



**UNIVERSITÄTS-  
BIBLIOTHEK  
PADERBORN**

## **Universitätsbibliothek Paderborn**

### **Personal- und Vorlesungsverzeichnis für die Universität Paderborn**

**Universität Paderborn**

**Worms, SS 1980 - WS 2006/07(2006)**

Wintersemester 2001/02

**urn:nbn:de:hbz:466:1-8182**

2001/02

Personal- und Vorlesungsverzeichnis  
Wintersemester 2001/02

UNIVERSITÄT  
PADERBORN

*Die Universität der Informationsgesellschaft*

mit Fachhochschulabteilungen in  
**HÖXTER, MESCHEDE, SOEST**





410 79

Student sucht  
Zimmer in WG  
oder 1-2 Zi. Wng.

Stefan 040/43 43 532  
Stefan 040/43 43 532  
Stefan 040/43 43 532  
Stefan 040/43 43 532  
Stefan 040/43 43 532  
Stefan 040/43 43 532  
Stefan 040/43 43 532

think  
TWICE

**WÄHREND ER NOCH SUCHT, IST  
SEIN KONTO SCHON DA.**



Ein Studium bringt viele Veränderungen. Nur beim Konto bleibt alles beim Alten. Denn mit einem Sparkassen-Konto können Sie überall Ihre Geldgeschäfte erledigen. Mit Sparkassen direkt per Telefon oder PC. Und an über 17 000 Sparkassen-Geldautomaten. Fragen Sie uns. Wenn's um Geld geht - Sparkasse



# Universität Paderborn

Die Universität der Informationsgesellschaft

## Personal- und Vorlesungsverzeichnis

für die Universität Paderborn  
mit Fachhochschulabteilungen in  
Höxter, Meschede und Soest

Zentraladresse: Warburger Str. 100, 33098 Paderborn

Großkunden-Nr.: 33095 Paderborn

Telefon: bei Vermittlung (0 52 51) 60-0 0...

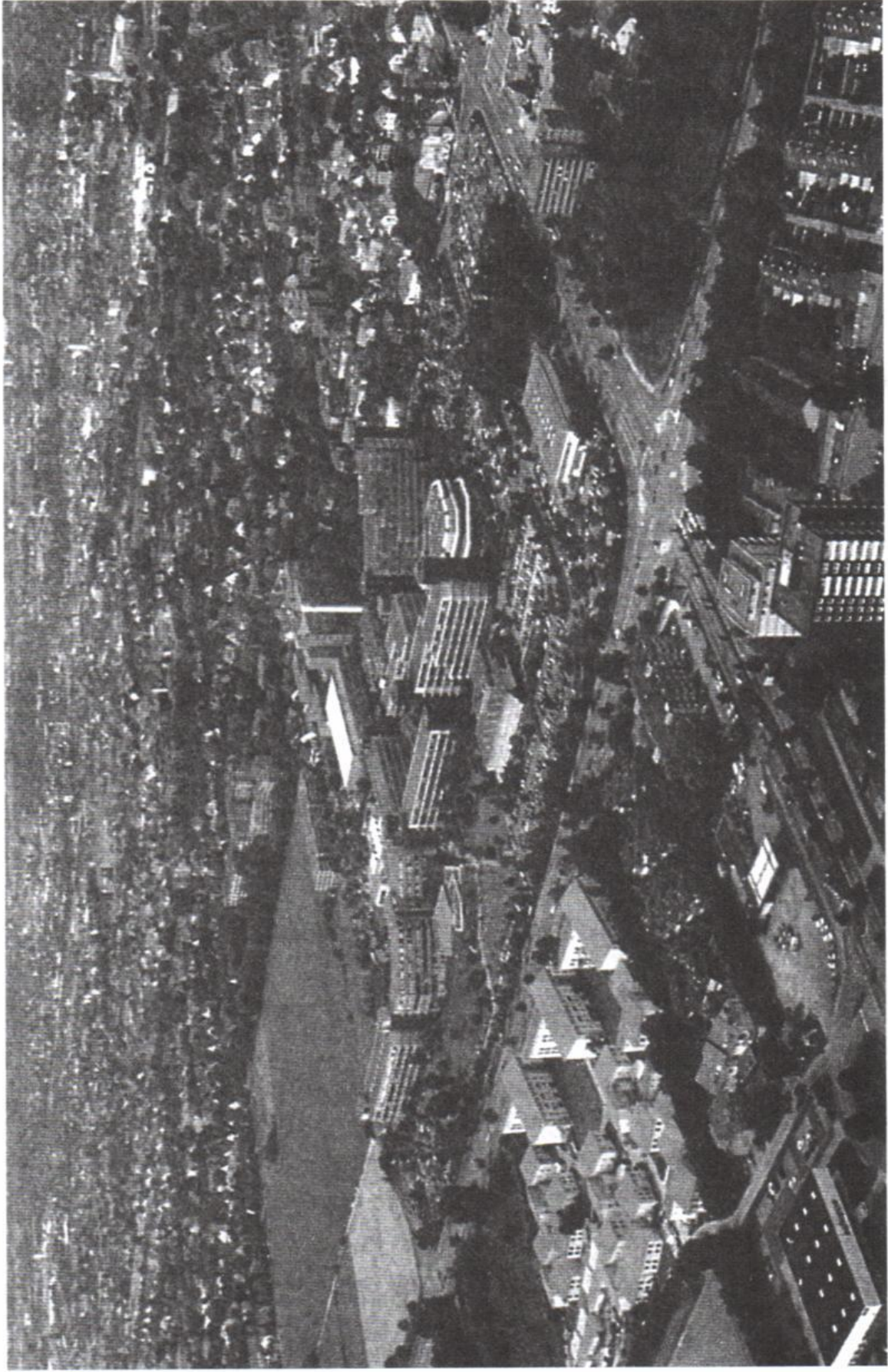
bei Durchwahl (0 52 51) 60-0...

Telefax: (0 52 51) 60-25 19

Internet: [www.uni-paderborn.de](http://www.uni-paderborn.de)







Luftbild der Universität Paderborn, 1998

Foto: Tibor Werner Szolnoki





Campus der Universität Paderborn

Foto: Tibor Werner Szolnoki

- Herausgeber **Universität Paderborn**  
Warburger Straße 100, 33098 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 60-0
- Redaktion **Zentralverwaltung**, Beate Pietsch u. Jeanette Eierdanz  
Tel.: (0 52 51) 60-28 05
- Stand 13. Juli 2001
- Layout **Jaskiela Medienagentur GmbH**  
Maximilianstraße 56, 67346 Speyer  
Tel.: 0 62 32/62 91 10
- Vertrieb **Bonifatius-Buchhandlung**  
Liboristraße 1 - 3, 33098 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 52 75 77
- Buchhandlung H. van Beek**  
Schloßstr. 7, 33104 PB-Schloß Neuhaus,  
Tel.: (0 52 54) 40 41
- Buchhandlung Bernhard Halbig**  
Kamp 5, 33098 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 2 26 24 und 2 31 78
- Universitätsbuchhandlung Meier KG**  
Kwarburger Straße 98, 33098 Paderborn  
Tel.: (0 52 51) 1 64 10
- Universitätsbuchhandlung Unruhe GmbH**  
Markt 14, 33098 Paderborn  
Tel.: (0 52 51) 2 60 66
- Buchhandlung Wullenweber**  
Steinstraße 17, 59872 Meschede  
Tel.: (02 91) 12 39
- Buchhandlung Am Markt Walter Weihs**  
59494 Soest  
Tel.: (02 91) 1 34 49
- und andere Buchhandlungen in Paderborn, Höxter,  
Meschede und Soest**
- Verlag **VMK Verlag für Marketing und Kommunikation GmbH**  
Faberstraße 17, 67590 Monsheim  
Tel.: (0 62 43) 90 9-0, Fax: (0 62 43) 90 9-200
- Druck **VMK Druckerei GmbH**  
Faberstraße 17, 67590 Monsheim  
Tel.: (0 62 43) 90 9-0, Fax: (0 62 43) 90 9-200
- Einzelpreis 5,- DM zzgl. Versandkosten

© VMK, Verlag für Marketing, Worms.

Hinweis: Alle Rechte vorbehalten, insbesondere des Nachdrucks (auch auszugsweise),  
Wiedergabe durch Kopieren, Einlesen und Speichern auf elektronischen Medien oder ähn-  
liche Verfahren. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz.



# KARRIERESTART ALS PRÜFER/IN ODER BERATER/IN

↑ Ihre Startbedingungen: Sie haben einen guten Hochschulabschluß in den Bereichen Wirtschaft, Recht, Wirtschaftsinformatik, Ingenieurwesen oder Naturwissenschaft. Offenheit für ungewohnte Denkweisen und Kritikfähigkeit bringen Sie ebenso mit wie Geschäftssinn und soziale Kompetenz.

↗ Ihr Ziel: jeden Tag neue Herausforderungen meistern. KPMG bietet Ihnen hierfür ideale Möglichkeiten. Wir unterstützen Ihre Karriere mit einem umfangreichen Aus- und Fortbildungsprogramm sowie systematischem Training-on-the-Job. Bei uns finden Sie hervorragende Aufstiegschancen und die internationalen Kontakte eines echten Global Players.

→ Reizt Sie dieser Weg? Dann überzeugen Sie uns von Ihren Fähigkeiten. Gern berücksichtigen wir Ihre Interessen und Ihren Standortwunsch. Senden Sie Ihre Bewerbung bitte an Heiner Schumacher, KPMG, Nikolaus-Dürkopp-Str. 2a, 33602 Bielefeld oder an unser Recruiting-Team, das Sie gerne auch über unsere nächsten Recruiting-Tage oder Roadshows informiert:

KPMG, National Office, Taubenstraße 44-45,  
10117 Berlin, Telefon (030) 20 68-0.

ASSURANCE  
CONSULTING  
FINANCIAL ADVISORY  
SERVICES  
TAX & LEGAL

[WWW.KPMG.DE](http://WWW.KPMG.DE)

**Geben Sie Ihrer Karriere den entscheidenden Impuls. Kommen Sie zu uns. KPMG ist eines der weltweit größten Prüfungs- und Beratungsunternehmen. Wir verfolgen ein klares Ziel: unsere Mandanten dabei zu unterstützen, ihren Erfolg am Markt auszubauen. Mit individuellen Strategien, schnell umsetzbar und auf den Punkt genau. Wir geben eindeutige Orientierung. Unser Wissen ist jederzeit und überall verfügbar. Global und lokal.**

The logo consists of the letters 'KPMG' in a bold, sans-serif font. Above each letter is a small, empty square box, creating a grid-like structure.



|                         |  |     |       |
|-------------------------|--|-----|-------|
| <b>Allgemeiner Teil</b> | Termine für das Wintersemester 2001/02.....                            | 10  |       |
|                         | Rückmeldungen .....  | 14  |       |
|                         | Ehrenbürger und Ehrensensator .....                                    | 16  |       |
|                         | Aktuelle Hochschulpartnerschaften und Kooperationen .....              | 17  |       |
|                         | der Universität Paderborn  |     |       |
|                         | Start ins Studium.....   | 21  | 1     |
|                         | Studienmöglichkeiten .....   | 22  |       |
|                         | Zulassungsvoraussetzungen .....  | 45  |       |
|                         | Zugangsvoraussetzungen und Abschlussmöglichkeiten .....                | 50  |       |
|                         | Kooperationsverträge zwischen der Universität Paderborn.....           | 53  |       |
|                         | und der Hochschule für Musik Detmold                                   |     |       |
|                         | Kooperationsvereinbarung zwischen der Universität Paderborn .....      | 53  |       |
|                         | und der Theologischen Fakultät Paderborn                               |     |       |
|                         | Technologie und Wissenstransfer im Kreis Soest e.V. ....               | 54  |       |
|                         | C-Lab .....  | 55  | 55    |
|                         | Heinz Nixdorf Institut .....   | 55  | 5     |
|                         | PC <sup>2</sup> .....  | 57  | ...57 |
|                         | Paderborner Lehrerbildungszentrum (PLAZ) .....                         | 58  |       |
|                         | Institut zur Interdisziplinären Erforschung des.....                   | 60  |       |
|                         | Mittelalters und seines Nachwirkens (IEMAN)                            |     |       |
|                         | Musikwissenschaftliches Seminar .....                                  | 61  |       |
|                         | Zentrum für Kulturwissenschaften .....                                 | 62  |       |
|                         | Vertrauensmann der Deutschen Forschungsgemeinschaft.....               | 62  |       |
|                         | <b>Organe, Gremien und Einrichtungen</b> .....                         | 63  |       |
|                         | Rektor .....   | 63  | 63    |
|                         | Rektorat .....   | 63  | 3     |
|                         | Senat .....  | 63  | 33    |
|                         | Kuratorium.....  | 64  | 4     |
|                         | Ständige Kommissionen .....  | 65  |       |
|                         | Zentrale Universitätsverwaltung mit Studentensekretariat .....         | 68  |       |
|                         | und Akademisches Auslandsamt   |     |       |
|                         | Deutschkurse für ausländische Studienbewerber .....                    | 77  |       |
|                         | Brückenkurse.....  | 77  | 7     |
|                         | Anschriften der Fachbereiche – Dekane und Fachbereichsräte .....       | 78  |       |
|                         | Anschriften der Abteilungen.....                                       | 95  |       |
|                         | Personalräte/Gruppenvertretung der wissenschaftlichen Mitarbeiter .... | 96  |       |
|                         | Studienberatung .....  | 97  |       |
|                         | Hochschulteam und Berufsberatung der Arbeitsämter .....                | 108 |       |
|                         | Prüfungsausschuss für die Diplomprüfung .....                          | 110 |       |
|                         | in Erziehungswissenschaft  |     |       |
|                         | Prüfungsausschüsse .....   | 110 |       |
|                         | Zentrales Prüfungssekretariat.....                                     | 116 |       |
|                         | Staatliches Prüfungsamt für Erste Staatsprüfung                        |     |       |
|                         | für Lehrämter an Schulen .....   | 118 |       |
|                         | Universitätsbibliothek .....   | 119 |       |
|                         | Audivisuelles Medienzentrum.....                                       | 122 |       |



# „Risiko? Aber sicher!“

Das Leben hat manche Überraschungen parat. Gut, wenn Sie immer auf der sicheren Seite sind – mit einem maßgeschneiderten Vorsorge-Paket von Ihrer Bank. Individuell zugeschnitten auf Ihre Situation; im Beruf, in der Freizeit, im Alltag. Wenn Sie Sicherheit suchen: Wir sind für Sie da.

**Wir machen  
den Weg frei**



[www.vr-westfalen.de](http://www.vr-westfalen.de)

**Volksbanken  
Spar- und  
Darlehnskassen**



Wir arbeiten im FinanzVerbund mit der WGZ-Bank Westdeutsche Genossenschafts-Zentralbank eG, Bausparkasse Schwäbisch Hall AG, G HYP Deutsche Genossenschafts-Hypothekenbank AG, DIFA Deutsche Immobilien Fonds AG, Münchener Hypothekenbank eG, +V Versicherung AG, Union-Investment-Gruppe, VR-Leasing AG, WESTFÄLISCHE LANDSCHAFT Bodenkreditbank AG.



|   |     |
|---|-----|
| Hochschulrechenzentrum.....               | 125 |
| Betriebseinheit Sprachlehre .....         | 126 |
| Archiv .....                              | 126 |
| Studentenwerk Paderborn .....             | 128 |
| Information zum BaföG.....                | 132 |
| Gesetzliche Förderungsmöglichkeiten ..... | 134 |
| Sonstige Stipendien .....                 | 136 |
| Studierendenschaft (AStA).....            | 142 |
| Hochschulspport .....                     | 144 |
| Hochschulgemeinden .....                  | 147 |
| Telefonseelsorge.....                     | 149 |
| Studentische Gruppen .....                | 150 |
| Studiobühne .....                         | 153 |
| Chor und Instrumentalgruppen .....        | 154 |

### Personalverzeichnis

|   |     |
|---|-----|
| FB 1: Philosophie, Geschichte, Geographie.....                    | 156 |
| Religions- und Gesellschaftswissenschaften                        |     |
| FB 2: Erziehungswissenschaft, Psychologie, Sportwissenschaft..... | 167 |
| FB 3: Sprach- und Literaturwissenschaft .....                     | 176 |
| FB 4: Kunst, Musik, Gestaltung .....                              | 188 |
| FB 5: Wirtschaftswissenschaft .....                               | 192 |
| FB 6: Physik .....  | 206 |
| FB 7: Landschaftsarchitektur und Umweltplanung (Höxter) .....     | 215 |
| FB 8: Technischer Umweltschutz (Höxter).....                      | 221 |
| FB 9: Agrarwirtschaft (Soest).....                                | 225 |
| FB 10: Maschinenteknik .....                                      | 230 |
| FB 11: Maschinenbau – Datentechnik (Meschede).....                | 251 |
| FB 12: Maschinenbau – Automatisierungstechnik (Soest) .....       | 255 |
| FB 13: Chemie und Chemietechnik.....                              | 259 |
| FB 14: Elektrotechnik .....                                       | 269 |
| FB 15: Nachrichtentechnik (Meschede) .....                        | 279 |
| FB 16: Elektrische Energietechnik (Soest).....                    | 283 |
| FB 17: Mathematik, Informatik.....                                | 288 |

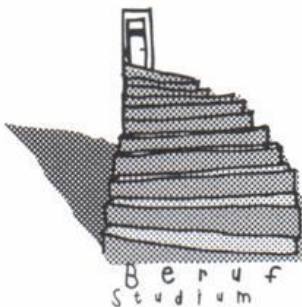
### Lehrveranstaltungen Paderborn

|   |     |
|---|-----|
| Umweltschutz an der Uni Paderborn.....  | 308 |
| Für Hörer aller Fachbereiche .....  | 309 |
| Zusatzqualifikation „Medien und Informationstechnologien<br>in Erziehung, Bildung und Unterricht“ ..... | 319 |
| FB 1: Philosophie, Geschichte, Geographie .....   | 327 |
| Religions- und Gesellschaftswissenschaften  |     |
| FB 2: Erziehungswissenschaft, Psychologie, Sportwissenschaft.....                                       | 354 |
| FB 3: Sprach- und Literaturwissenschaft.....  | 379 |



|                              |   |     |
|------------------------------|---|-----|
|                              | FB 4: Kunst, Musik, Gestaltung.....                 | 431 |
|                              | FB 5: Wirtschaftswissenschaft.....                  | 435 |
|                              | FB 6: Physik.....                                   | 470 |
|                              | FB 10: Maschinentechnik.....                        | 480 |
|                              | FB 13: Chemie und Chemietechnik.....                | 499 |
|                              | FB 14: Elektrotechnik.....                          | 513 |
|                              | FB 17: Mathematik, Informatik.....                  | 524 |
| <b>Höxter</b>                | FB 7: Landschaftsarchitektur und Umweltplanung..... | 561 |
|                              | FB 8: Technischer Umweltschutz.....                 | 576 |
| <b>Meschede</b>              | FB 11: Maschinenbau - Datentechnik.....             | 589 |
|                              | FB 15: Nachrichtentechnik.....                      | 600 |
| <b>Soest</b>                 | FB 9: Agrarwirtschaft.....                          | 615 |
|                              | FB 12: Maschinenbau - Automatisierungstechnik.....  | 623 |
|                              | FB 16: Elektrische Energietechnik.....              | 635 |
| <b>Theologische Fakultät</b> | Lehrveranstaltungen.....                            | 647 |
| <b>Anhang</b>                | Abkürzungen.....                                    | 665 |
|                              | Namensverzeichnis.....                              | 673 |
|                              | Lagepläne.....                                      | 688 |
| <b>Stellenmarkt</b>          | .....   | 695 |

## Studium und Beruf.



Informieren, beraten, vermitteln, beruflich fördern, durch arbeitsmarktpolitische Maßnahmen neue Chancen am Arbeitsmarkt eröffnen, Hilfe zum Lebensunterhalt bei Arbeitslosigkeit geben, das sind die wesentlichen Aufgaben der Arbeitsämter.

Das Hochschulteam des Arbeitsamtes Paderborn ist eine Service-Einrichtung für Studierende und Hochschul- bzw. Fachhochschulabsolventen. Aber auch Akademiker mit Berufserfahrung werden hier betreut.

### Hochschulteam des Arbeitsamtes Paderborn in der Universität Paderborn

Warburger Str. 100, Räume E3.101 bis E3.118, 33098 Paderborn  
Tel. 05251/120-357 bis -359 oder 60 3329, Fax 05251/120-355  
E-Mail: UniTeam@arbeitsamt.de

[www.arbeitsamt.de](http://www.arbeitsamt.de)



**Bundesanstalt für Arbeit**

3212

## Termine für das Wintersemester 2001/02

|                            | WS 2001/2002  | SS 2002                 |
|----------------------------|---|-------------------------|
| <b>Semesterdauer:</b>      | für FH-Studiengänge an den<br>Abteilungen Höxter, Meschede und Soest<br>01.09.2001 – 28.02.2002   | 01.03.2002 – 31.08.2002 |
|                            | für Studiengänge am Standort Paderborn<br>01.10.2001 – 31.03.2002   | 01.04.2002 – 30.09.2002 |
| <b>Vorlesungsbeginn:</b>   | für FH-Studiengänge an den Abteilungen<br>Höxter, Meschede und Soest<br>24.09.2001  | 11.03.2002              |
|                            | für Studiengänge am Standort Paderborn<br>15.10.2001  | 15.04.2002              |
| <b>Vorlesungsende:</b>     | an den Abteilungen<br>15.02.2002  | 12.07.2002              |
|                            | am Standort Paderborn<br>15.02.2002   | 19.07.2002              |
|                            | Beginn und Ende der Vorlesungszeiten wurden mit Erlassen des Ministeriums für Schule und Weiterbildung, Wissenschaft und Forschung vom 23.12. und 28.12.1998 (-314-8006-) festgelegt.   |                         |
|                            | <b><i>Beurlaubungen, Studiengang- und Studienfachänderungen, Paralleleinschreibungen bereits immatrikulierter Studierender zum SS 2002 sind schriftlich im Studentensekretariat zu beantragen: bis zum 31.01.2002</i></b>   |                         |
|                            | Die entsprechenden Formulare werden im Dezember 2001 an alle immatrikulierten Studierenden versandt. Die Zahlung der Semestergebühren für die <b>Rückmeldung</b> ist mit dem vorbereiteten Zahlschein so rechtzeitig zu leisten, dass sie <b>bis zum 31.01.2002</b> auf dem Konto der Hochschule eingegangen ist. |                         |
| <b>Einschreibefristen:</b> | Erst- und Wiedereinschreibungen, Hochschulwechsel, Zweithörerschaften zum SS 2002:  |                         |
|                            | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einschreibfrist im zulassungsfreien Hochschulverfahren:<br/>bis zum 15.03.2002 (Nachfrist: 26.04.2002)</li> <li>• Achtung! für FH-Studiengänge (höhere Fachsemester)<br/>bis zum 08.02.2002 (Nachfrist: 22.03.2002)</li> </ul>   |                         |
|                            | <b><i>Bewerbungen sollten vorher schriftlich an das Studentensekretariat gerichtet werden bis zum 31.01.2002.</i></b>   |                         |



## In Ihrem Beruf spielen Sie in der ersten Liga. Und Ihr **Geld** soll in die Kreisklasse?

MLP Geschäftsstelle Paderborn  
Paderwall 1 - 5  
33102 Paderborn  
Telefon: 05251/87289-0  
Fax: 05251/87289-50  
E-Mail: [ann.konratzki@mlp-ag.com](mailto:ann.konratzki@mlp-ag.com)

Konditionen, die so gut sind wie Sie: Wir berechnen z.B. nur 7,7 % Kreditzinsen (nom.p.a.)\* MLP hat aber noch mehr zu bieten. Denn unsere Berater sind ausgewiesene Experten für anspruchsvolle Privatkunden und Akademiker. Dank ihrer Unabhängigkeit kombinieren sie die besten Produkte des Marktes zu einem Finanzkonzept, das die drei Bestandteile des Private Finance (Anlegen, Finanzieren, Vorsorgen) perfekt auf Ihre individuellen Ziele und Möglichkeiten abstimmt. **Wir freuen uns auf Ihren Anruf.**

\*je für Girokonto und Kreditkarte, Stand: Juni 2001

### Private Finance von <sup>®</sup> MLP

Und das Leben wird reicher.

► Go to: [www.mlp.de](http://www.mlp.de)

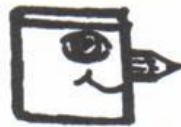




- Bewerbungsschluss:**
- im ZVS- und im Orts-NC-Verfahren  
15.01.2002 (Ausschlussfrist)
  - für zulassungsbeschränkte höhere Fachsemester  
15.03.2002 (Ausschlussfrist)
  - Bewerbungsschluss im Losverfahren  
31.03.2002 (Ausschlussfrist)

Über die einzelnen Verfahren informiert das Studentensekretariat.

- Vorlesungsfreie Tage:** im Wintersemester 2001/02:
- Tag der Deutschen Einheit Mi 03.10.2001
  - Allerheiligen Do 01.11.2001
  - Weihnachten Sa 22.12.2001 - Sa 05.01.2002



**Studenten-  
Service**

## ...und das haben Sie davon



### Keine Qual der Wahl!

Bei der AOK gibt es für Studierende günstige Tarife. Der Service ist bestens, und die Zusatzangebote sind konkurrenzlos gut.



### Und der AOK-Befreiungsausweis

befreit Sie von Zuzahlungen beim Zahnarzt oder in der Apotheke, ist also bares Geld wert.



### Endgültig abgenabelt!

Mit 25 ist Schluß mit der sogenannten Familienversicherung. Dann werden Sie selbst Mitglied einer Krankenkasse.



Für Ihre Gesundheit machen wir uns stark  
**AOK - Die Gesundheitskasse.**

### Ihre AOK Studentenberatung vor Ort

**Tatiana Holland  
Sandra Rüsing  
Uni Paderborn  
Gebäude E3 Raum 120**

**Montag & Dienstag (9- 15 Uhr)  
und**

**AOK Paderborn/Höxter  
Friedrichstr. 17-19  
33102 Paderborn**

**Tel: 05251/124-436/-424**

**Fax 05251/124-429**

**E-mail:**

**tatiana.holland@wl.aok.de**

**sandra.ruesing@wl.aok.de**

**AOK**  
Die Gesundheitskasse.



33100 Paderborn  
Detmolder Straße 74

fon 05251/500 10-0  
fax 05251/500 10-99

Gigantische Auswahl

Ihr Wunsch PC

Notebooks, Monitore, Drucker

Scanner, Zubehör, Software

eigene Werkstatt

Vertrieb an Grosskunden

Server, Cluster

strukturierte Verkabelung

Netzwerke, Service, Support

Öffnungszeiten

Mo.-Fr.: 9.00 - 20.00 Uhr  
Sa.: 9.00 - 16.00 Uhr

<http://www.pcspezialist.de/paderborn>  
eMail: [paderborn@pcspezialist.de](mailto:paderborn@pcspezialist.de)

## Die Universitäts - Buchhandlung im INTERNET

<http://www.unibuch.de>

Alle über das Internet bestellten Bücher versenden wir portofrei innerhalb Deutschlands bei Zahlung durch Bankeinzug oder Kreditkarte.

Warburger Str. 98  
33098 Paderborn  
☎ 05251 - 16410  
Email: [meierkg@unibuch.de](mailto:meierkg@unibuch.de)



Meier KG

ONLINE

Edgar Esser, Leiter Kundencenter aus Köln

Seit Strom eine Farbe hat, weiß ich:  
Beratung muss grün sein.

Filiale Paderborn, Rathausplatz 12, Telefon (0 52 51) 12 20-0

[www.dresdner-bank.de](http://www.dresdner-bank.de)



Dresdner Bank  
Die Beraterbank



## Rückmeldungen für das Sommersemester 2002

**Rückmeldungen:** Studierende der Universität Paderborn müssen sich in den festgesetzten Zeiten zurückmelden, wenn sie das Studium im Folgesemester fortsetzen möchten.

Die Rückmeldung gilt als vorgenommen, wenn die Semestergebühren in voller Höhe bis zum 31.01.2002 auf dem Konto der Hochschule eingegangen sind. Hierzu versendet die Hochschule im Dezember 2001 vorbereitete Zahlscheine an alle Immatrikulierten.

Die Hochschule hat die Annahme der Rückmeldung zu verweigern, wenn eine Meldung über die Nichterfüllung der auferlegten Verpflichtung zur Zahlung der Krankenversicherungsbeiträge vorliegt.

Wenn die Zahlung der Semestergebühren nicht fristgerecht vorgenommen wird, erfolgt die Exmatrikulation zum Ende des Semesters (Widerruf der Einschreibung, Streichung aus der Liste der Studierenden). Verspätete Einzahlungen können nur innerhalb der Widerspruchsfrist des Widerrufsbescheides berücksichtigt werden. Außerdem ist eine Säumnisgebühr zu zahlen. Die Nachfrist für verspätete Rückmeldungen endet am 15.03.2002 (Zahlungseingang der Semester- und Verwaltungsgebühren)!

**Gebühren:** Die Säumnisgebühr beträgt nach § 3 des Hochschulgebührengesetzes für die Rückmeldung 20,00 DM

Weitere Verwaltungsgebühren werden fällig

- für die Zweitausfertigung eines Studienbuches 30,00 DM
- für die Zweitausfertigung eines Studentenausweises, Gasthörerscheines, Prüfungszeugnisses oder einer Urkunde jeweils 10,00 DM

Der Studentenwerksbeitrag beträgt ab dem SS 2002. 35 Euro

Für die Zwecke der Studentenschaft sind pro Semester z.Zt.

- von Studierenden mit Studienort Paderborn (15,00 DM + 86,80 DM für Semesterticket) 108,80 DM
- von Studierenden mit Studienort Höxter oder Soest (15,00 DM + 24,30 DM für Semesterticket der DB) 39,30 DM
- von Studierenden mit Studienort Meschede 15,00 DM

zu entrichten (Änderungen in bezug auf das Semesterticket vorbehalten).

Bei beurlaubten Studenten kann der Studentenwerksbeitrag nach Maßgabe der Beitragsordnung ganz erlassen werden; der Betrag für die Zwecke der Studentenschaft wird halbiert.

Nähere Einzelheiten sind den Aushängen an den Anschlagtafeln der Universität Paderborn zu entnehmen.

Die maßgeschneiderte  
Lösung für  
akademische  
Durchstarter

Per PC,  
Telefon  
oder persönlich -  
das bietet Ihnen  
direkt study als Komplettpaket



Sparkasse Paderborn

• produktiv • kreativ • innovativ



Entwickeln Sie  
Ihr Potenzial

**schoppe**

Einrichtungen

Warburger Str. 130 · 33100 Paderborn  
Telefon 05251/61031  
www.Schoppe-Einrichtung.de



Ihr Partner für anspruchvolles Wohnen

**DESIGNO**  
EINE KOLLEKTION VON WK WOHNEN



ab DM 1.999,-

**Solo**

Design: Prof. Stefan Heiliger

Weil man Lieblingsplätze nie genug haben kann.



## Ehrenbürger

19. Mai 1973: Prof. Dr. phil. **Josef Haupt**, Oberbaudirektor a. D.,  
(† 28. Februar 1987)
10. Dezember 1975: Prof. **René Lehmann**,  
ehemaliger Präsident der Université du Maine
19. April 1978: Prof. Dipl.-Ing. **Helmut Bogdahn**, Oberbaudirektor a. D.,
9. Juni 1982: Prof. **Martin Stephani**, Generalmusikdirektor  
(† 9. Juni 1983)
10. Mai 1989: **Herbert Schwiete**  
ehemaliger Bürgermeister der Stadt Paderborn  
(† 4. April 1994)
10. März 1994: **Wilhelm Ferlings**  
ehemaliger Stadtdirektor der Stadt Paderborn
10. März 1994: **Renate Nixdorf**
3. September 1999: **Wilhelm Lüke**  
ehemaliger Bürgermeister der Stadt Paderborn
29. Juni 2000: Prof. Dr. **Craig Dean Willis**  
Präsident der Lock Haven University of Pennsylvania

## Ehrenszenator

18. Februar 1997: **Hubertus Benteler**  
Vorstandsvorsitzender der Benteler AG

## Aktuelle Hochschulpartnerschaften und Kooperationen der Universität Paderborn (Auswahl)

### I. Europa

#### ■ Belgien

Universität de Liège  
HEMES, Liège

#### ■ Finnland

University of Helsinki  
Helsinki University of Technology  
Lappeenranta University of Technology  
Kajaani Polytechnic  
University of Tampere  
HSEBA, Helsinki School of Economics and Business Administration

#### ■ Frankreich

Universität du Maine, Le Mans  
Ecole Supérieure de Commerce de Nice  
Sophia Antipolis – CERAM, Nizza  
Universität Louis Pasteur, Strasbourg  
Universität de Toulouse "Le Mirail"  
Universität de Compiègne  
E.N.S.C.M. Ecole Nationale de Chemie, Montpellier  
Universität de Caën

#### ■ Griechenland

Wirtschaftshochschule Athen

#### ■ Großbritannien und Nordirland

Nottingham Trent University  
University of Central England, Birmingham  
University of Bolton  
University of York  
University of Aston, Birmingham  
University of Derby

Heriot Watt University, Edinburgh  
University of Sheffield  
University of Ulster, **Nordirland**  
University of Reading  
University of Portsmouth  
St. Mary's University College, Belfast,  
**Nordirland**

#### ■ Irland

GMIT, Galway-Mayo-Institute of Technology, Galway  
Dublin City University  
University of Limerick  
National University of Ireland,  
University College Galway

#### ■ Italien

Università degli Studi di Catania  
Università degli Studi di Palermo  
Università degli Studi di Salerno  
Università degli Studi di Sassari  
Università degli Studi di Siena

#### ■ Litauen

Vilnius University, Vilnius

#### ■ Niederlande

Katholieke Universiteit, Nijmegen  
Rijksuniversiteit Groningen  
Hogeschool van Utrecht

#### ■ Norwegen

Norges Tekniske Högskola, Trondheim  
Agder College of Engineering, Grimstad



Es gibt Bücher, die kann man einfach nicht zur Seite legen.

Beraten und gekauft bei *Hannelore Berg*

Ihre Buchhandlung in Gesekes Fußgängerzone



### ■ Polen

Nicolaus Copernikus Universität, Toruń  
 Akademie für Wirtschaftswissenschaften,  
 Poznań  
 Technical University Rzeszów, Rzeszów  
 Adam-Mickiewicz-University, Poznań  
 University of Wrocław

### ■ Portugal

Universidade de Coimbra  
 Universidade Nova de Lisboa  
 Instituto Superior Técnico, SAEG, Lisboa

### ■ Russland

Staatsuniversität St. Petersburg  
 International University Dubna

### ■ Schweden

Chalmers Tekniska Högskola, Göteborg  
 Stockholm Universitet  
 Universitet i Linköping  
 University College of Jönköping  
 University of Umeå

### ■ Schweiz

Ecole d'Ingénieurs du Valais, Sion (Wallis)  
 Universität Zürich

### ■ Spanien

Universidad de Alcalá de Henares  
 Universidad de Granada  
 Universidad de Oviedo  
 Universidad de Santiago de Compostela  
 Universidad de Sevilla  
 Universidad de Valencia  
 Universidad de Zaragoza  
 Universidad Politécnica de Valencia  
 Universidad Pontificia Comillas, Madrid  
 Universidad de Barcelona  
 Universidad de les Illes Balears,  
 Palma de Mallorca  
 Universidad Carlos III, Madrid

### ■ Türkei

Middle East Technical University (METU),  
 Ankara  
 Universität Mersin, Mersin

### ■ Ungarn

Eötvös Lorand Universität, Budapest  
 University of Debrecen  
 Janus Pannonius University, Pécs  
 Universität Szeged  
 Budapest University of Technology and  
 Economics

## II. USA

Illinois State University, Normal, IL  
 Lock Haven University, Lock Haven, PA  
 Saint Olaf College, Northfield, MIN  
 University of St. Thomas, St. Paul, MIN  
 Western Michigan University, Kalamazoo,  
 MICH  
 DePaul University, Chicago, IL  
 The University of Oklahoma, Norman, OKL  
 Southwest Texas University, San Marcos, TX

## III. Kanada

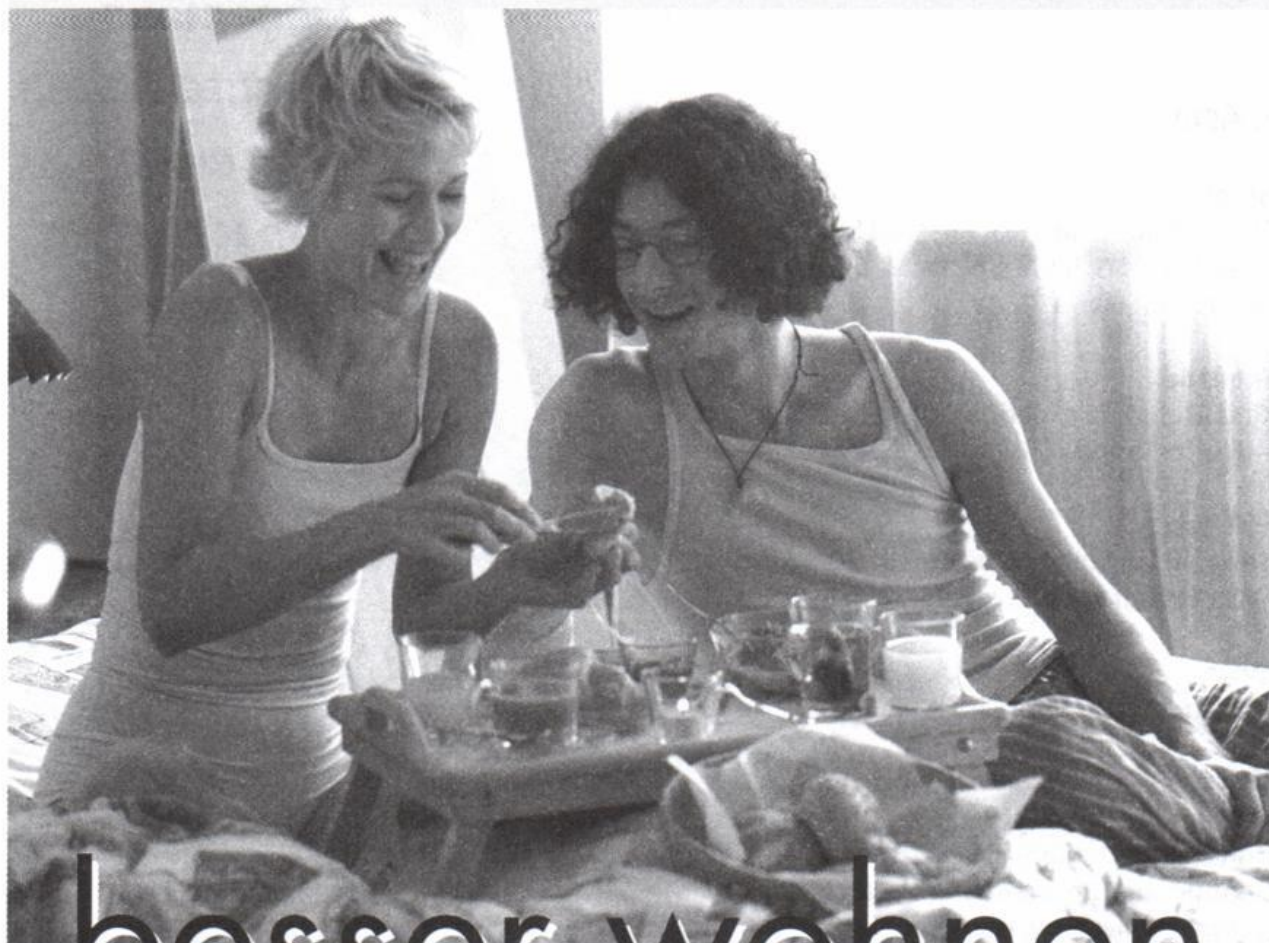
Carleton University, Ottawa  
 Memorial University, St. Johns,  
 Newfoundland  
 University of Ottawa/Université d'Ottawa  
 University of Waterloo, Waterloo

## IV. Australien

Monash University, Melbourne  
 Royal Melbourne Institute of Technology,  
 RMIT  
 University of Newcastle  
 Queensland University of Technology,  
 Brisbane  
 University of Tasmania, Launceston/Hobart  
 Charles Sturt University, Wagga

# SPAR- UND B/AUVEREIN

PADERBORN EG



besser wohnen

[www.spar-und-bauverein.de](http://www.spar-und-bauverein.de)

Giersmauer 4a • 33098 Paderborn

Telefon: 05251 / 2 90 00



## V. Neuseeland

The University of Auckland  
University of Otago, Dunedin

## VI. Afrika

Tunesien  
Université de Sfax, Sfax,

## VII. Asien

### ■ Israel

The Zinman College of Physical Education  
and Sport Sciences, Netanya  
Universität Haifa

### ■ Thailand

Kind Mongkut's Institute of Technology,  
North Bangkok

### ■ Süd-Korea

Dongeei University, Pusan  
EHWA Women's University, Seoul

### ■ Japan

Oita University, Oita City

### ■ China

Tsinghua University, Beijing  
Universität Zhejiang, Hangzhou  
Guangdong University of Foreign Studies  
Nanjing University, Nanjing

### ■ Indonesien

Universitas Tanjungpura, Pontianak



*Linnemann -  
viele gute Seiten  
in einer  
sympathischen  
Stadt.*



Westernstraße 31  
33098 Paderborn

Tel. 0 52 51 / 28 55-0  
Fax 0 52 51 / 28 55 45

Südring-Center  
Pohlweg 110  
33100 Paderborn

Tel. 0 52 51 / 6 63 21

Bestelltelefon: 0 52 51 / 28 55 44  
[www.linnemann-buecher.de](http://www.linnemann-buecher.de)

## **„Start ins Studium“**

(Dienstag, 09.10.2001 bis Donnerstag, 11.10.2001)

### **Orientierungsveranstaltung für Erstsemester der Studiengänge**

Alle Lehramtsfächer  
Diplom-Erziehungswissenschaft  
Diplom-Medienwissenschaften  
Elektrotechnik  
Informatik  
Ingenieurinformatik  
Maschinenbau  
Mathematik  
Wirtschaftsinformatik  
Wirtschaftsingenieurwesen  
Magister (außer Geographie)

**Keine Ahnung, was läuft?  
Verwirrt von der Informationsfülle?  
Unbeantwortete Fragen und ungelöste Probleme beim Studienstart?**

**Damit ist Schluß!  
Eure Chance, den Start ins Studium erfolgreich zu bewältigen!**

Vom 09.10. bis zum 11.10.2001 findet in der Universität Paderborn eine Orientierungsveranstaltung für Euch, die Studienanfänger der oben genannten Studiengänge, statt. Es präsentieren sich Euch dort die Fachschaften sowie Dozenten der Fächer. Ihr erfahrt dort alles über Euer erstes Semester und Euren Stundenplan. Daneben zeigen die studentischen Projektbereiche und Hochschulgruppen, welche Möglichkeiten es für Studierende der Universität Paderborn gibt. Betreut werdet Ihr durch ausgebildete Teamer, die von den einzelnen Fachbereichen gestellt werden.

### **Meldet Euch noch heute an!**

Im Internet unter [www.StartInsStudium.upb.de](http://www.StartInsStudium.upb.de) oder beim zuständigen Studentensekretariat!

**Wir freuen uns auf Euch!**  
Die Projektgruppe „Start ins Studium“



## Studienmöglichkeiten Wintersemester 2001/02

### I. Übersicht

An der Universität Paderborn werden im Wintersemester 2001/02 Studiengänge mit folgenden Regelstudienzeiten und Abschlüssen angeboten. Viele Studiengänge aus dieser Übersicht (Studienangebote der Ziffern 5 bis 15) stehen sowohl Bewerberinnen und Bewerbern mit der Hochschulreife wie Bewerberinnen und Bewerbern mit der Fachhochschulreife offen, differenzierte Informationen dazu enthalten die der Übersicht folgenden Kapitel.

#### 1. Lehramtsstudiengänge

- sechs Semester und ein Semester Prüfungszeit:  
Erste Staatsprüfung für das Lehramt für die **Primarstufe** in den Fächern: **Deutsch, Kunst, Mathematik, Musik, ev. Religionslehre, kath. Religionslehre, Sport, Textilgestaltung, Sachunterricht Gesellschaftslehre (Lernbereich), Sachunterricht Naturwissenschaften/Technik (Lernbereich)**
- sechs Semester und ein Semester Prüfungszeit:  
Erste Staatsprüfung für das Lehramt für die **Sekundarstufe I** in den Fächern: **Chemie, Deutsch, Englisch, Französisch, Geschichte, Hauswirtschaftswissenschaft, Kunst, Mathematik, Musik, Physik, ev. Religionslehre, kath. Religionslehre, Sport, Textilgestaltung**
- acht Semester und ein Semester Prüfungszeit:  
Erste Staatsprüfung für das Lehramt für die **Sekundarstufe II** in den Fächern: **Chemie, Deutsch, Englisch, Französisch, Geschichte, Informatik, Kunst, Mathematik, Musik\*, Pädagogik, Physik, ev. Religionslehre, kath. Religionslehre, Spanisch, Sport; berufliche Fachrichtung in den Fächern: Elektrotechnik, Maschinentechnik, Fertigungstechnik, Wirtschaftswissenschaft**

#### 2. Magisterstudiengänge in den Geisteswissenschaften

neun Semester, Abschluss: Magister Artium, Magistra Artium (M. A.)

- Germanistische Sprachwissenschaft
- Ältere deutsche Literaturwissenschaft
- Neuere deutsche Literaturwissenschaft
- Anglistische Literaturwissenschaft
- Amerikanistische Literaturwissenschaft
- Englische Sprachwissenschaft
- Romanistische Literaturwissenschaft
- Romanistische Sprachwissenschaft
- Allgemeine Literaturwissenschaft
- Geschichte (historische Teildisziplinen als Schwerpunkte)
  - Alte Geschichte
  - Mittelalterliche Geschichte
  - Neuere und Neueste Geschichte

---

\* Einschreibung nur an der Musikhochschule Detmold





**MORE DRIVE. MORE POWER. MORE SUCCESS.**  
**WINCOR NIXDORF.**

**Gute Ideen setzen sich durch.** Schneller sein als andere – darauf kommt es im globalen Wettbewerb vor allem an. Wincor Nixdorf zeigt Handelsunternehmen und Banken, wie sie die dynamische Entwicklung ihrer Branchen zu ihrem Vorteil nutzen können. Unsere IT-Lösungen und Systeme helfen ihnen, ihre Position auf internationalen Märkten auszu-

bauen. Mit innovativen Produkten, Beratungsleistungen und Services arbeitet Wincor Nixdorf schon heute für zahlreiche Topkunden in aller Welt. In engster Zusammenarbeit entwickeln wir maßgeschneiderte Lösungen, die unsere Partner ganz nach vorn bringen.  
[www.wincor-nixdorf.com](http://www.wincor-nixdorf.com)

**EXPERIENCE MEETS VISION.**

**WINCOR**  

---

**NIXDORF**



- Geographie mit der Ausrichtung „Tourismus“ (nur Hauptfach. Als Magisternebenfächer sind „Wirtschaftswissenschaft“ und „Sprachen“ obligatorisch)
  - Musikwissenschaft
  - Pädagogik (nur Nebenfach)
  - Informatik (nur Nebenfach)
  - Medienwissenschaft (nur Nebenfach)
  - Kulturwissenschaftliche Anthropologie (nur Nebenfach)
- 3. Erziehungswissenschaften**  
neun Semester, Abschluss: Diplom-Pädagoge/-in,
- 4. Sportwissenschaft**  
acht Semester, Abschluss: Diplom-Sportwissenschaftler/-in,  
Studienschwerpunkt: Breiten- und Leistungssport
- 5. Medienwissenschaft**  
neun Semester, Abschluss: Diplom-Medienwissenschaftler/-in,  
Studienrichtungen: Medieninformatik  
Medienökonomie  
Medienkultur
- 6. Wirtschaftswissenschaften**
- International Business Studies (Konsekutivmodell)  
sieben Semester, Abschluss I: Diplom- Kauffrau/Diplom- Kaufmann  
drei Semester, Abschluss II: Diplom- Kauffrau/Diplom- Kaufmann
  - Betriebswirtschaftslehre  
neun Semester, Abschluss: Diplom- Kauffrau/Diplom- Kaufmann
  - Wirtschaftspädagogik  
neun Semester, Abschluss: Diplom-Wirtschaftspädagogin/  
Diplom-Wirtschaftspädagoge
  - Economics  
sieben Semester, Abschluss: Bachelor of Economics
  - International Economics  
zwei Semester nach einem Bachelorabschluss  
Master of International Economics
  - Volkswirtschaftslehre\*  
neun Semester, Abschluss: Diplom-Volkswirtin/  
Diplom-Volkswirt
- 7. Wirtschaftsingenieurwesen**  
neun Semester, Abschluss: Diplom-Wirtschaftsingenieur/-in  
Studienrichtungen: Maschinenbau/Elektrotechnik
- 8. Berufsbildung Elektrotechnik**  
neun Semester, Abschluss: Diplom-Ingenieur/-in  
(zugleich 1. Staatsprüfung für das  
Lehramt der Sekundarstufe II,  
berufliche Fachrichtung)

\* zum 01.10.2007 aufgehoben, keine Einschreibungen mehr möglich



**UNSERE AUFGABEN SIND  
VIELSCHICHTIG UND  
INTERESSANT - EBENSO  
WIE UNSERE TEAMS.**

**HOCHSCHUL-  
ABSOLVENT/IN**

Wir suchen Sie: Nutzen Sie doch als Kaufmann/-frau oder Ingenieur/in der Fachrichtungen Elektrotechnik, Maschinenbau mit Schwerpunkt Metall oder Kunststoff, Verfahrenstechnik, Physik oder Wirtschaft die Chance, lokales Engagement mit globalen Perspektiven zu verknüpfen. Starten Sie bei uns im Produkt- oder Projektmanagement, in der Entwicklung, Konstruktion oder als Vertriebsingenieur/in. Welche Form des Einstiegs Sie wählen, liegt ganz bei Ihnen: ob „on-the-job“, Training into the job mit der Perspektive auf internationale Aufgaben oder über Ihre Diplom-Arbeit – wir gehen auf Ihre fachliche Qualifikation und persönlichen Wünsche ein und leiten daraus Ihren individuellen Karriereweg bei uns ab. Sehr gute Fremdsprachenkenntnisse, verbunden mit interkultureller Kompetenz sowie vernetztem Denken und Handeln sind weitere Merkmale, die für Sie sprechen.

Mit rund 2.800 Mitarbeitern weltweit erzielen wir einen Umsatz von ca. 800 Mio. DM. Wir bedienen mit den Produkten der elektrischen Verbindungstechnik unsere Kunden der Industrieautomation, Prozeßtechnik und Verkehrstechnik.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Weidmüller Interface GmbH & Co.  
Personalabteilung  
Postfach 30 30, 32720 Detmold  
Tel.: 05231 14 1875  
[www.weidmueller.de](http://www.weidmueller.de)

Wer alles gibt, gibt nie zu wenig

**Weidmüller** 



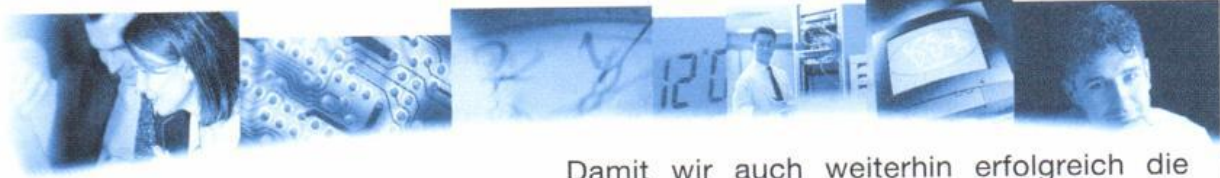
- 9. Berufsbildung Maschinenbau**  
neun Semester, Abschluss: Diplom-Ingenieur/-in  
(zugleich 1. Staatsprüfung für das Lehramt der Sekundarstufe II, berufliche Fachrichtung)
- 10. Wirtschaftsinformatik**  
neun Semester, Abschluss: Diplom-Wirtschaftsinformatiker/-in
- 11. Mathematische Studiengänge**
- Algorithmische Mathematik, sechs Semester, Abschluss: Bachelor of Science
  - Mathematik: neun Semester, Abschluss: Diplom-Mathematiker/-in
  - Technomathematik: neun Semester, Abschluss: Diplom-Mathematiker/-in  
Studienrichtungen: Mathematik/Elektrotechnik, Mathematik/Maschinenbau
- 12. Informatik (Konsekutivmodell):**
- sechs Semester, Abschluss: Bachelor of Computer Science
  - drei Semester nach dem Bachelor, Abschluss: Diplom-Informatiker/-in
- 13. Naturwissenschaftliche Studiengänge**
- Bachelorstudiengang Physik: sechs Semester, Abschluss: Bachelor of Science in Engineering Physics
- auf den Bachelor-Studiengang aufbauend:
- Masterstudiengang Physik: vier Semester, Abschluss: Master of Science in Physics
  - Bachelorstudiengang Chemie und Chemietechnik  
sechs Semester, Abschluss: Bachelor of Science in Chemistry  
alternativ mit zusätzlicher Abschlussarbeit (5 Monate): Bachelor of Science in Chemical Engineering,
- auf den Bachelorstudiengang aufbauend:
- Masterstudiengang Chemie und Chemietechnik  
vier Semester, Abschluss: Master of Science in Chemistry



GAD Gesellschaft für automatische  
Datenverarbeitung eG  
Weseler Straße 500  
48163 Münster  
<http://www.gad.de>  
E-mail: [personal@gad.de](mailto:personal@gad.de)



Im FinanzVerbund der  
Volksbanken Raiffeisenbanken



Damit wir auch weiterhin erfolgreich die Zukunft gestalten können, suchen wir regelmäßig engagierte

*Die GAD ist Service-Rechenzentrum und DV-Dienstleister der rheinischen und westfälischen Volksbanken, Raiffeisenbanken und Spar- und Darlehnskassen sowie Softwarehaus im genossenschaftlichen Verbund. Unser Sitz ist Münster, eine Niederlassung befindet sich in Koblenz. In Fachkreisen sind wir bekannt für unsere Innovationskraft und Kreativität. Damit leisten wir wesentliche Beiträge zur Entwicklung neuer Standards. Wir fördern die Initiative und schöpferische Kraft unserer Mitarbeiter. Der Einzelne hat vielfältige Entwicklungsmöglichkeiten und weite Entscheidungsspielräume. Wir pflegen eine offene Kommunikation und einen kollegialen, kooperativen Führungsstil. Wir wachsen weiter – wachsen Sie mit uns – als Mitglied in unserem Team.*

## Hochschul- absolventen/innen

**Sie haben** ein abgeschlossenes natur- oder wirtschaftswissenschaftliches Hochschulstudium und suchen jetzt nach einem Einstieg, bei dem Sie nicht nur über die Schulter gucken können, sondern durch „Training on the job“ von Anfang an in innovative Praxisobjekte eingebunden sind und fachlich die Nase vorn haben.

**Sie werden** in anspruchsvolle Projekte eingebunden und übernehmen schnell Verantwortung. Sie arbeiten in professionellen Teams und stecken Ideen in die Entwicklung kundenorientierter Anwendungen.

**Sie können** bei uns Ihre Entwicklung selber in die Hand nehmen und mit Spaß und Engagement Ihre Karriere gestalten. Wir unterstützen Sie dabei mit intensiven Schulungen und einem großen Paket an Weiterbildungsmöglichkeiten.

Ist das genau das Richtige für Sie?

Dann senden Sie uns bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe der Gehaltsvorstellungen an Anke Stocker, Bereich Personal.



**14. Ingenieurwissenschaftliche Studiengänge Paderborn**

- Maschinenbau  
sieben Semester, Abschluss I: Diplom-Ingenieur/-in  
Studienrichtungen: Kunststofftechnik, Produktionstechnik  
neun Semester, Abschluss II: Diplom-Ingenieur/-in  
Studienrichtungen: Produktentwicklung,  
Verfahrenstechnik und  
Kunststofftechnik
- Elektrotechnik  
neun Semester, Abschluss II: Diplom-Ingenieur/-in
- Informationstechnik\*,  
neun Semester, Abschluss: Diplom-Ingenieur/-in
- Electrical Engineering  
sechs Semester, Abschluss: Bachelor of Electrical  
Engineering B. Sc.
- Electrical Engineering  
vier Semester nach dem Master of Electrical  
Bachelorexamen, Abschluss: Engineering M. Sc.

**15. Interdisziplinäre Studiengänge in der Lehreinheit  
Ingenieurinformatik**

- Ingenieurinformatik (Schwerpunkt Maschinenbau)  
neun Semester, Abschluss: Diplom-Ingenieur/-in
- Ingenieurinformatik (Schwerpunkt Elektrotechnik)  
sieben Semester, Abschluss I: Diplom-Ingenieur/-in  
neun Semester, Abschluss II: Diplom-Ingenieur/-in
- Ingenieurinformatik (Schwerpunkt Informatik)  
sieben Semester, Abschluss I: Diplom-Informatiker/-in  
neun Semester, Abschluss II: Diplom-Informatiker/-in

**16. Ingenieurwissenschaftliche Studiengänge, die denen an  
Fachhochschulen entsprechen:**

- Landschaftsarchitektur, Höxter  
acht Semester, Abschluss\*\*: Diplom-Ingenieur/-in (FH)
- Technischer Umweltschutz, Höxter  
Studienrichtung: Wasser- und Abfallwesen  
acht Semester, Abschluss\*\*: Diplom-Ingenieur/-in (FH)
- Elektrotechnik (Elektrische Energietechnik, Automatisierungstechnik), Soest  
sieben Semester, Abschluss\*\*: Diplom-Ingenieur/-in (FH)
- Elektrotechnik/Management (Weiterbildungsstudiengang)  
Elektrotechnik, Soest, in Verbindung mit englischem Partner,  
drei Semester, Abschluss: Master of Science in Electronic  
Systems & Engineering Management

\* Zugang mit der Fachhochschulreife erst nach dem Vordiplom im 9-semesterigen Studiengang Elektrotechnik.

\*\* auch als Studiengang mit einem zusätzlichen Semester (Praxissemester) bzw. mit einem obligatorischen Praxissemester eingerichtet

- Elektrotechnik (Kommunikationstechnik, Informationsverarbeitung),  
Meschede  
sieben Semester, Abschluss\*: Diplom-Ingenieur/-in (FH)
- Agrarwirtschaft, Soest  
sieben Semester, Abschluss: Diplom-Ingenieur/-in (FH)
- Maschinenbau (Konstruktionstechnik, Fertigungstechnik), Meschede,  
sieben Semester, Abschluss\*: Diplom-Ingenieur/-in (FH)
- Maschinenbau, Soest (Produktionsautomatisierung, Anlagentechnik)  
sieben Semester, Abschluss\*: Diplom-Ingenieur/-in (FH)
- Wirtschaftsingenieurwesen, Meschede  
Studienrichtungen: Wirtschaft/Maschinenbau,  
Wirtschaft/Elektrotechnik  
acht Semester, Abschluss\*: Diplom-Wirtschaftsingenieur/-in (FH)
- European Studies in Technology and Business (ETB), Meschede  
sechs Semester, Abschluss: Bachelor of Arts in Management  
with Engineering  
vier Semester nach dem Bachelor: Master of Arts in Management with  
Engineering  
acht Semester, Abschluss\*: Diplom-Wirtschaftsingenieur/-in (FH)
- Engineering and Project Management, Soest  
acht Semester, Abschluss\*: Diplom-Ingenieur/-in (FH)

Die Landesregierung beabsichtigt in naher Zukunft, die Abteilungen Höxter, Meschede und Soest von der Universität Paderborn zu trennen und als Fachhochschulen neu zu organisieren. Änderungen am hier aufgeführten Studienangebot der Abteilungen sind damit nicht verbunden.

## Von der Universität in die Berufswelt. Ihr Einstieg bei PRO DV.



**PRO DV Software AG**  
**Andreas Hill**  
 Hauert 6 – 44227 Dortmund  
 Tel. 02 31-97 92-151  
 Fax 02 31-97 92-200  
 E-Mail hill@prodv.de  
 www.prodv.de

Die PRO DV Software AG ist ein führendes IT-Systemhaus mit Spezial-Konw-how in den Kompetenz-Centern Geo Solutions, Customer Relationship Management und Process Optimization. Börsennotiert, stark expandierend, mit mehreren Standorten, namhaften Kunden und herausfordernden Projekten. Und mit einer offenen und produktiven Arbeitsatmosphäre. Perspektiven satt. Also beste Voraussetzungen für Ihren erfolgreichen Start nach Studienabschluss bei uns. Sprechen Sie mit unserem Personalleiter Herrn Hill. Er zeigt Ihnen alle Möglichkeiten einer erfolgreichen Mitarbeit auf.

space for ideas

**PRO DV**

\* auch als Studiengang mit einem zusätzlichen Semester (Praxissemester) bzw. mit einem obligatorischen Praxissemester eingerichtet



**17. Aufbau-, Zusatz- und Ergänzungsstudien:**

- Maschinenbau (Ergänzungsstudium für Fachhochschulabsolventen; fünf Semester)
- Elektrotechnik (Ergänzungsstudium für Fachhochschulabsolventen; fünf Semester)
- Zusatzqualifikation „Medien- und Informationstechnologien in Erziehung, Unterricht und Bildung“ gemäß § 22 Lehrerausbildungsgesetz – LABG, 2 Semester

**18. Studium für Ältere**

Es findet statt in den Fächern der Fachbereiche 1 – 4.

**19. Geplante Studiengänge:**

- Masterstudiengang (Master of Engineering) „Environmental Planning and Management“, FB 7 u. FB 8, Höxter
- Masterstudiengang (Master of Science) „Electronic Systems and Engineering Management, FB 16, Soest

**20. Promotionsmöglichkeiten an der Universität Paderborn**

|        |                 |   |
|--------|-----------------|---|
| FB 1:  | Dr. phil.       | Philosophie, Geschichte, Geographie, Religions- und Gesellschaftswissenschaften |
| FB 2:  | Dr. phil.       | Erziehungswissenschaft, Psychologie, Sportwissenschaft                          |
|        | Dr. rer. medic. | Sportmedizin  |
| FB 3:  | Dr. phil.       | Sprach- u. Literaturwissenschaften  |
| FB 4:  | Dr. phil.       | Kunst, Musik, Gestaltung  |
| FB 5:  | Dr. rer. pol.   | Wirtschaftswissenschaften   |
| FB 6:  | Dr. rer. nat.   | Physik  |
| FB 10: | Dr.-Ing.        | Maschinentechnik  |
| FB 13: | Dr. rer. nat.   | Chemie und Chemietechnik  |
| FB 14: | Dr.-Ing.        | Elektrotechnik und Informationstechnik  |
| FB 17: | Dr. rer. nat.   | Mathematik, Informatik  |

**DIE REISEKISTE**  
VOYAGE Reiseorganisation GmbH & Co. KG

Warburger Straße 66, 33098 Paderborn  
Tel.: 05251-65071, Fax: 05251-66211

**Flüge weltweit zu günstigen Preisen!**

## II. Erläuterungen

### 1. Diplom- und Bachelorstudiengänge mit den beiden Zugangsvoraussetzungen der Hochschul- und Fachhochschulreife

Die Universität Paderborn nimmt zur Zeit in vielen Diplom- und Bachelor-Studiengängen Studierende mit der Hochschulreife und der Fachhochschulreife auf. Solche Studiengänge eröffnen grundsätzlich gleiche Chancen für Studierende mit der Fachhochschulreife und Studierende mit der Allgemeinen Hochschulreife und werden gegenwärtig in folgenden Fachrichtungen angeboten:

- Chemie und Chemietechnik
- Elektrotechnik
- Informatik
- Informationstechnik\*
- Ingenieurinformatik
- Maschinenbau
- Mathematik
- Algorithmische Mathematik
- Medienwissenschaften
- Physik
- Technomathematik
- Wirtschaftsingenieurwesen
- Wirtschaftswissenschaften
- Wirtschaftsinformatik

Studenten, die keine Hochschulreife besitzen, besuchen **Brückenkurse** in Englisch, Mathematik und Deutsch in der ersten Hälfte des Studiums. Sie werden gemäß § 2 Abs. 1 der Verordnung über die Zugangsvoraussetzungen für Studiengänge an Gesamthochschulen und den Erwerb der fachgebundenen Hochschulreife während des Studiums an Gesamthochschulen vom 23. 9. 81 in einem Diplomstudiengang nach einem Grundstudium zu Hauptstudien in Studiengängen zugelassen, die eine Regelstudienzeit von neun Semestern haben, wenn sie mit der für dieses Hauptstudium qualifizierenden Zwischenprüfung auf der Grundlage erfolgreich abgeschlossener Brückenkurse in Englisch, Mathematik und Deutsch die fachgebundene Hochschulreife erwerben.

\*Zugang mit der Fachhochschulreife erst nach dem Vordiplom für den 9-semesterigen Studiengang Elektrotechnik



Die erfolgreiche Absolvierung der Brückenkurse ist demnach **verpflichtend** für Studienanfänger mit Fachhochschulreife für alle Diplomstudiengänge in den oben genannten Fachrichtungen, mit Ausnahme der siebensemestrigen Studiengänge Maschinenbau und International Business Studies. Sie sind ferner verpflichtend für alle Bachelorstudiengänge. Die Kurse sind **offen** für Studienanfänger mit der Allgemeinen Hochschulreife.

Gemäß Verordnung vom 23. 9. 1981 umfassen die Brückenkurse – einschließlich eines erforderlichen Anteils an Übungen – insgesamt 240 Stunden und sind während der ersten 4 Semester des Grundstudiums zu absolvieren. Sie werden jeweils mit einer 4stündigen Klausur abgeschlossen. Die Klausur gilt als bestanden, wenn mindestens 50 % der geforderten Leistung erbracht worden sind.

An der Universität Paderborn besteht zudem die Möglichkeit, dass Leistungen, die im Rahmen einer bestandenen schriftlichen Prüfung oder eines erfolgreichen benoteten Leistungsnachweises an einer Hochschule nachgewiesen wurden, unter bestimmten Voraussetzungen auf Antrag hin als bestandene Brückenkursklausur anerkannt werden können.

In Paderborn werden Brückenkurse je nach Fach und Fachrichtung entweder semesterbegleitend über 2 Semester oder als Blockveranstaltung vor Semesterbeginn angeboten.

Die Brückenkurse **Englisch** laufen im 1. und 2. Semester semesterbegleitend über 2 Semesterwochenstunden. (Außerdem besteht die Möglichkeit, die Einrichtungen des Audiovisuellen Medienzentrums – AVMZ – zu nutzen).

Die Brückenkurse **Mathematik** für Wirtschaftswissenschaften werden für das 1. und 2. Semester semesterbegleitend durchgeführt (WS 3 SWS, SS 2 SWS).

Die Brückenkurse **Mathematik** in den übrigen integrierten Studiengängen finden im Rahmen eines Kompaktkurses vor dem 1. Semester statt. Wöchentlich werden ca. 10 Stunden angeboten. Eine Anmeldung zu den Kursen in Mathematik ist nicht erforderlich.

Die Brückenkurse **Deutsch** werden für Studenten im 2. und 3. Fachsemester angeboten, und zwar jeweils mit 2 SWS.

Die Anmeldung zu den Kursen in Deutsch und Englisch erfolgt jeweils während der ersten Vorlesungswoche. Die Veranstaltungstermine werden durch Anschlag in den Fachbereichen und im Brückenkursbüro bekannt gegeben.

Die nach den genannten Bestimmungen erworbene fachgebundene Hochschulreife berechtigt auch zur Fortsetzung des Studiums in verwandten Fachrichtungen sowie gleichnamigen oder verwandten Fächern von Lehramtsstudiengängen an Gesamthochschulen oder anderen wissenschaftlichen Hochschulen. Über weitere Einzelheiten informiert das Brückenkursbüro (vgl. S. 77) und die Zentrale Studienberatung (vgl. S. 97).

# future<sup>2</sup>

Wenn Ihnen eine Chance zu wenig ist, dann kommen Sie zu uns.

Energizing Your Life: [www.fujitsu-siemens.com](http://www.fujitsu-siemens.com)



In der internationalen IT-Szene spielen wir eine führende Rolle. Durch den Zusammenschluss von Siemens Computer Systems und Fujitsu Computers konnten wir unser Leistungspotenzial nochmals erhöhen.

Diese neu entstandenen Synergien ermöglichen es, unsere exzellenten Produkt- und Dienstleistungsangebote bis ins kleinste Detail zu optimieren. Um dieses hohe Niveau zu halten, brauchen wir

## Menschen wie Sie,

die mit viel Know-How, Engagement und festem Willen unsere Spitzentechnologie in allen Bereichen vorantreiben:

**Hochschulabsolventen/innen mit abgeschlossenem Studiengang in Informatik, Ingenieurwissenschaften, Elektrotechnik, Wirtschaftswissenschaften, Mathematik oder Physik**

Klicken Sie doch mal bei uns rein und informieren Sie sich umfassend über Ihre Karrieremöglichkeiten:

[www.fujitsu-siemens.com/careers](http://www.fujitsu-siemens.com/careers)

**FUJITSU** COMPUTERS  
**SIEMENS**



## 2. Lehramtsstudiengänge

Die Lehrerausbildung in Nordrhein-Westfalen ist auf Schulstufen und nicht auf Schulformen, wie in den meisten anderen Bundesländern, bezogen. Das Gesetz entscheidet folgende Lehrämter:

(in Klammern die entsprechenden Bereiche des traditionellen Schulsystems)

### **Lehramt für Primarstufe**

– für die Jahrgangsstufen 1–4 (Grundschule)

### **Lehramt für die Sekundarstufe I**

– für die Jahrgangsstufen 5–10

(Hauptschule, Realschule, Jahrgangsstufen 5–10 des Gymnasiums)

### **Lehramt für die Sekundarstufe II**

– für die Jahrgangsstufen 11–13

(Gymnasium und berufsbildende Schulen)

### **Lehramt für Sonderpädagogik**

(dieses Lehramt kann an der Universität Paderborn nicht studiert werden).

Der im Sinne des Stufenlehrerkonzepts durchgeführten Lehrerausbildung an der Universität Paderborn liegt die Ordnung der Ersten Staatsprüfungen für Lehrämter an Schulen (Lehramtsprüfungsordnung – LPO) des Landes Nordrhein-Westfalen zugrunde.

### **Zugangsvoraussetzung**

- a) Zeugnis der allgemeinen Hochschulreife
- b) Zeugnis der fachgebundenen Hochschulreife

(Die fachgebundene Hochschulreife berechtigt nur zum Studium bestimmter im Zeugnis genannter Fächer. Inhaber der Fachhochschulreife können die fachgebundene Hochschulreife im Rahmen integrierter Studiengänge erwerben; für die **Primarstufe** ist dies **nicht möglich**.)

## Fremdsprachenkenntnisse

Nach § 7 Abs. 4 LPO ist der Nachweis von Fremdsprachenkenntnissen in bestimmten Fächern bei der Meldung zur Ersten Staatsprüfung vorzulegen.

| Fach                 | Lehramt   | Art der Fremdsprachenkenntnisse  |
|----------------------|-----------|--|
| Deutsch              | S II      | Latein + 1 weitere Fremdsprache  |
| Englisch             | S I, S II | Latein + 1 weitere Fremdsprache  |
| Französisch          | S I, S II | Latein + 1 weitere Fremdsprache  |
| Geschichte           | S I       | Englisch + Französisch   |
|                      | S II      | Latein + Englisch + Französisch  |
| Pädagogik            | S II      | 2 Fremdsprachen  |
| Ev. Religionslehre   | S II      | Griechisch + Latein oder Hebräisch<br>(Griechisch entfällt bei Kombination mit einer beruflichen Fachrichtung) |
| Kath. Religionslehre | S II      | Latein und Griechisch (Griechisch entfällt bei Kombination mit einer beruflichen Fachrichtung)                 |
| Spanisch             | S II      | Latein + 1 weitere Fremdsprache  |

Falls der Nachweis bei Studienbeginn nicht vorliegt, sind die Fremdsprachenkenntnisse gem. § 7 Abs. 4 LPO bis zum Beginn des Hauptstudiums zu erwerben.

Als Nachweis von Fremdsprachenkenntnissen in Latein gilt der Zusatz im Abiturzeugnis (Latinum). Das sog. „Kleine Latinum“ reicht als Nachweis jedoch nicht aus.

Sofern die Kenntnisse in Latein, Griechisch oder Hebräisch nicht durch das Zeugnis der Allgemeinen Hochschulreife nachgewiesen werden, ist eine Erweiterungsprüfung zum Abiturzeugnis abzulegen, für die die Prüfungsordnung des Kultusministers vom 2. April 1985 gilt. (GABL. NW. 5/1985, S. 287).

Für den Erwerb der Fremdsprachenkenntnisse bietet die Hochschule entsprechende Kurse an.



## A Lehramt für die Primarstufe

### I Studiendauer, Gliederung des Studiums

1. Regelstudienzeit:  
6 Semester zuzüglich 1 Semester Prüfungszeit
2. Gliederung des Studiums:  
Das Studium umfasst
  - a) das erziehungs- und gesellschaftswissenschaftliche Studium
  - b) das Studium des Fachs Deutsch
  - c) das Studium des Fachs Mathematik (oder Musik für Studienanfänger ab Wintersemester 1994/95 bis 1999/2000)
  - d) das Studium eines der Fächer  
Kunst }  
Musik } Eignungsprüfung vor Studienbeginn  
Sport }  
Religionslehre (evang. oder kath.)  
Textilgestaltung  
bzw. der Lernbereiche:  
Sachunterricht Naturwissenschaft Technik  
oder Gesellschaftslehre

Von den ca. 112 Semesterwochenstunden (bzw. 118 bei einer Verbindung mit Kunst, Musik oder Sport) entfallen ein Viertel auf Erziehungswissenschaften und drei Viertel auf die Fächer bzw. Lernbereiche. Dabei wird ein Fach (oder Lernbereich) als Schwerpunktfach mit etwa doppeltem Umfang studiert wie die übrigen Fächer (28:42:21:21). Lernbereiche können nur als Schwerpunktfach studiert werden.

### II Studienabschluss

Das Studium schließt mit dem ersten Staatsexamen ab. Die Zulassung soll frühestens im 5. Semester (Ende der Vorlesungszeit) beantragt werden.

Die Prüfung besteht aus:

1. der **schriftlichen Hausarbeit**, die nach Wahl des Kandidaten im Schwerpunktfach oder in Erziehungswissenschaften anzufertigen ist (soll spätestens im 6. Semester erbracht werden).
2. ■ je einer Klausur im Schwerpunktfach, in einem der zwei weiteren Unterrichtsfächer und in Erziehungswissenschaften,  
■ je einer mündlichen Prüfung im Schwerpunktfach, in Erziehungswissenschaften und in dem weiteren Fach, in dem keine Klausur angefertigt wurde.

Eine Prüfung, deren Zulassung innerhalb der Regelstudiendauer beantragt wird, unterliegt einer Freiversuchsregelung.

### III Vorbereitungsdienst, Zweite Staatsprüfung

Die Befähigung zum Lehramt für die Primarstufe erwirbt, wer nach Abschluss des Studiums den Vorbereitungsdienst und die Zweite Staatsprüfung für das Lehramt für die Primarstufe erfolgreich absolviert. Die Dauer des Vorbereitungsdienstes beträgt 24 Monate.

## B Lehramt für die Sekundarstufe II

### I Studiendauer, Gliederung des Studiums

1. Regelstudienzeit:  
6 Semester zuzüglich 1 Semester Prüfungszeit
2. Gliederung des Studiums:  
Das Studium umfasst
  - das erziehungswissenschaftliche Studium im Umfang von ca. 28 Semesterwochenstunden und
  - das Studium zweier Unterrichtsfächer im Umfang von je 42 Semesterwochenstunden (bei Fächerverbindungen mit Kunst, Musik oder Sport bis zu 45 SWS).

Die an der Universität Paderborn bestehenden Möglichkeiten der Fächerkombinationen sind der **Tabelle 1** zu entnehmen.

### II Studienabschluss

Das Studium schließt mit dem ersten Staatsexamen ab. Die Zulassung soll frühestens im 5. Semester (Ende der Vorlesungszeit) beantragt werden.

Die Prüfung besteht aus:

1. der **schriftlichen Hausarbeit**, die der Kandidat nach Wahl in einem der beiden Unterrichtsfächer oder im begründeten Ausnahmefall in Erziehungswissenschaft anfertigt (soll spätestens im 6. Semester erbracht werden)
2. ■ je einer Klausur in den beiden Unterrichtsfächern und in Erziehungswissenschaften,  
■ einer mündlichen Prüfung in den beiden Unterrichtsfächern und in Erziehungswissenschaften.

Eine Prüfung, deren Zulassung innerhalb der Regelstudiendauer beantragt wird, unterliegt einer Freiversuchsregelung.

### III Vorbereitungsdienst, Zweite Staatsprüfung

Die Befähigung zum Lehramt für die Sekundarstufe I erwirbt, wer nach Abschluss des Studiums den Vorbereitungsdienst und die Zweite Staatsprüfung für das Lehramt für die Sekundarstufe I erfolgreich absolviert. Die Dauer des Vorbereitungsdienstes beträgt 24 Monate.



Tabelle 1: Lehramt Sekundarstufe I

| LS I                             |        |         |           |              |             |                        |        |            |        |        |        |                  |                     |                       |
|----------------------------------|--------|---------|-----------|--------------|-------------|------------------------|--------|------------|--------|--------|--------|------------------|---------------------|-----------------------|
|                                  | Chemie | Deutsch | Englisch+ | Französisch+ | Geschichte+ | Hauswirtschaftswissen- | Kunst* | Mathematik | Musik* | Physik | Sport* | Textilgestaltung | Religionslehre, ev. | Religionslehre, kath. |
| Chemie                           |        |         | •         | •            | •           | •                      | •      | •          | •      | •      | •      | •                | •                   | •                     |
| Deutsch                          | •      |         | •         | •            | •           | •                      | •      | •          | •      | •      | •      | •                | •                   | •                     |
| Englisch +                       | •      | •       |           | •            | •           | •                      | •      | •          | •      | •      | •      | •                | •                   | •                     |
| Französisch +                    | •      | •       | •         |              | •           |                        | •      | •          | •      | •      | •      |                  | •                   | •                     |
| Geschichte +                     | •      | •       | •         | •            |             | •                      | •      | •          | •      | •      | •      | •                | •                   | •                     |
| Hauswirtschafts-<br>wissenschaft | •      | •       | •         |              | •           |                        | •      | •          | •      | •      | •      |                  | •                   | •                     |
| Kunst *                          | •      | •       | •         | •            | •           | •                      |        | •          | •      | •      | •      | •                | •                   | •                     |
| Mathematik                       | •      | •       | •         | •            | •           | •                      | •      |            | •      |        | •      | •                | •                   | •                     |
| Musik *                          | •      | •       | •         | •            | •           | •                      | •      | •          |        | •      | •      | •                | •                   | •                     |
| Physik                           | •      | •       | •         | •            | •           | •                      | •      | •          | •      |        | •      | •                | •                   | •                     |
| Sport *                          | •      | •       | •         | •            | •           | •                      | •      | •          | •      | •      |        | •                | •                   | •                     |
| Textilgestaltung                 | •      | •       | •         |              | •           |                        | •      | •          | •      | •      | •      |                  | •                   | •                     |
| Religionslehre, ev.              | •      | •       | •         | •            | •           | •                      | •      | •          | •      | •      | •      |                  |                     |                       |
| Religionslehre, kath.            | •      | •       | •         | •            | •           | •                      | •      | •          | •      | •      | •      | •                |                     |                       |

- = Kombination möglich
- \* = Eignungsprüfung vor Studienbeginn
- + = Fremdsprachenkenntnisse s. Seite 35

## C Lehramt für Sekundarstufe II

### I Studiendauer, Gliederung des Studiums

1. Regelstudienzeit:  
8 Semester zuzüglich 1 Semester Prüfungszeit
2. Gliederung des Studiums:  
Das Studium umfasst
  - das erziehungswissenschaftliche Studium im Umfang von ca. 30 Semesterwochenstunden und
  - das Studium von zwei Unterrichtsfächern im Umfang von je 60 Semesterwochenstunden **oder**
  - das Studium von zwei beruflichen Fachrichtungen im Umfang von 80 und 40 Semesterwochenstunden **oder**
  - das Studium einer beruflichen Fachrichtung im Umfang von 80 Semesterwochenstunden und eines Unterrichtsfaches im Umfang von 60 Semesterwochenstunden (bei Fächerverbindungen mit Kunst, Musik oder Sport Erhöhung um 4 SWS je Fach).

Studenten einer beruflichen Fachrichtung müssen eine fachpraktische Ausbildung von 12 Monaten ableisten. Davon sind mindestens sechs Monate vor der Zulassung zur ersten Staatsprüfung nachzuweisen. Der Abschluss der fachpraktischen Ausbildung ist im Antrag auf Einstellung in den Vorbereitungsdienst nachzuweisen. Eine einschlägige Berufsausbildung wird anerkannt.

Die an der Universität Paderborn bestehenden Möglichkeiten der Fächerkombinationen sind **Tabelle 2** zu entnehmen.



## II Studienabschluss

Das Studium schließt mit dem ersten Staatsexamen für das Lehramt für die Sekundarstufe II ab. Die Zulassung soll frühestens im 6. Semester (Ende der Vorlesungszeit) beantragt werden.

Die Prüfung besteht aus:

1. der **schriftlichen Hausarbeit**, die nach Wahl in einem der beiden Fächer anzufertigen ist (soll im 8. Semester erbracht werden)
2. ■ je einer Klausur in beiden Fächern und in Erziehungswissenschaften,  
■ einer zusätzlichen Klausur in dem Fach, in dem die schriftliche Hausarbeit nicht angefertigt wurde,  
■ einer mündlichen Prüfung in den beiden Fächern und in Erziehungswissenschaften.

Eine Prüfung, deren Zulassung innerhalb der Regelstudiendauer beantragt wird, unterliegt einer Freiversuchsregelung.

Durch zusätzliche Prüfungsleistungen kann die Erste Staatsprüfung für die Sekundarstufe II und die Sekundarstufe I gleichzeitig abgelegt werden (Näheres regelt die Prüfungsordnung).

## III Vorbereitungsdienst, Zweite Staatsprüfung

Die Befähigung zum Lehramt für die Sekundarstufe II erwirbt, wer nach Abschluss des Studiums den Vorbereitungsdienst und die Zweite Staatsprüfung für das Lehramt für die Sekundarstufe II erfolgreich absolviert. Die Dauer des Vorbereitungsdienstes beträgt 24 Monate.

Tabelle 2: Lehramt Sekundarstufe II

| LS II                                  | Allgemeinbildende Unterrichtsfächer |                      |                       |                          |                         |            |                    |            |                     |                        |        |                             |                       |                    | Berufliche Fachrichtungen |                  |                   |  |
|--|-------------------------------------|----------------------|-----------------------|--------------------------|-------------------------|------------|--------------------|------------|---------------------|------------------------|--------|-----------------------------|-----------------------|--------------------|---------------------------|------------------|-------------------|--|
|  | Chemie                              | Deutsch <sup>+</sup> | Englisch <sup>+</sup> | Französisch <sup>+</sup> | Geschichte <sup>+</sup> | Informatik | Kunst <sup>*</sup> | Mathematik | Musik <sup>*1</sup> | Pädagogik <sup>+</sup> | Physik | Religionslehre <sup>+</sup> | Spanisch <sup>+</sup> | Sport <sup>*</sup> | Elektrotechnik            | Maschinentechnik | Fertigungstechnik | Wirtschaftswissenschaften <sup>2</sup> |
| Chemie                                 |                                     | •                    | •                     | •                        | •                       | •          | •                  | •          | •                   | •                      | •      | •                           | •                     | •                  | •                         | •                |                   |  |
| Deutsch <sup>+</sup>                   | •                                   |                      | •                     | •                        | •                       | •          | •                  | •          | •                   | •                      | •      | •                           | •                     | •                  | •                         | •                |                   | •                                      |
| Englisch <sup>+</sup>                  | •                                   | •                    |                       | •                        | •                       | •          | •                  | •          | •                   | •                      | •      | •                           | •                     | •                  | •                         | •                |                   | •                                      |
| Französisch <sup>+</sup>               | •                                   | •                    | •                     |                          | •                       | •          | •                  | •          | •                   | •                      | •      | •                           | •                     | •                  | •                         | •                |                   | •                                      |
| Geschichte <sup>+</sup>                | •                                   | •                    | •                     | •                        |                         | •          | •                  | •          | •                   | •                      | •      | •                           | •                     | •                  | •                         | •                |                   |  |
| Informatik                             | •                                   | •                    | •                     | •                        | •                       |            | •                  | •          | •                   | •                      | •      | •                           | •                     | •                  | •                         | •                |                   |  |
| Kunst <sup>*</sup>                     | •                                   | •                    | •                     | •                        | •                       | •          |                    | •          | •                   | •                      | •      | •                           | •                     | •                  | •                         | •                |                   |  |
| Mathematik                             | •                                   | •                    | •                     | •                        | •                       | •          | •                  |            | •                   | •                      | •      | •                           | •                     | •                  | •                         | •                |                   | •                                      |
| Musik <sup>*1</sup>                    | •                                   | •                    | •                     | •                        | •                       | •          | •                  |            | •                   | •                      | •      | •                           | •                     | •                  | •                         | •                |                   |  |
| Pädagogik <sup>+</sup>                 | •                                   | •                    | •                     | •                        | •                       | •          | •                  | •          |                     | •                      | •      | •                           | •                     | •                  | •                         | •                |                   |  |
| Physik                                 | •                                   | •                    | •                     | •                        | •                       | •          | •                  | •          | •                   |                        | •      | •                           | •                     | •                  | •                         | •                |                   |  |
| Religionslehre <sup>+</sup>            | •                                   | •                    | •                     | •                        | •                       | •          | •                  | •          | •                   | •                      |        | •                           | •                     | •                  | •                         | •                |                   | •                                      |
| Spanisch <sup>+</sup>                  | •                                   | •                    | •                     | •                        | •                       | •          | •                  | •          | •                   | •                      | •      |                             | •                     | •                  | •                         | •                |                   | •                                      |
| Sport <sup>*</sup>                     | •                                   | •                    | •                     | •                        | •                       | •          | •                  | •          | •                   | •                      | •      | •                           | •                     |                    | •                         | •                |                   | •                                      |
| Elektrotechnik                         | •                                   | •                    | •                     |                          |                         |            |                    | •          |                     |                        | •      | •                           |                       | •                  |                           |                  |                   |  |
| Maschinentechnik                       | •                                   | •                    | •                     |                          |                         |            |                    | •          |                     |                        | •      | •                           |                       | •                  |                           |                  | •                 |  |
| Fertigungstechnik                      |                                     |                      |                       |                          |                         |            |                    |            |                     |                        |        |                             |                       |                    |                           | •                |                   |  |
| Wirtschaftswissenschaften <sup>2</sup> |                                     | •                    | •                     | •                        |                         |            |                    | •          |                     |                        |        | •                           | •                     | •                  |                           |                  |                   |  |

• = Kombination möglich

+ = Fremdsprachenkenntnisse s. Seite 35

\* = Eignungsprüfung vor Studienbeginn

1 = Die Lehrveranstaltungen finden überwiegend an der Musikhochschule in Detmold statt, die auch für die Eignungsprüfung zuständig ist.

2 = Der Abschluss Dipl.-Handelslehrer kann über den integrierten Studiengang Wirtschaftswissenschaften in der Studienrichtung Wirtschaftspädagogik erworben werden. Bei dieser Ausbildung stehen die speziellen Wirtschaftslehren Produktionswirtschaft /Industrie, Finanzwirtschaft/Banken, Absatz und Marketing, Organisation und Bürokommunikation, Betriebswirtschaftliche Steuerlehre, Unternehmensrechnung sowie das Fach Wirtschaftsinformatik zur Wahl.



## D Weitere Hinweise für alle Lehramtsstudentinnen und -studenten

Inhalte und Ablauf des Studiums in Erziehungswissenschaft, den einzelnen Unterrichtsfächern, den Lernbereichen und beruflichen Fachrichtungen werden in **Studienordnungen** festgelegt. Nähere Einzelheiten zur Ersten Staatsprüfung für Lehrämter sind in der **Lehramtsprüfungsordnung** geregelt. Die Prüfungsordnung sowie die Studienordnungen sind bei der Zentralen Studienberatung erhältlich.

Studierende, die **Ausbildungsförderung** nach dem BAföG erhalten, müssen bei einem Fachrichtungswechsel einen wichtigen Grund angeben und den Wechsel unverzüglich nach Bekanntwerden des Grundes vornehmen. Ein **Stufenwechsel** gilt nur dann nicht als Fachrichtungswechsel im Sinne des BAföG-Gesetzes, sondern lediglich als Schwerpunktverlagerung, wenn die zuerst absolvierten Semester auf die neu gewählte Stufe voll angerechnet werden.

Über die Anrechnung von Studienleistungen entscheidet das Staatliche Prüfungsamt auf Vorschlag der Fachdozenten.

Weitere **Auskünfte zum Lehramtsstudium** erteilen die

### ■ Zentrale Studienberatungsstelle

Warburger Str. 100, 33098 Paderborn, Zimmer ME 0.215

Tel.: (0 52 51) 60-20 08 und 60-20 09

und das

### ■ Studentensekretariat

Warburger Str. 100, 33098 Paderborn

Zimmer B 0.301 für Lehramt Primarstufe, Tel.: (0 52 51) 60 - 31 94

Zimmer B 0.317 für die Lehrämter der Sekundarstufen I u. II,

Tel.: (0 52 51) 60 - 25 47

In **fachspezifischen Fragen** sind die Fachberater der einzelnen Fächer zuständig, in **Fragen, die die Lehramtsprüfung betreffen**, das

### ■ Prüfungsamt für Erste Staatsprüfungen für Lehrämter an Schulen

Fürstenweg 15, 33102 Paderborn

Tel.: (0 52 51) 1 34 80

Weitere Informationen zum Lehramtsstudium sind in der Broschüre „Ausbildung der Lehrerinnen und Lehrer in Nordrhein-Westfalen“ enthalten, die in den Dekanaten und in den Fachschaften liegen.

### 3. Studiengänge mit Praxissemester

Die Praxissemester dienen dem Ziel, Studierende auf der Grundlage bereits erworbener Kenntnisse in die Praxis auf ingenieurwissenschaftlichen, mathematisch-naturwissenschaftlichen und wirtschaftswissenschaftlichen Arbeitsgebieten einzuführen.

Neben ihrer Ausbildung und Mitarbeit in den Betrieben nehmen die Studierenden an begleitenden Lehrveranstaltungen der Hochschule teil.

Zum Studiengang mit Praxissemester können nur Studierende zugelassen werden, die ein ordnungsgemäßes Grundstudium nachweisen. Der Nachweis gilt in der Regel als erbracht, wenn die von der jeweils maßgeblichen Studien- und Prüfungsordnung vorgeschriebenen Fachprüfungen und Leistungsnachweise des Grundstudiums erfolgreich abgelegt worden sind.

Das Praxissemester dauert 22 Wochen unter Einschluss des anteiligen Urlaubs. Es kann frühestens nach dem 4. Studiensemester abgeleistet werden.

Über weitere Einzelheiten (insbesondere über Förderung nach dem BAföG, Versicherung des Studierenden etc.) gibt das Merkblatt "Alles über Praxissemester an der Universität Paderborn" – erhältlich im Studentensekretariat, in der Zentralen Studienberatung, in den betreffenden Fachbereichen und in der Zentralverwaltung (Dezernat 2) – Auskunft.

Auskünfte über „Praxissemester“ erteilen:

- 1) die Dekane der betreffenden Fachbereiche
- 2) die Zentralverwaltung: Reg.-Angestellter Mandel (ZV)  
Tel.: (0 52 51) 60 – 25 65



#### 4. Studium für Ältere

Die Universität Paderborn hat dieses Studium seit dem Wintersemester 1991/92 eingeführt. Es eröffnet Menschen im mittleren und höheren Lebensalter die Möglichkeit zu einer qualifizierten persönlichen Weiterbildung durch die Teilnahme an den wissenschaftlichen Lehrveranstaltungen der Fachbereiche 1 bis 4. Die Zulassung zu diesem Studium erfolgt durch die Einschreibung als Gasthörer gemäß § 89 Abs. 6 Universitätsgesetz und ist nicht an einen bestimmten Schulabschluss (wie das Abitur oder ähnliches) gebunden. Über Inhalt, Struktur und Umfang des Studiums entscheiden die älteren Studierenden selber, wobei sie jedoch die Hilfe der in den einzelnen Fächern zur Verfügung stehenden Fachberater/innen in Anspruch nehmen können und sollten.

Dieses Studium führt nicht zu einem der regulären Abschlüsse der Universität (z.B. Magister, Diplom etc.). Es kann bei Teilnahme an den Lehrveranstaltungen über mehrere Semester hin jedoch ein Teilnahmezertifikat erworben werden.

Ansprechpartner für das Studium für Ältere sind:

- der Senatsbeauftragte Prof. Dr. **Christian Heichert** (Raum H 6.126, Tel. 0 52 51 / 60 – 29 38), Sprechstunde während des Wintersemesters 1996/97 an jedem 2. und 4. Freitag jedes Semestermonats von 11 bis 12 Uhr,

und

- Reg.-Angestellter **Ernst Mandel** vom Planungsdezernat der Universität (Raum B 2.341, Tel. 0 52 51 / 60 – 25 65), erreichbar am Montag und Dienstag von 7.30 bis 16.00 Uhr und von Mittwoch bis Freitag von 7.30 bis 15.30 Uhr.

## Zulassungsvoraussetzungen

### Lehramts- und Magisterstudiengänge, Dipl.-Pädagogik

1. Allgemeine Hochschulreife
  - a) das Reifezeugnis,
  - b) das Abschlusszeugnis einer Fachhochschule,
  - c) das Abschlusszeugnis einer Höheren Fachschule, soweit sie in den Hochschulbereich einbezogen worden ist
  
2. Fachgebundene Hochschulreife
  - a) das Zeugnis der Reife des Gymnasiums für Frauenbildung,
  - b) das Zeugnis der Reife des naturwissenschaftlichen Gymnasiums in Aufbauform
  - c) das Zeugnis der Reife des wirtschafts- und sozialwissenschaftlichen Gymnasiums in Aufbauform,
  - d) das Zeugnis der Reife des pädagogisch-musischen Gymnasiums in Aufbauform,
  - e) das Zeugnis über die bestandene Sonderprüfung für die Zulassung zum Studium an den Pädagogischen Hochschulen des Landes Nordrhein-Westfalen.\*
  - f) das Zeugnis über eine bestandene Zwischenprüfung in integrierten Studiengängen nach § 2 Abs. 4 i. V. mit der Anlage 2 der Verordnung über den Erwerb der fachgebundenen Hochschulreife während des Studiums in integrierten Studiengängen vom 23. September 1981 (GV NW Nr. 54 vom 29. Oktober 1981).

### Diplomstudiengänge Informationstechnik und Sportwissenschaft

Allgemeine Hochschulreife (Abitur, Abschlusszeugnis einer Fachhochschule oder Höheren Fachschule, soweit sie in den Hochschulbereich einbezogen worden ist).

Besondere **Einschreibungsvoraussetzung** für Lehramtsstudiengänge Kunst, Musik und Sport: Nachweis einer besonderen studien-gangbezogenen Eignung. Besondere Einschreibungsvoraussetzung für den Diplomstudiengang Sportwissenschaft: bestandene Eignungsprüfung.

\* Berechtigt nur zum Studium für das Lehramt für die Primarstufe und für das Lehramt für die Sekundarstufe I sowie zum Diplom-Pädagogik-Studium.



## Studiengänge mit Diplom- und/oder Bachelorabschluss

Algorithmische Mathematik, Berufsbildung Elektrotechnik, Berufsbildung Maschinenbau, Chemie und Chemietechnik, Elektrotechnik, Informatik, Ingenieur-Informatik, Mathematik, Maschinenbau, Medienwissenschaft, Physik und Engineering Physics, Wirtschaftswissenschaft, Technomathematik, Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftsinformatik

1. Allgemeine Hochschulreife\*\*
  - a) das Reifezeugnis,
  - b) das Abschlusszeugnis einer Fachhochschule,
  - c) das Abschlusszeugnis einer Höheren Fachschule, soweit sie in den Hochschulbereich einbezogen worden ist
2. das Zeugnis der dem gewählten Studiengang entsprechenden fachgebundenen Hochschulreife,\*\*
3. das Zeugnis der Fachhochschulreife (unabhängig von der Fachrichtung),
4. ein vom Kultusminister als gleichwertig anerkanntes Zeugnis. Wenn das Abschlusszeugnis einer zweijährigen Höheren Handelsschule oder ein Versetzungszeugnis nach Klasse 13 eines Gymnasiums oder ein Zeugnis über den Abschluss der Jahrgangsstufe 12 der neugestalteten gymnasialen Oberstufe in der Sekundarstufe II (gemäß Runderlass des Kultusministers vom 27.12.1974) vorliegt, ist zum Nachweis einer der Fachhochschulreife gleichwertigen Vorbildung entweder eine abgeschlossene Berufsausbildung oder ein einjähriges gelenktes Praktikum erforderlich. Nähere Einzelheiten hierzu sind in der Qualifikationsverordnung Fachhochschule von 1.8.1988 und der Verordnung über die Bildungsgänge und die Abschlussprüfungen in der zweijährigen höheren Berufsfachschule vom 22.3.1988 geregelt.
5. Schülerinnen und Schülern, die ab dem 01.08.2000 einen Bildungsgang der zweijährigen Berufsfachschule des Berufskollegs Fachrichtung Wirtschaft und Verwaltung (Höhere Handelsschule) oder eine der ab diesem Zeitpunkt neu eingerichteten Fachrichtungen besuchen, die zu erweiterten beruflichen Kenntnissen und zum schulischen Teil der Fachhochschulreife führt, erhalten die volle Fachhochschulreife bei Nachweis eines halbjährigen einschlägigen Praktikums, einer mindestens zweijährigen Berufsausbildung nach Bundes- oder Landesrecht oder einer mindestens zweijährigen Berufstätigkeit.

\*\* Studierende mit Hochschulreife (Abitur, fachgebundene Hochschulreife), die sich für einen der Studiengänge Elektrotechnik und Maschinenbau bewerben wollen und noch kein auf den gewünschten Studiengang bezogenes Praktikum abgeleistet haben, sollen mindestens acht Wochen des erforderlichen Grundpraktikums vor Beginn des Studiums absolvieren.

6. Gemäß der Verordnung über den Bildungsgang und die Abiturprüfung in der gymnasialen Oberstufe vom 05.10.1998 (Ausbildungs- und Prüfungsordnung gemäß § 26 b SchVG-APO-GOST) kann Schülerinnen und Schülern von Gymnasien und Gesamtschulen, die nach dem 01.08.1999 von der Jahrgangsstufe 11 in die Jahrgangsstufe 12 versetzt wurden und die gymnasiale Oberstufe verlassen, der schulische Teil der Fachhochschulreife nach der Jahrgangsstufe 11 bescheinigt werden. In Verbindung mit dem Nachweis über eine abgeschlossene Berufsausbildung gilt diese Bescheinigung in den Bundesländern Nordrhein-Westfalen, Hamburg, Mecklenburg-Vorpommern, Niedersachsen und Saarland als Nachweis der Fachhochschulreife.

### Fachhochschul-Studiengänge

Ingenieurwissenschaftliche Studiengänge, die denen an Fachhochschulen entsprechen.

Zur Aufnahme des Studiums an den Universitäten/Gesamthochschulen des Landes Nordrhein-Westfalen berechtigt in bestimmten Studiengängen der Nachweis der Fachhochschulreife. Der Nachweis der Fachhochschulreife wird erbracht durch:

1. das Abschlusszeugnis der Fachoberschule gemäß der Rahmenvereinbarung der KMK über die Fachoberschule vom 13. 4. 1971
2. das Zeugnis der Fachhochschulreife der Nichtschülerprüfung gemäß dem Beschluss der KMK vom 21.9.1972
3. in sonstiges Zeugnis der Fachhochschulreife des Landes Nordrhein-Westfalen
4. das Abschlusszeugnis einer deutschen oder gleichgestellten zweijährigen Höheren Handelsschule in Verbindung mit dem Nachweis über eine abgeschlossene Berufsausbildung oder ein einjähriges gelenktes Praktikum gemäß der Ausbildungsordnung vom 21.8.1969 (ABl. KM. NW. S. 386) und den dazu ergangenen Ergänzungen oder
5. das Zeugnis über den Abschluss eines Bildungsganges, der einen aufsteigenden Unterricht von mindestens 12 Jahren an deutschen weiterführenden allgemeinbildenden öffentlichen oder ihnen gleichgestellten Schulen umfasst (Versetzung nach Klasse 13) in Verbindung mit dem Nachweis über eine abgeschlossene Berufsausbildung oder ein einjähriges gelenktes Praktikum gemäß der Ausbildungsordnung vom 21.8.1969 (ABl. KM. NW. S. 386) und den dazu ergangenen Ergänzungen oder das Zeugnis über den Abschluss der Jahrgangsstufe 12 der neugestalteten gymnasialen Oberstufe in der Sekundarstufe II gemäß Runderlass des Kultusministers vom 17.12.1974 (GABl. NW. S. 43) in Verbindung mit dem Nachweis über eine abgeschlossene Berufsausbildung oder ein einjähriges gelenktes



Praktikum gemäß der Ausbildungsordnung vom 21.8.1969 (ABl. KM. NW. S. 386) und den dazu ergangenen Ergänzungen

6. ein sonstiges vom Kultusminister des Landes Nordrhein-Westfalen als Fachhochschulreife anerkanntes Zeugnis
7. den Abschluss eines Bildungsganges, der einen aufsteigenden Unterricht von 13 Jahren umfasst (Abschluss der Klasse 13 an deutschen weiterführenden öffentlichen oder ihnen gleichgestellten Schulen: Abitur) als Zugangsberechtigung im vorstehenden Sinne gelten auch die Abschlusszeugnisse der Kollegs (Institute zur Erlangung der Hochschulreife) und der Abendgymnasien sowie die Zeugnisse über die staatliche Abschlussprüfung an den Fachhochschulen und den Vorgängereinrichtungen, die in den Hochschulbereich einbezogen wurden.
8. Schülerinnen und Schülern, die ab dem 01.08.2000 einen Bildungsgang der zweijährigen Berufsfachschule des Berufskollegs Fachrichtung Wirtschaft und Verwaltung (Höhere Handelsschule) oder eine der ab diesem Zeitpunkt neu eingerichteten Fachrichtungen besuchen, die zu erweiterten beruflichen Kenntnissen und zum schulischen Teil der Fachhochschulreife führt, erhalten die volle Fachhochschulreife bei Nachweis eines halbjährigen einschlägigen Praktikums, einer mindestens zweijährigen Berufsausbildung nach Bundes- oder Landesrecht oder einer mindestens zweijährigen Berufstätigkeit.
9. Gemäß der Verordnung über den Bildungsgang und die Abiturprüfung in der gymnasialen Oberstufe vom 05.10.1998 (Ausbildungs- und Prüfungsordnung gemäß § 26 b SchVG-APO-GOST) kann Schülerinnen und Schülern von Gymnasien und Gesamtschulen, die nach dem 01.08.1999 von der Jahrgangsstufe 11 in die Jahrgangsstufe 12 versetzt wurden und die gymnasiale Oberstufe verlassen, der schulische Teil der Fachhochschulreife nach der Jahrgangsstufe 11 bescheinigt werden. In Verbindung mit dem Nachweis über eine abgeschlossene Berufsausbildung gilt diese Bescheinigung in den Bundesländern Nordrhein-Westfalen, Hamburg, Mecklenburg-Vorpommern, Niedersachsen und Saarland als Nachweis der Fachhochschulreife.

**Besondere Einschreibvoraussetzung\***

zu 1., 2., 3., 8. Als Einschreibvoraussetzung ist vor Beginn des Studiums ein dreimonatiges fachbezogenes Grundpraktikum dann abzuleisten, wenn sich die Fachrichtung der FOS oder der Berufsfachschule des Berufskollegs nicht mit der Fachrichtung des gewünschten Studienganges deckt.

zu 4.-7.,9. Als Einschreibvoraussetzung ist vor Beginn des Studiums ein dreimonatiges fachbezogenes Grundpraktikum abzuleisten.

**Ergänzungsstudiengänge**

Elektrotechnik, Maschinenbau

Diplomprüfung in einem gleichnamigen Fachhochschulstudiengang oder in einem verwandten Studiengang mit der Gesamtnote "gut" oder besser.

**Zusatzstudiengang**

Medien und Informationstechnologie in Erziehung, Unterricht und Bildung

Erstes Staatsexamen für ein Sekundarstufenlehramt oder eine gleichwertige Prüfung

**Masterstudiengänge**

einschlägiger Bachelorabschluss

\* Die besonderen Vorschriften für die Fachhochschulstudiengänge Elektrotechnik und Maschinenbau sind im Studentensekretariat zu erfragen.



## Zugangsvoraussetzungen und Abschlussmöglichkeiten der Studiengänge

| Studiengänge  | Zugangsvoraussetzungen |     |     |    | Studienabschlüsse |     |      |   |                |                               |
|---|------------------------|-----|-----|----|-------------------|-----|------|---|----------------|-------------------------------|
|   | AHR                    | FHR | ESP | SP | D                 | DFH | STPL | M | B.A./<br>B.Sc. | M.A. <sup>1)</sup> /<br>M.Sc. |
| <b>Studiengänge mit Diplom und/oder Bachelor- und Masterabschluss</b> |                        |     |     |    |                   |     |      |   |                |                               |
| Algorithmische Mathematik   | x                      | x   |     |    |                   |     |      |   | x              |                               |
| Berufsbildung/Elektrotechnik  | x                      | x   |     |    | x                 |     | x    |   |                |                               |
| Berufsbildung/Maschinenbau  | x                      | x   |     |    | x                 |     | x    |   |                |                               |
| Chemie und Chemietechnik  | x                      | x   |     |    |                   |     |      |   | x              | x                             |
| Elektrotechnik  | x                      | x   |     |    |                   |     |      |   | x              | x                             |
| Elektrotechnik  | x                      | x   |     |    | x                 |     |      |   |                |                               |
| Informationstechnik   | x                      |     |     |    | x                 |     |      |   |                |                               |
| Informatik  | x                      | x   | x   |    | x                 |     |      |   | x              |                               |
| Ingenieur-Informatik/Elektrotechnik                                   | x                      | x   |     |    | x                 |     |      |   |                |                               |
| Ingenieur-Informatik/Informatik                                       | x                      | x   |     |    | x                 |     |      |   |                |                               |
| Ingenieur-Informatik/Maschinenbau                                     | x                      | x   |     |    | x                 |     |      |   |                |                               |
| Maschinenbau  | x                      | x   | x   |    | x                 |     |      |   |                |                               |
| Mathematik  | x                      | x   | x   |    | x                 |     |      |   |                |                               |
| Medienwissenschaft  | x                      | x   |     |    | x                 |     |      |   |                |                               |
| Physik und Engineering Physics  |                        |     |     |    |                   |     |      |   |                |                               |
| Technomathematik  | x                      | x   | x   |    | x                 |     |      |   |                |                               |
| Wirtschaftsinformatik   | x                      | x   | x   |    | x                 |     |      |   |                |                               |
| Wirtschaftsingenieurwesen   | x                      | x   | x   |    | x                 |     |      |   |                |                               |
| Wirtschaftswissenschaften   | x                      | x   | x   |    | x                 |     |      |   | x              | x                             |
| <b>Ergänzungsstudiengänge</b>   |                        |     |     |    |                   |     |      |   |                |                               |
| Elektrotechnik  | x <sup>4</sup>         |     |     |    | x                 |     |      |   |                |                               |
| Maschinenbau  | x <sup>4</sup>         |     |     |    | x                 |     |      |   |                |                               |
| <b>Diplomstudiengänge</b>   |                        |     |     |    |                   |     |      |   |                |                               |
| Erziehungswissenschaften  | x                      |     | x   | x  | x                 |     |      |   |                |                               |
| Sportwissenschaft   | x                      |     | x   |    | x                 |     |      |   |                |                               |
| <b>Magisterstudiengänge</b>   |                        |     |     |    |                   |     |      |   |                |                               |
| Geographie (Ausrichtung Tourismus)                                    | x                      |     | x   |    |                   |     |      | x |                |                               |

1) Zulassung zum Masterstudium setzt i. d. R. Bachelor- oder gleichwertigen Abschluss voraus

4) AHR durch abgeschlossenes FH-Studium derselben Fachrichtung (Abschluss mindestens mit der Gesamtnote "gut")

|   | Zugangs-<br>voraussetzungen |     |     |    | Studienabschlüsse |     |      |   |                |                |
|---|-----------------------------|-----|-----|----|-------------------|-----|------|---|----------------|----------------|
|   | AHR                         | FHR | ESP | SP | D                 | DFH | STPL | M | B.A./<br>B.Sc. | M.A./<br>M.Sc. |
| Geschichte  | x                           |     | x   |    |                   |     |      | x |                |                |
| Musikwissenschaft   | x                           |     | x   |    |                   |     |      | x |                |                |
| Sprach- und Literaturwissenschaften   | x                           |     | x   |    |                   |     |      | x |                |                |
| <b>Zusatzstudiengang</b>  |                             |     |     |    |                   |     |      |   |                |                |
| Medien und Informationstechnologien<br>in Erziehung, Unterricht und Bildung                                     | x <sup>5</sup>              |     |     |    |                   |     | x    |   |                |                |
| <b>Lehramtsstudiengänge</b>   |                             |     |     |    |                   |     |      |   |                |                |
| Lehramt für die Primarstufe<br>(Klassen 1 bis 4)  | x                           |     |     | x  |                   |     | x    |   |                |                |
| Lehramt für die Sekundarstufe I<br>(Klassen 5 bis 10 aller Schultypen<br>außer Sonderschulen)                   | x <sup>6</sup>              |     |     | x  |                   |     | x    |   |                |                |
| Lehramt für die Sekundarstufe II<br>(Klassen 11 bis 13 aller Schultypen<br>außer Sonderschulen)                 | x <sup>6</sup>              |     |     |    |                   |     | x    |   |                |                |
| <b>Fachhochschulstudiengänge</b>  |                             |     |     |    |                   |     |      |   |                |                |
| <b>Abteilung Höxter</b>   |                             |     |     |    |                   |     |      |   |                |                |
| Landschaftsarchitektur  | x                           | x   | x   |    |                   |     | x    |   |                |                |
| Technischer Umweltschutz  | x                           | x   | x   |    |                   |     | x    |   |                |                |
| <b>Abteilung Meschede</b>   |                             |     |     |    |                   |     |      |   |                |                |
| Elektrotechnik<br>(Schwerpunkte: Kommunikations-<br>technik, Informationsverarbeitung)                          | x                           | x   | x   |    |                   |     | x    |   |                |                |
| European Studies in Technology<br>and Business (ETB)  | x                           | x   |     |    |                   |     | x    |   | x              | x              |
| Maschinenbau-Datentechnik<br>(Schwerpunkte: Konstruktionstechnik,<br>Fertigungstechnik)                         | x                           | x   | x   |    |                   |     | x    |   |                |                |
| Wirtschaftsingenieurwesen   | x                           | x   |     |    |                   |     | x    |   |                |                |
| <b>Abteilung Soest</b>  |                             |     |     |    |                   |     |      |   |                |                |
| Agrarwissenschaft   | x                           | x   | x   |    |                   |     | x    |   |                |                |
| Elektrotechnik<br>(Schwerpunkte: Automatisierungs-<br>technik, Elektr. Energietechnik)                          | x                           | x   | x   |    |                   |     | x    |   |                |                |
| Elektrotechnik/Management <sup>7</sup>  | x                           |     |     |    |                   |     |      |   |                | x              |
| Engineering and Project<br>Management   | x                           | x   |     |    |                   |     | x    |   |                |                |
| Maschinenbau-Automatisierungs-<br>technik<br>Studienrichtungen: Produktions-<br>automatisierung, Anlagentechnik | x                           | x   | x   |    |                   |     | x    |   |                |                |

5) Zugangsvoraussetzung: Erstes Staatsexamen für ein Sekundarstufenlehramt oder eine gleichwertige Prüfung

6) Auch fachgebundene Hochschulreife (siehe Nr. 2 Buchstabe f des Kapitels „Zulassungsvoraussetzung für Lehramtsstudiengänge“)

7) Weiterbildungsstudiengang in Verbindung mit englischem Partner. Zugangsvoraussetzung: abgeschlossenes einschlägiges FH- oder Hochschulstudium



Im Rahmen eines Modellversuchs können bis zum Wintersemester 2001/02 auch Handwerksmeisterinnen und -meister, sowie Absolventinnen und Absolventen von einschlägigen Fachschulen des Landes NRW nach einem Auswahlgespräch zu Fachhochschulstudiengängen zugelassen werden.

# Bücher und mehr



Besuchen Sie unsere Buchhandlung in der Paderborner Innenstadt direkt am Liborius-Brunnen.

**BONIFATIUS**  
Buchhandlung

Liboristraße 1 · 33098 Paderborn  
Telefon 0 52 51/1 53-1 42  
Telefax 0 52 51/29 97 03 62  
E-Mail buchhandlung@bonifatius.de  
Internet www.bonifatius.de

## Kooperationsverträge

zwischen der **Universität Paderborn**  
und der **Hochschule für Musik Detmold**

Die Universität Paderborn und die Hochschule für Musik Detmold haben ein gemeinsam verantwortetes Studienangebot von Lehramtsstudiengängen im Fach Musik vereinbart, um die vorhandenen Kapazitäten effektiver zu nutzen und nach Möglichkeit zur Verbesserung der Ausbildungskapazität im künstlerischen, musikpädagogischen und musikwissenschaftlichen sowie im erziehungswissenschaftlichen Bereich beizutragen. Dabei liegt der Schwerpunkt der Ausbildung für die Primarstufe und die Sekundarstufe I in Paderborn, für die Sekundarstufe II in Detmold. Studierende für das Lehramt für die Primarstufe werden in Paderborn eingeschrieben; Studierende, die das Lehramt für die Sekundarstufe I oder die Sekundarstufe II anstreben, können sich in Paderborn oder Detmold einschreiben. Die Einschreibung an einer der beiden Hochschulen schließt die Zulassung als Zweithörer an der anderen Hochschule ein.

## Kooperationsvereinbarung

zwischen der **Universität Paderborn**  
und der **Theologischen Fakultät Paderborn**  
(Auszug)

Zweck der Kooperationsvereinbarung ist:

- eingeschriebene Studenten jeweils als Zweithörer für einen weiteren Studiengang an der anderen Einrichtung zuzulassen und ihnen nach Maßgabe der Prüfungs- und Studienordnung die Ablegung von Prüfungen zu ermöglichen
- eine gegenseitige Benutzung der wissenschaftlichen Einrichtung zu gestatten
- im Rahmen des Möglichen auf Gegenseitigkeit die Vertretung in der Lehre zu übernehmen
- eine Zusammenarbeit bei Forschungsarbeiten anzustreben.



## Technologie- und Wissenstransfer im Kreis Soest e.V.

Institut an der Universität Paderborn  
 Lübecker Ring 2, 59494 Soest, Gebäude 3  
 Telefon: (0 29 21) 3 78 – 2 60, Telefax: (0 29 21) 3 78 – 2 66

*Der Technologie- und Wissenstransfer im Kreis Soest e.V. ist eine wissenschaftliche Einrichtung an der Universität Paderborn gemäß § 36 UG.*

Zweck ist die Förderung von Wissenschaft und Forschung durch Technologie- und Wissenstransfer von den Hochschulen zur freien Wirtschaft. Vorzugsweise soll das von der Hochschulabteilung Soest vorhandene Wissen der kommunalen, regionalen und überregionalen Wirtschaft des Kreises Soest, insbesondere kleineren und mittleren Betrieben, kommunalen Institutionen und Einzelpersonen zugänglich gemacht werden. Ferner soll von Seiten der Industrie der Informationstransfer zur Hochschulabteilung Soest verstärkt werden, um so Impulse für praxisnahe Forschung und Lehre zu geben.

### Mitglieder des Vorstandes

Werner Hüsten, WIAG Antriebstechnik GmbH, Vorstandsvorsitzender  
 Eberhard Jungeblodt, Ideal-Werke, Lippstadt  
 Kunibert Becker, , Kreistagsabgeordneter  
 Wilhelm Riebniger, Landrat des Kreises Soest  
 Dr. Eckhard Ruthemeyer, Bürgermeister der Stadt Soest  
 Prof. Dr. Wolfgang Schmidt, Abteilungssprecher

**Geschäftsführung:** Prof. Dr. rer. nat. Karl-Heinz Müller (FB 16),  
 (wissenschaftl. Leiter)  
 Dr. Hermann Tenholt

### Wissenschaftliche Mitarbeiter:

Dipl.-Ing. Rainer Galander  
 Dipl.-Kfm. Wiegand Klapproth  
 Dipl.-Ing. Martin Lammers  
 Dipl.-Volksw. Herbert Marx  
 Dr. Hubert Paulus  
 Dr. Jörg Scholtes  
 Dipl.-Ing. Zerhusen-Blecher

**Sachbearbeitung:** Andrea Keuter  
 Alexa Senger-Tetzlaff

**Sekretariat:** Gaby Schimmelpfennig  
 Margret Hauerland

## C-LAB

**Fürstenallee 11, 33102 Paderborn**

**Telefon: (0 52 51) 60 - 60 63**

**Telefax: (0 52 51) 60 - 60 66**

C-LAB (Cooperative Computing & Communication Laboratory) ist eine im Jahre 1985 ins Leben gerufene Kooperation zwischen der Universität Paderborn und Siemens. Ziel der Kooperation, die als Technologie-Transfer-Einrichtung zu verstehen ist, ist Forschung und Entwicklung auf den Gebieten der „Multimedia-unterstützten Kommunikation und Kooperation“, „Infrastruktur für kooperative Anwendungen“, „Engineering von rechnergestützten kooperativen Systemen“ und „Geschäftsmodelle in kollaborativen Umgebungen“.

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Sekretariat:</b>               | Andrea Böhning, Uschi Hudson  |
| <b>Vorstand:</b>                  | Prof. Dr. rer. nat. Franz Rammig (FB 17)<br>Dr.- Ing. Wolfgang Kern   |
| <b>Wissenschaftlicher Beirat:</b> | Vorsitzender: Dr. Anton Sauer<br>Mitglieder der Universität Paderborn:<br>Prof. Dr. techn. Gitta Domik (FB 17)<br>Prof. Dr. rer. nat. Gregor Engels (FB 17)<br>Prof. Dr.-Ing. Ulrich Rückert (FB 14)<br>Mitglieder der Firma Siemens:<br>Ulrich Ahle<br>Hartmut Raffler<br>Dr. Burkhardt Schallenberger |

## HEINZ NIXDORF INSTITUT

**Interdisziplinäres Forschungszentrum für Informatik und Technik**

**Fürstenallee 11, 33102 Paderborn**

**Telefon: (0 52 51) 60 - 62 11/62 13/62 19, Telefax (0 52 51) 60 - 62 12**

Aufgabe des Heinz Nixdorf Institut ist die Forschung auf anwendungsnahe Gebieten der Informatik, Technik und Wirtschaftswissenschaften einschließlich ihrer einschlägigen naturwissenschaftlichen Grundlagen sowie der Berücksichtigung des geistes- und sozialwissenschaftlich thematisierten Umfeldes.

### **Mitglieder des Kuratoriums**

Von der Stiftung Westfalen benannt:

Wilhelm Ferlings, Stadtdirektor a.D. der Stadt Paderborn

Dr. Horst Nasko, Technologiemanagement München



Prof. Dr. rer. nat. Hartwig Stensloff, Fraunhofer Institut Informations- und Datenverarbeitung

Von der Universität benannt:

Prof. Dr. Dieter Haupt,  
Rheinisch-Westfälische Technische Hochschule Aachen  
Prof. Dr. Holm Tetens, Freie Universität Berlin  
Prof. Dr. rer. pol. habil. Dr. hc. Wolfgang Weber,  
Rektor der Universität Paderborn

Gemeinsam benannt:

Prof. Dr. Otto K. Ferstl, Otto Friedrich Universität, Bamberg  
Prof. Dr. Gunther Reinhart, Technische Universität München  
Prof. Dr. K. Waldschmidt, Universität Frankfurt

### **Mitglieder des Vorstandes**

Gruppe der Professoren:

Prof. Dr.-Ing. habil. Wilhelm Dangelmaier (FB 5)\*  
Prof. Dr.-Ing. Jürgen Gausemeier (FB 10)  
Prof. rer. nat. Georg Hartmann (FB 14)  
Prof. Dr.-Ing. Reinhard Keil-Slawik (FB 17)\*  
Prof. Dr.-Ing. Joachim Lückel (FB 10)  
Prof. Dr. rer. nat. Burkhard Monien (FB 17)  
Prof. Dr. math. Friedhelm Meyer auf der Heide (FB 17)  
Prof. Dr. rer. nat. Franz Josef Rammig (FB 17)\*  
Prof. Dr.-Ing. Ulrich Rückert (FB 14)\* (Vorsitzender)  
Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Sohler (FB 6)  
Prof. Dr.-Ing. Jürgen Teich (FB 14)  
Prof. Dr. phil. hist. Manfred Wettler (FB 2)  
Prof. Dr.-Ing. Jörg Wallaschek (FB 10)

Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter:

Christof Krick (FB 17)  
Christopher Odenbach (HNI-RB)

Gruppe der Studierenden:

Jörg Hinrichs  
Christian Wunderlich

Gruppe der nicht-wissenschaftlichen Mitarbeiter:

Sabine Illigen (FB 10)

\* geschäftsführender Vorstand des Heinz Nixdorf Institut

## PC<sup>2</sup> - Paderborn Center for Parallel Computing

Fürstenallee 11, 33102 Paderborn, Gebäude F,  
Telefon: (0 52 51) 60 - 62 96 0 ·Telefax: (0 52 51) 60 - 62 97

Das PC<sup>2</sup> ist ein international tätiges Forschungsinstitut für die Entwicklung von Methoden und Anwendungen paralleler und verteilter Systeme. Der überregionale Betrieb eigener Rechner, die einschlägig arbeitenden Forschungsgruppen an den Hochschulen des Landes Nordrhein-Westfalen und darüber hinaus zugänglich sind, bietet den unmittelbaren Transfer neuer Resultate in praxisrelevante Anwendungen.

Weitere Informationen sind unter <http://www.upb.de/pc2/> zu finden.

### Vorstand:

Gruppe der Professoren

Prof. Dr. rer. nat. Burkhard Monien (FB 17) (Vorsitzender)

Prof. Dr. rer. nat. habil. Wolfgang Borchers  
(Universität Nürnberg-Erlangen)

Prof. Dr.-Ing. habil. Wilhelm Dangelmaier (FB 5)

Prof. Dr. rer. nat. habil. Thomas Frauenheim (FB 6)

Prof. Dr. rer. nat. Hans-Ulrich Heiß (FB 17)

Prof. Dr.-Ing. Joachim Lückel (FB 10)

Prof. Dr. rer. nat. Franz Josef Rammig (FB 17)

Prof. Dr. rer. pol. Otto Rosenberg (FB 5)

Prof. Dr.-Ing. Ulrich Rückert (FB 14)

Gruppe der wissenschaftlichen Beschäftigten

Dipl.-Inform. Bernard Bauer, PC<sup>2</sup>

Dipl.-Ing. André Brinkmann (FB 14)

Gruppe der nichtwissenschaftlichen Beschäftigten

Dipl.-Inform. Axel Keller, PC<sup>2</sup>

Gruppe der Studierenden

Jan-Hendrik Vogel

### Geschäftsführung:

N.N.

### Sekretariat:

Birgit Farr

E-Mail: [birgit@upb.de](mailto:birgit@upb.de)



| Beschäftigte                      | Raum-Nr. | Tel.  | E-Mail          |
|-----------------------------------|----------|-------|-----------------|
| Dipl.-Inform. Bernard Bauer       | F 0.335  | 62 84 | bb@upb.de       |
| Dr. Stephan Blazy                 | F 0.337  | 62 88 | donald@upb.de   |
| Marion Drake                      | F 0.343  | 62 93 | drake@upb.de    |
| Birgit Farr                       | F 0.341  | 62 96 | birgit@upb.de   |
| Dipl.-Inform. Jan Hungershöfer    | F 0.407  | 63 21 | hunger@upb.de   |
| Dipl.-Inform. Axel Keller         | F 0.343  | 63 03 | kel@upb.de      |
| Dipl.-Ing. Andreas Krawinkel      | F 0.343  | 63 03 | krawi@upb.de    |
| Dipl.-Inform. Oliver Marquardt    | F 0.404  | 63 27 | marquard@upb.de |
| Dr. Maria Specovius-Neugebauer    | F 0.337  | 62 87 | mariasp@upb.de  |
| Holger Nitsche                    | F 0.343  | 63 03 | hn@upb.de       |
| Dipl.-Ing. Achim Streit           | F 0.404  | 63 31 | streit@upb.de   |
| Dipl.-Math. Kerstin Wielage       | F 0.401  | 63 26 | wielage@upb.de  |
| Dipl.-Inform. Jens-Michael Wierum | F 0.407  | 63 30 | jmwie@upb.de    |
| Michael Wulf                      | F 0.343  | 62 93 | riker@upb.de    |

## Paderborner Lehrerausbildungszentrum (PLAZ)

**Peter-Hille-Weg 42, 33098 Paderborn, Gebäude Pg**  
**Telefon: (0 52 51) 60 - 36 62 · Telefax: (0 52 51) 60 - 36 58**  
**E-Mail: plaz-bl@uni-paderborn.de**  
**URL: <http://www.uni-paderborn.de/plaz>**

Das Paderborner Lehrerausbildungszentrum (PLAZ) ist eine zentrale wissenschaftliche Einrichtung der Universität Paderborn nach § 29 HG. Die Aufgaben des Zentrums bestehen – in Zusammenarbeit mit den Fachbereichen – in der Unterstützung und Weiterentwicklung der Lehrerausbildung mit dem Ziel, insbesondere

- die Studienorganisation zu verbessern
- innovative Lehre zu fördern
- schulbezogene, interdisziplinäre Forschung und Entwicklung sowie die Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses im Bereich der Erziehungswissenschaft und der Fachdidaktik zu unterstützen
- die Kooperation mit Schulen und anderen an der Lehrerbildung beteiligten Institutionen auszubauen.

Zur Erfüllung der wiederkehrenden Aufgaben wurden Arbeitsgruppen in der Regel für die Dauer von vier Jahren eingerichtet.

**Vorstand:**

Prof. Dr. rer. nat. Hans-Dieter Rinkens (FB 17)  
Vorsitzender  
Prof. Dr. phil. Gerhard Tulodziecki (FB 2)  
stellv. Vorsitzender  
Akad. Rätin Dr. phil. Sigrid Blömeke (PLAZ)  
Geschäftsführerin  
Prof. Dr. theol. Norbert Mette (FB 1)  
Sprecher AG Primarstufe  
Prof. Dr. rer. nat. habil. Peter Reinhold (FB 6)  
Sprecher AG Forschung  
Prof. Dr. phil. habil. Eckard König (FB 2)  
Sprecher AG Beratungssysteme  
Dr. Annegret Hilligus (PLAZ)  
Wissenschaftliche Mitarbeiterin  
stud. phil. Christina Koep, Fachschaft Primarstufe  
stud. phil. Markus Hufnagel, Fachschaft Sekundarstufe

**Geschäftsführung:**

Dr. phil. Sigrid Blömeke, P 9205, Tel.: 60 - 36 60/62

**Sekretariat:**

N. N., P 9209, Tel.: 60 - 36 62

**Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter:**

Dr. Dorothea Backe-Neuwald, Tel.: 60 - 36 67  
Delia Freudenreich, Tel.: 60 - 36 67  
Marlies große Holthaus, Tel. 60 - 36 44  
Dr. Annegret Hilligus, Tel.: 60 - 36 61  
Martin Mürmann, Tel.: 60 - 36 57  
Achim Riediger, Tel.: 60 - 36 45  
Ulrich Schwerdt, Tel.: 60 - 36 63



## Institut zur Interdisziplinären Erforschung des Mittelalters und seines Nachwirkens (IEMAN)

### Direktorium:

Prof. Dr. Ernst Bremer  
Tel.: (0 52 51) 60 – 28 95, Raum: H 3. 338  
E-Mail: bremer@falstaff.uni-paderborn.de

Prof. Dr. Jörg Jarnut  
Tel.: (0 52 51) 60 – 24 43, Raum: N 2.347,  
E-Mail: jarnut@hrz.uni-paderborn.de

Prof. Dr. Matthias Wemhoff,  
Tel.: (0 52 51) 1 05 – 1 11, Raum: Museum in der Kaiserpfalz  
E-Mail: m.wemhoff@lwl.org

### Geschäftszimmer:

Tel.: (0 52 51) 60 – 55 06, Fax: 60 – 55 07,  
Raum: W 2.104,  
Internet: <http://hrz.upb.de>

### Koordinator:

Jens Schneider M. A.  
Tel.: (0 52 51) 60 – 55 05, Raum: W 2.103  
E-Mail: IEMAN@hrz.upb.de

### Projekte:

„Nomen et gens“  
Claudia Weskamp M. A.  
Tel.: (0 52 51) 60 – 55 08, Raum: W 2.105  
E-Mail: weskamp@hrz.upb.de

„Repertorium der deutschen und niederländischen Pilgerliteratur des  
Mittelalters und der frühen Neuzeit“  
Tel.: (0 52 51) 60 – 55 02, Raum: W 2.102,

Mandeville-Arbeitsstelle  
Dr. Randall Herz  
Tel.: (0 52 51) 60 - 55 02, Raum: W 2.102  
E-Mail: randall.herz@t-online.de

### MittelalterKolleg:

Lic. Alexandra Chavarría Arnau  
Tel.: (0 52 51) 60 – 55 12, Raum: W 2.107  
E-Mail: acharnau@hotmail.com

Ansgar Köb M. A.  
Tel.: (0 52 51) 60 - 55 10, Raum: W 2.106  
E-Mail: AKoeb@web.de

Gaby Lindenmann M. A.  
Tel.: (0 52 51) 60 - 55 10, Raum: W 2.106  
E-Mail: glindenm@web.de

Alexandra Nusser M. A.  
Tel.: (0 52 51) 60 - 55 10, Raum: W 2.106  
E-Mail: Alexandra-Nusser@t-online.de

Bettina Schleusing M. A.  
Tel.: (0 52 51) 60 - 55 12, Raum: W 2.107,  
E-Mail: BettinaSchl@gmx.de

## Musikwissenschaftliches Seminar

**Gartenstraße 20, 32756 Detmold**  
**☎: (0 52 31) 97 56 64**

Das Musikwissenschaftliche Seminar Detmold/Paderborn ist eine Gemeinsame zentrale wissenschaftliche Einrichtung der Universität Paderborn und der Hochschule für Musik Detmold im Sinne von § 110 UG in Verbindung mit § 53 Kunst HG. Sitz des Musikwissenschaftlichen Seminars ist an der Hochschule für Musik Detmold. Die Professoren und Wissenschaftlichen Mitarbeiter gehören dienst- und korporationsrechtlich der Universität Paderborn (Fachbereich 4) an. Das Musikwissenschaftliche Seminar soll die aus den Studiengängen beider Hochschulen erwachsenden Aufgaben in musikwissenschaftlicher Forschung und Lehre angemessen erfüllen. Dazu gehört u.a. ein Lehrangebot im Fach Musikwissenschaft für die Lehramtsstudiengänge Musik und die Magisterstudiengänge der Universität Paderborn, das überwiegend am Sitz des Musikwissenschaftlichen Seminars erbracht wird. Studierende des Fachs Musikwissenschaft mit dem Ziel der Magisterprüfung oder der Promotion müssen in Paderborn eingeschrieben sein.

### **Geschäftsführender Leiter:**

Prof. Dr. phil. habil. Werner Keil (FB 4)

### **Vertreter:**

Prof. Dr. phil. habil. Annegrit Laubenthal (FB 4)



### **Bibliothek des Musikwissenschaftlichen Seminars Detmold/Paderborn**

Gartenstr. 20, 32756 Detmold,  
Ricarda Kroll, Diplom-Bibliothekarin,  
☎: (0 52 31) 97 56 64, Fax: (0 52 31) 97 56 68,  
✉: kroll@hfm.detmold.de

### **Sekretariat des Musikwissenschaftlichen Seminars**

☎: (0 52 31) 97 56 64, Fax: (0 52 31) 97 56 68,  
✉: sekretariat@muwi.upb.de

## **Zentrum für Kulturwissenschaften**

Aufgabe des Zentrums für Kulturwissenschaften ist es, kulturwissenschaftliche Forschungen durchzuführen und die Arbeit der Kulturwissenschaften an der Universität Paderborn im interdisziplinären Rahmen zu koordinieren, zu fördern und zu unterstützen.

### **Vorstandsvorsitzende:**

Prof. Dr. Hannelore Bublitz (FB 1)

## **Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG)**

### **Vertrauensmann der Deutschen Forschungsgemeinschaft:**

Prof. Dr. Johann-Martin Spaeth  
dienstlich: Raum A 4.226,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 42, Fax: 60 - 32 47  
Sekretariat: Reg.-Ang. Anna M. Merle, Tel.: 60 - 27 43

Über sämtliche Anträge an die Deutsche Forschungsgemeinschaft und DFG-Bewilligungen ist nach den Richtlinien der DFG der Vertrauensmann zu informieren.

## Organe, Gremien und Einrichtungen

**Rektor** **Prof. Dr. rer. pol. habil. Dr. hc. Wolfgang Weber**  
 dienstlich: Raum B 2.324  
 Tel.: (0 52 51) 60 – 25 60  
 Vorzimmer: Reg.-Angestellte Anna Wächter

**Rektorat:**  
 Vorsitzender: **Prof. Dr. rer. pol. habil. Dr. hc. Wolfgang Weber**  
 weitere Mitglieder: Kanzlerin Dr. phil. Beate Wieland  
 Prorektoren: Prof. Dr. rer. nat. Wilfried Hauenschild  
 Prof. Dr. phil. habil. Eckard König  
 Prof. Dr. agr. Heinrich Schulte-Sienbeck  
 Prof. Dr.-Ing. Jörg Wallaschek

**Presse- und Informationsstelle:** Reg.-Angestellter Tibor W. Szolnoki  
 Raum: B 2.347, Tel.: 60 – 25 48, Telefax: 60 – 34 21

**Referat Hochschulmarketing und Universitätszeitschrift:** Reg.-Angestellte Ramona Wiesner  
 Raum: B 2.245, Tel.: 60 – 38 80, Telefax: 60 – 34 21

**Senat:**  
**Vorsitzender: Prof. Dr. rer. pol. habil. Dr. hc. Wolfgang Weber**

**Mitglieder**  
 Gruppe der Professoren: Prof. Dr. rer. nat. Hans-Christoph Broecker (FB 13)  
 Prof. Dr. phil. Peter Freese (FB 3)  
 Prof. Dr.-Ing. Helmut Hahn (FB 15)  
 Prof. Dr. phil. Jörg Jarnut (FB 1)  
 Prof. Dr. rer. nat. Uwe Kastens (FB 17)  
 Prof. Dr. rer. nat. Klaus Maßmeyer (FB 8)  
 Prof. Dr.-Ing. Ulrich Schwarz (FB 16)  
 Prof. Dr. rer. nat. Johann-Martin Spaeth (FB 6)  
 Prof. Dr. rer. nat. Leena Suhl (FB 5)  
 Prof. Dr.-Ing. Franz Stemmer (FB 12)  
 Prof. Dr.-Ing. Frank Vollertsen (FB 10)  
 Prof. Dr. phil. Manfred Wettler (FB 2)

Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter: Akad. Oberrat Dr.-Ing. Norbert Fröhleke (FB 14)  
 Wiss. Angestellte Dipl. Päd. Evelyn Geisler (FB 2)  
 Wiss. Angestellter Dipl.-Kfm. Jörg Habich (FB 5)  
 Akad. Oberrat Dr.-Ing. Uwe Klemens (FB 10)

Gruppe der Studierenden: Karin Conrath  
 Simone Feurich  
 Christian Hemfort  
 Carsten Iltis

Gruppe der nicht-wissenschaftlichen Mitarbeiter: Regierungsamtsrat Ernst Brand (ZV)  
 Reg.-Angestellter Johannes Neuber (ZV)



## Kuratorium

**Vorsitzender: N.N.**

stv. Vorsitzender: N.N.

weitere Mitglieder: N.N.

ein Vertreter der Stadt Höxter  
Hubertus Benteler,  
Vorstandsmitglied der Benteler Werke AG,  
Ehrenszenator der Universität Paderborn  
Michael Keck  
AStA-Vorsitzender der Universität Paderborn  
Uli Hess,  
Bürgermeister der Stadt Meschede  
Dr. agr. Giesbert Kley  
Geschäftsführer der Deutschen Saatveredelung, Lippstadt  
Joseph Köhler  
Ehrenlandrat des Kreises Paderborn,  
Adelheid van der Kooi-Wolf  
Kirchenmusikdirektorin in der Ev.-Luth. Kirchengemeinde Paderborn  
Dr. rer. pol. Anton Osterhus  
ehemaliges Vorstandsmitglied der PESAG AG Paderborn  
Fritz-Wilhelm Pahl,  
Präsident der IHK Ostwestfalen zu Bielefeld  
Heinz Paus  
Bürgermeister der Stadt Paderborn  
Dipl.-Phys. Simone Probst  
Mitglied des Deutschen Bundestages, Staatssekretärin im  
Bundesumweltministerium  
Dr. Eckhard Ruthemeyer  
Bürgermeister der Stadt Soest  
Prof. Dr. jur. Werner Schmeken  
ehemaliger Stadtdirektor der Stadt Paderborn  
Bernd Schuster  
Mitglied des Vorstandes der Norddeutschen Landesbank, Schwerin  
Walter Stich  
Regierungspräsident a.D. Detmold  
Reinhard Trinius  
Oberstudienrat a.D., MdL  
Wilhelm Vockel  
ehem. Geschäftsführer des Arbeitgeberverbandes  
Paderborn, Büren, Warburg, Höxter e.V.  
Franz-Josef Weber  
Oberstudiendirektor a.D.  
Prof. Dr. rer. pol. habil. Dr. hc. Wolfgang Weber  
Rektor der Universität Paderborn  
Dr. phil. Beate Wieland  
Kanzlerin der Universität Paderborn

## Ständige Kommissionen

### Kommission für Planung und Finanzen:

**Vorsitzender:** **Prorektor Prof. Dr. phil. habil. Eckard König (FB 2)**  
 weitere Mitglieder: Reg.-Amtmann Josef Huneke (ZV)  
 Prof. Dr. rer. nat. Hans Kleine Büning (FB 17)  
 Prof. Dr. phil. Manfred Pienemann (FB 3)  
 Prof. Dr.-Ing. Klaas Rathke (FB 8)  
 Prof. Dr. rer. pol. Otto Rosenberg (FB 5)  
 Oberingenieur Dr.-Ing. Stefan Rüping (FB 14)  
 Wiss. Angestellte Dr. phil. Gudrun Schäfer (FB 3)  
 Prof. Dr.-Ing. Jürgen Voß (FB 14)  
 Kanzlerin Dr. phil. Beate Wieland (beratend)  
 N.N.  
 N.N.

### Kommission für Lehre, Studium und Studienreform:

**Vorsitzender:** **Prorektor Prof. Dr. rer. nat. Wilfried Hauenschild (FB 17)**  
 weitere Mitglieder: Akad. Rat Christoph Bäcker (ZSB) (beratend)  
 Reg. Angestellter Ulrich Frehse (ZV)  
 Prof. Dr. phil. Frank Göttmann (FB 1)  
 Akad. Oberrat Dr.-Ing. Uwe Klemens (FB 10)  
 Prof. Dr. rer. pol. Thomas Knobloch (FB 11)  
 Prof. Dr.-Ing. Rainer Koch (FB 10)  
 apl. Prof. Dr. rer. pol. Manfred Kraft (FB 5)  
 Prof. Dr. rer. nat. Bernhard Lendermann (FB 13)  
 Wiss. Angestellter Martin Mürmann (PLAZ)  
 N.N.  
 N.N.  
 N.N.

### Unterkommission für Lehramts-Studiengänge (UKLA):

**Vorsitzender:** **Prof. Dr. Peter Bender (FB 17)**  
 weitere Mitglieder: Prof. Dr. phil. Aloys Allkemper (FB 3) (stellv. Vorsitzender)  
 Dr. phil. Annegret Hilligus (PLAZ)  
 Akad. Oberrat Dr.-Ing. Uwe Klemens (FB 10)  
 Prof. Dr.-Ing. Rainer Koch (FB 10)  
 Prof. Dr. phil. habil. Annegrit Laubenthal (FB 4)  
 Prof. Dr. theol. Martin Leutzsch (FB 1)  
 N.N.  
 N.N.



**Kommission für Forschung und wissenschaftlichen Nachwuchs:**

**Vorsitzender:** **Prorektor Prof. Dr.-Ing. Jörg Wallaschek (FB 10)**  
weitere Mitglieder: Prof. Dr. Ing. habil. Wilhelm Dangelmaier (FB 5)  
Techn. Angestellter Manfred Fortmeier (FB 10)  
Akad. Oberrat Dr.-Ing. Norbert Fröhleke (FB 14)  
MLF Dr. agr. Franz-Ferdinand Gröblichhoff (FB 9)  
Prof. Dr. rer. nat. Karsten Krohn (FB 13)  
Prof. Dr.-Ing. Reinhold Noé (FB 14)  
Prof. Dr.-Ing. Anne-Suse Schulz-Beenken (FB 12)  
Dr. Claudia Vorst (FB 3)  
Prof. Dr. phil. Manfred Wettler (FB 2)  
N.N.  
N.N.

**Weitere Kommissionen:****Bibliothekskommission:**

**Vorsitzende:** **Prof. Dr. phil. Renate Schlesier (FB 3)**  
weitere Mitglieder: Ltd. Bibl.-Direktor Klaus Barckow (beratend)  
Prof. Dr. jur. Michael Barton (FB 5)  
Prof. Dr. rer. nat. Klaus Dieter Bierstedt (FB 17)  
Bibl.-Inspektorin Ursula Hlubek (Bibliothek)  
MLF Dipl.-Ing. Wolfgang Korz (FB 12)  
apl. Prof. Dr. phil. Stefan Link (FB 1)  
Prof. Dr. rer. nat. Volker Schubert (FB 13)  
Oberbibl.-Rätin Dr. phil. Marlene Tiggesbäumker-Müterthies (Bibl.)  
Wiss. Angestellte Dr. phil. Mechthild Vahsen (FB 3)  
Prof. Dipl.-Ing. Hans Walter Wichert (FB 14)  
Prof. Dr. math. Jürgen Willms (FB 11)  
N.N.  
N.N.

Die den Kommissionen während des akademischen Jahres 2001/02 angehörenden studentischen Mitglieder werden vom Senat zu Beginn des WS 2001/02 gewählt.

**Gleichstellungskommission des Senats:**

**Vorsitzende:** Akad. Oberrätin Dr. phil. Brigitte Armbruster (AVMZ)  
weitere Mitglieder: Prof. Dr. phil. Gisela Ecker (FB 3)  
Reg.-Angestellte Birgit Farr (PC<sup>2</sup>)  
Prof. Dr. rer. soc. Marie-Luise Klein (FB 2)  
Stud. Rätin an einer Gesamthochschule M.A. Heide Neumann (FB 3)  
Techn. Angestellte Ulrike Schnittker (FB 13)  
N.N.  
N.N.

Die den Kommissionen während des akademischen Jahres 2001/02 angehörenden studentischen Mitglieder werden vom Senat zu Beginn des WS 2001/02 gewählt.

**Ihr Partner für professionelle Medientechnik**

von führenden Herstellern z. B. SONY, Liesegang, JVC, AMX usw.  
Beratung, Planung, Vertrieb, Durchführung u. Verleih von Medientechnik

**Beverungen Kommunikation Systems GmbH & Co. KG**  
**Bayernweg 60-64, 33102 Paderborn, Tel.: 0 52 51 / 14 44-40**



## Zentrale Universitätsverwaltung

Warburger Straße 100, 33098 Paderborn, Gebäude B  
Telefon: (0 52 51) 60 - 0

### Sprechstunden der Verwaltung:

Mo – Di 7.30 – 16.00 Uhr

Mi – Fr 7.30 – 15.30 Uhr

**Kanzlerin:** Dr. phil. Beate Wieland  
Raum: B 2.313, ☎: 25 57

**Vorzimmer:** Reg.-Angestellte Elisabeth Klinicke  
Raum: B 2.320, ☎: 25 58

**Vertreter:** Regierungsdirektor Jürgen Plato

### Justitiariat:

Leitung: N. N.  
Mitarbeiter: Reg.-Angestellter Ulrich Frehse  
Raum: H 2.304, ☎: 38 44  
Oberregierungsrätin Barbara Hügemann  
Raum: H 2.301, ☎: 28 51  
Reg.-Angestellter Dr. Burkhard Sinemus  
Raum: H 2.313, ☎: 28 55

**Presse- und Informationsstelle:** Reg.-Angestellter Tibor W. Szolnoki  
B 2.347, ☎: 25 48

**Referat Hochschulmarketing und Uni-  
versitätszeitschrift:** Reg.-Angestellte Ramona Wiesner  
B 2.245, ☎: 38 80

### Dezernat 1

Allgemeine Verwaltung, Haushalts-, Rechnungs- und Kassenwesen,  
Drittmittelverwaltung, Beschaffung

#### Dezernent:

**Oberverwaltungsleiter Siegfried Kretschmer**  
Raum: B 2.310, ☎: 25 56

- 1.1 Allgemeine Verwaltung – Innerer Dienst:  
Regierungsamtsrat Helmut Kirchhoff  
Raum: B 1.248, ☎: 25 42
- 1.2 Haushalts-, Rechnungs- und Kassenwesen, Drittmittelverwaltung:  
Regierungsamtsrat Reiner Becker  
Raum: B 2.205, ☎: 32 31
- 1.3 Beschaffung:  
Reg.-Angestellte Andrea Hartrampf  
Raum: B 1.231, ☎: 25 18

## Dezernat 2

### Planung und Entwicklung

**Dezernent:**  
**Regierungsdirektor Jürgen Plato**

Raum: B 2.242, ☎: 25 52

- 2.1 Allgemeine Strukturfragen und Studienplanung:  
Reg.-Angestellter Dr. Bastian Filaretow  
Raum: B 2.343, ☎: 25 66.
- 2.2 Technologietransfer und Messen:  
Reg.-Angestellter Bernd Seel  
Raum: B 3.247, ☎: 28 04
- 2.3 Statistik und Datenverarbeitung (VRZ):  
Reg.-Angestellter Thomas Schwalk  
Raum: H 2.107, ☎: 25 51
- 2.4 Allg. Forschungsangelegenheiten und -planung,  
europäische und nationale Forschungsförderung:  
Reg.-Angestellte Dr. Anke Backer  
Raum: B 2.229, ☎: 25 63

## Dezernat 3

### Akademische und Studentische Angelegenheiten

**Dezernent:**  
**Reg.-Angestellter Alf Hinsenkamp**

Raum: B 3.347, ☎: 28 08

- 3.1 Hochschulrechtliche, akademische und hochschulpolitische Angelegenheiten:  
Regierungsamtman Werner Brakhane  
Raum: B 3.345, ☎: 28 07
- 3.2 Allgem. Studienangelegenheiten, Vergütung von Lehraufträgen und Wahlamt:  
N.N.  
Raum: B 3.239, ☎: 28 01
- 3.3 Studentensekretariat:  
Regierungsamtfrau Helga Rehling  
Raum: B 0.304, ☎: 25 01



- 3.4 Akademisches Auslandsamt:  
Reg.-Angestellte Regina Sonntag-Krupp, M. A.  
Raum: V 0.207, ☎: 24 55
- 3.5 Prüfungsangelegenheiten, Zentrales Prüfungssekretariat:  
Regierungsamtmann Norbert Lengeling  
Raum: B 0.310, ☎: 25 03
- 3.6 Hochschulsport  
Reg.-Angestellter Dieter Thiele  
Raum: V 1.107, ☎: 24 56

## **Dezernat 4**

### **Personal**

#### **Dezernent:**

#### **Oberregierungsrat Eugen Kaeder**

Raum: B 1.320, ☎: 25 31

- 4.1 Allgemeine Personalangelegenheiten:  
Oberregierungsrat Eugen Kaeder  
Raum: B 1.320, ☎: 25 31
- 4.2 Personalangelegenheiten der Beamten und Wiss. Angestellten:  
Regierungsoberamtsrat Manfred Hagenbach  
Raum: B 1.223, ☎: 25 15
- 4.3 Personalangelegenheiten der Angestellten und Lohnempfänger:  
Regierungsoberamtsrat Konrad Bee  
Raum: B 1.216, ☎: 25 12
- 4.4 Personal- und Bewirtschaftungsangelegenheiten des Drittmittelpersonals  
einschl. stud. und wissenschaftlicher Hilfskräfte:  
Regierungsamtsrat Christoph Schön  
Raum: B 1.336, ☎: 28 52
- 4.5 Wirtschaftliche Angelegenheiten der Bediensteten  
(Beihilfen, Reisekosten, Trennungsschädigung, Wohnungsfürsorge):  
Regierungsamtsrätin Käthe Leutnant  
Raum: B 1.323, ☎: 37 68

## **Dezernat 5**

### **Bau- und Liegenschaftsangelegenheiten, Betriebstechnische Angelegenheiten**

#### **Dezernent:**

**Ltd. Regierungsbaudirektor Lutz Petersen**

Raum: B 1.303, ☎: 25 25

- 5.1 Bauangelegenheiten/
- 5.2 Liegenschaftsangelegenheiten:  
Regierungsoberamtsrat Peter Smits,  
Raum: B 1.201, ☎: 25 06
- 5.4 Betriebstechnische Angelegenheiten:  
Regierungsbauoberamtsrat Reiner Jakobs  
Raum: TVZ 1-104, ☎: 2475
- 5.5 Arbeits- und Umweltschutz:  
Reg.-Angestellte Dr. Martina Gerdes-Kühn  
Raum: ZSL 1.101, ☎: 43 00

## **Dezernat 6**

### **Finanz- u. Stellenplanung, Berichtswesen, Controlling, Organisation**

#### **Dezernent:**

**Regierungsdirektor Lothar Pelz**

Raum: B 2.219, ☎: 25 45

- 6.1 Stellenplan:  
Regierungsoberamtsrat Ferdinand Dreier  
Raum: B 2.214, ☎: 25 43
- 6.2 Kapazitätsangelegenheiten:  
Regierungsamtsrat Ernst Brand  
Raum: B 1.301, ☎: 25 24
- 6.3 Berichtswesen, Investitions- und Mittelplanung:  
N.N.  
Raum: B 2.226, ☎: 25 61
- 6.4 Organisation und Revision:  
N.N.



**Verwaltung der Abteilungen**

- in Höxter:** **Verwaltungsleiter**  
N. N.  
Tel.: (0 52 71) 68 7 - 1 04  
Vertretung: Herrmann Schrader  
Tel.: (0 52 71) 68 7 - 1 03
- in Meschede:** Regierungsamtmann Heinz Schlenke  
Tel.: (02 91) 99 10 - 180
- in Soest:** Regierungsamtmann Bernhard Knoche  
Tel.: (0 29 21) 3 78-2 56

## Studentensekretariat

Öffnungszeiten:

Di 9.00 – 12.00 Uhr  
 Do 10.00 – 12.00 Uhr und  
 13.00 – 15.00 Uhr  
 und nach Vereinbarung

In dringenden Fällen außerdem Raum B 0.301:

Mo/Mi/Do 8.30 – 15.00 Uhr  
 Di 8.30 – 12.00 Uhr  
 Fr 8.30 – 11.00 Uhr

Telefax: 0 52 51/60 - 42 10

### Leiterin:

Regierungsamtfrau Helga Rehling  
 Raum: B 0.304, ☎: 60 - 25 01  
 (Sprechzeit nach Vereinbarung)

### Bearbeiterinnen/Bearbeiter:

Lehramtsstudiengänge SI/SII  
 Sportwissenschaften, Chemie  
 Eignungsprüfungen

Regierungsangestellte  
 Barbara Hoffmeister  
 Raum: B 0.317, ☎: 60 - 25 47

Lehramt Primarstufe,  
 Medienwissenschaft,  
 Auswahlverfahren

Regierungsoberinspektorin  
 Susanne Schwalk  
 Raum: B 0.301, ☎: 60 - 31 94

Magister, Diplompädagogik,  
 Physik

Regierungsangestellte  
 Christiane Klaus  
 Raum: B 0.317, ☎: 60 - 40 15

Informatik, Promotion

Regierungsangestellte  
 Karin Bussemas  
 Raum: B 0.301, ☎: 60 - 40 13

Wirtschaftswissenschaften  
 International Business Studies  
 Nachdiplomierung

Regierungshauptsekretär  
 Hans-Jürgen Fischer  
 Raum: B 0.312, ☎: 60 - 25 04

Elektrotechnik  
 Maschinenbau  
 Wirtschaftsingenieurwesen  
 Ergänzungsstudiengänge

Regierungsangestellte  
 Rita Segin  
 Raum: B 0.312, ☎: 60 - 40 14



Fachhochschul-  
Studiengänge der Abteilungen  
Höxter, Meschede, Soest

Regierungsangestellte  
Barbara Dutschke  
Raum: B 0.312, ☎: 60 - 36 55

Ingenieurinformatiken  
Wirtschaftsinformatik  
Auswahlverfahren  
Techn. Umweltschutz  
Mathematik, Technomathematik

Regierungsoberinspektor  
Stefan Schäferbarthold  
Raum: B 0.307, ☎: 60 - 25 02

### Aufgabenbereich

Information von Bewerberinnen und Bewerbern über Studienmöglichkeiten, Zugangs- und Einschreibungsvoraussetzungen, Bewerbungs- und Einschreibungsverfahren. Zulassung zum Studium, Durchführung der Einschreibung, Belegung, Rückmeldung, Beurlaubung, Exmatrikulation

## Akademisches Auslandsamt

Gebäude: Villa (V), Telefax: +(49) 52 51 60 - 35 37

Sachgebietsleitung:

Reg.-Angestellte  
Regina Sonntag-Krupp, M. A.  
Tel.: 60 - 24 55, Raum V 0.207

Neue Kooperationen, DAAD,  
Austauschprogramme

### a) Internationale Hochschulbeziehungen/Austausch

Austauschstudierende von  
Partnerhochschulen:  
Betreuung, Einschreibung,  
Sommerkurse,  
Wohnraumvermittlung

Reg.-Angestellte Angelika Brebeck  
☎: 60 - 32 08 / Raum: V 1.101  
Sprechzeiten:  
Mo und Mi 10.00 – 12.00 Uhr

Verwaltung der Finanzen/  
Stipendien

Reg.-Angestellte  
Marietheres Szczygiel  
☎: 60 - 24 50 / Raum: V 1.104  
Sprechzeiten:  
Mo – Do 10.00 – 11.00 Uhr

Sokrateskoordination,  
Austauschprogramme,  
Beratung Paderborner Studierender

Reg.-Angestellte Barbara Stenger  
☎: 60 – 24 52 / Raum: V 1.203

# Mehr Anschluss im Studium.



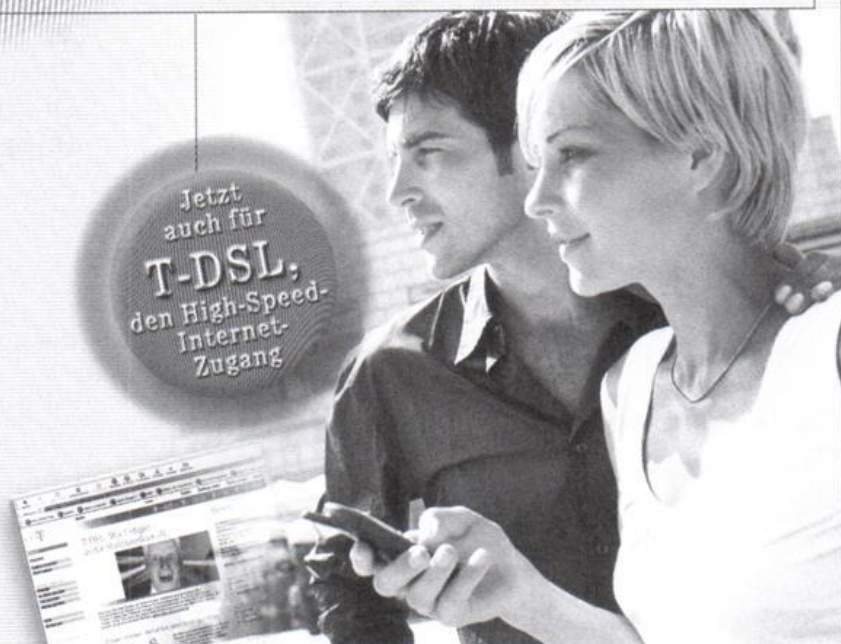
**T-ISDN, T-DSL UND T-D1 – JETZT ZU BESONDERS  
ATTRAKTIVEN PREISEN.  
HOL DIR MEHR LEISTUNG UND MEHR MOBILITÄT  
FÜR DEINE KOMMUNIKATION!**

Mach dir das Studium leichter – zum Beispiel mit einem T-ISDN Anschluss: Über seine zwei Leitungen kannst du gleichzeitig telefonieren und online gehen. Ideal für WGs, weil auch die Rechnung nach den Rufnummern aufgeteilt ist. Fürs High-Speed-Surfen mit bis zu 768 kbit/s gibt's jetzt T-DSL so günstig wie nie zuvor. Und T-D1 bietet dir mobiles Telefonieren mit zahlreichen Serviceleistungen und supergünstigen Tarifen – für mehr Flexibilität beim Studieren.

Informiere dich unter: [www.unihome.de](http://www.unihome.de), per Telefon:  
freecall 0800 33 01000 oder im T-Punkt:

**Königsplatz 4, 33098 Paderborn  
Detmolder Str. 57-59, 33100 Paderborn**

uni@home  
www.unihome.de



Deutsche  
Telekom **T** . .



Austauschprogramme, Beratung  
Paderborner Studierender  
Gästehaus für Gastwissenschaftler

Reg.-Angestellte Beth Adams-Ray  
☎: 60 – 32 09 / Raum V 1.208  
Sprechzeiten f. Gastwiss.:  
Mo – Di, Do – Fr 9.00 – 10.00 Uhr

Sprechzeiten zu Studien-  
möglichkeiten im Ausland:  
(in den Semesterferien:

Sprechzeiten:  
Mo und Mi 10.00 – 12.00 Uhr  
Mi 10.00 – 12.00 Uhr)

Infothek zu Studienmöglichkeiten  
im Ausland:

Raum V 0.101  
Öffnungszeiten:  
Mo – Fr 10.00 – 12.00 Uhr  
Do 15.00 – 17.00 Uhr

### **b) Ausländische Vollzeitstudierende**

Beratung, Zulassung  
und Betreuung der ausländischen  
Vollzeitstudierenden und Deutsch-  
kursteilnehmer

Reg.-Angestellter  
Wolfgang Schramm  
☎: 60 - 36 36 / Raum: V 0.105  
Sprechzeiten:  
Di + Do 10.00 – 12.00 Uhr  
Do 14.00 – 15.00 Uhr  
und 15.30 – 17.30 Uhr

Beratung, Zulassung und  
Einschreibung der ausländischen  
Vollzeitstudierenden und Deutsch-  
kursteilnehmer

Reg.-Angestellter Kurt Eschebach  
☎: 60 – 32 10 / Raum: V 0.107  
Sprechzeiten:  
Di + Do 10.00 – 12.00 Uhr  
Do 14.00 – 15.00 Uhr

## Deutschkurse für ausländische Studienbewerber

Sprechstunde: Sprechstunde täglich 12.00 – 13.00 Uhr.  
Nähere Informationen sind aufgeführt bei den Lehrveranstaltungen des verantwortlichen Fachbereichs 3 – Abschnitt VI.

Leiter: Olaf Moritz (FB 3)  
Raum: H 3.247, Tel.: 60 - 28 80

## Brückenkurse

Sprechstunden: Sprechstunden der Dozenten und Veranstaltungsplan werden vor Semesterbeginn durch Aushang bekannt gegeben. Außerdem sind Ort und Zeit der Kurse bei den Lehrveranstaltungen der Fachbereiche 5, 6, 10, 13, 14 und 17 zu finden.  
Internet: <http://hrz.upb.de/brueckenkurse/>

Brückenkursleiter apl. Prof. Dr. phil. Werner Graf (FB 3)  
Deutsch: Pohlweg 30, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 6 56 98,  
Raum: H 5.142, Tel.: 60 - 29 21  
E-Mail: [cgraf2@hrz.uni-paderborn.de](mailto:cgraf2@hrz.uni-paderborn.de)

Wiss. Mitarbeiter: Dr. phil. Bernhard Doppler (FB 3)  
Merseborger Str. 12, 10823 Berlin, Tel.: (0 30) 7 81 69 78,  
Raum: H 5.142, Tel.: 60 - 29 21  
E-Mail: [b.doppler@hrz.uni-paderborn.de](mailto:b.doppler@hrz.uni-paderborn.de)

Brückenkursleiter Dr. phil. Hans-Martin Braun (FB 3)  
Englisch: Hochstiftstraße 16, 33100 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 43 84, Raum: H 5.146, Tel.: 60 - 29 23  
E-Mail: [cbrau1@hrz.uni-paderborn.de](mailto:cbrau1@hrz.uni-paderborn.de)

Wiss. Mitarbeiter: Dr. phil. Georg Wagner (FB 3)  
Holsteiner Weg 50, 33102 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 4 89 64,  
Raum: H 5.146, Tel.: 60 - 29 23  
E-Mail: [cwagn1@hrz.uni-paderborn.de](mailto:cwagn1@hrz.uni-paderborn.de)

Brückenkursleiter Dr. rer. nat. Michael Orlob (FB 17)  
Mathematik: Jüddeldamm 18, 33397 Rietberg, Tel.: (0 52 44) 73 22  
E-Mail: [Michael.Orlob@t-online.de](mailto:Michael.Orlob@t-online.de)  
Raum: H 5.139, Tel.: 60 - 29 20  
E-Mail: [orlob@uni-paderborn.de](mailto:orlob@uni-paderborn.de)

Wiss. Mitarbeiter: Dr. techn. Dipl.-Ing. Gunther Gensch (FB 17)  
Bachstr. 4, 33154 Salzkotten, Tel.: (0 52 58) 47 44  
Raum: H 5.139, Tel.: 60 - 29 20  
E-Mail: [gensch@uni-paderborn.de](mailto:gensch@uni-paderborn.de)



## **Anschriften der Fachbereiche – Dekanate und Fachbereichsräte –**

### **Fachbereich 1**

**Philosophie, Geschichte, Geographie,  
Religions- und Gesellschaftswissenschaften**

Anschrift: Universität Paderborn  
Fachbereich 1  
Pohlweg 55  
33098 **Paderborn**

Telefon: (0 52 51) 60 – 42 74  
Telefax: (0 52 51) 60 – 23 48

Dekan: Prof. Dr. phil. Gerhard Fuchs

Prodekanin: Professorin Dr. rer. pol. Hannelore Bublitz  
Dekanat: Elisabeth Heiny, Fachbereichssekretärin  
Raum N 3.101, Tel.: App. 23 47  
Sprechstunden: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr

#### Fachbereichsrat

a) Professoren Professorin Dr. rer. pol. Hannelore Bublitz  
Prof. Dr. phil. Hans Ebeling  
Prof. Dr. phil. Dieter Flach  
Prof. Dr. phil. Gerhard Fuchs  
Prof. Dr. phil. Jörg Jarnut  
Prof. Dr. phil. Dietmar Klenke  
Prof. Dr. theol. Helga Kuhlmann  
Prof. Dr. theol. Norbert Mette  
apl. Prof. Dr. phil. Volker Szmula

b) wiss. Mitarbeiter PD Dr. Werner Biermann  
Akad. Oberrat Dr. phil. Georg Römheld

c) Studierende Daniela Ringkamp  
Michael Tanger  
Ricarda Tornau

d) nichtwiss.  
Mitarbeiter Reg.-Angestellte Erika Wienhusen

**Fachbereich 2**  
**Erziehungswissenschaft,**  
**Psychologie, Sportwissenschaft**

Anschrift: Universität Paderborn  
 Fachbereich 2  
 Warburger Straße 100  
 33098 **Paderborn**

Telefon: (0 52 51) 60 - 29 45

Dekanin: Prof. Dr. rer. nat. Anette Engfer

Prodekan: Prof. Dr. phil. Wilhelm Hagemann

Dekanat: Annette Schubert, Fachbereichssekretärin  
 Raum: H 6.143, Tel.: App. 29 45  
 Sprechstunden: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr

Fachbereichsrat

a) Professoren Prof. Dr. phil. Wolf-Dieter Brettschneider  
 Prof. Dr. rer. nat. Anette Engfer  
 Prof. Dr. phil. Wilhelm Hagemann  
 Prof. Dr. phil. Wolfgang Keim  
 Professorin Dr. rer. soc. Marie-Luise Klein  
 Prof. Dr. phil. habil. Eckard König  
 Prof. Dr. med. Heinz Liesen  
 Prof. Dr. phil. Peter Schneider  
 Prof. Dr. phil. Gerhard Tulodziecki

b) wiss. Mitarbeiter Wiss. Ang. Dipl.-Päd. Jürgen Kothy  
 Wiss. Ang. Dipl.-Päd., Dr. phil. Annette Bentler

c) Studierende Sandra Boedeker  
 Daniel Schulte  
 Andreas Weber

d) nichtwiss.  
 Mitarbeiter –



### Fachbereich 3 Sprach- und Literaturwissenschaften

Anschrift: Universität Paderborn  
Fachbereich 3  
Warburger Straße 100  
33098 **Paderborn**

Telefon: (0 52 51) 60 - 28 77

Telefax: (0 52 51) 60 - 32 34

Dekan: Prof. Dr. phil. Ernst Bremer  
Sprechstunden: nach Vereinbarung

Prodekan: Prof. Dr. phil. Manfred Pienemann

Dekanat: Regine Jäger, Fachbereichssekretärin  
Raum: H 3.140, Tel.: App. 28 77  
Sprechstunden: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr

#### Fachbereichsrat

##### a) Professoren

Prof. Dr. phil. Aloys Allkemper  
Prof. Dr. phil. Ernst Bremer  
Professorin Dr. phil. Gisela Ecker  
Professorin Dr. phil. Juliane Eckhardt  
Prof. Dr. phil. Norbert Otto Eke  
Hochschuldozent Dr. phil. Stefan Greif  
Prof. Dr. phil. Manfred Pienemann  
Prof. Dr. phil. Rainer Schöwerling  
Prof. Dr. phil. Johannes Thomas

b) wiss. Mitarbeiter Wiss. Ang. Dr. phil. Britta Mondorf  
Wiss. Ang. Dr. phil. Dorothea Wagner

c) Studierende Gül Gülseven  
Stefanie Hallam  
Friederike Löble

d) nichtwiss.  
Mitarbeiter Reg.-Angestellte Dina Huber

## Fachbereich 4 Kunst, Musik, Gestaltung

Anschrift: Universität Paderborn  
Fachbereich 4  
Warburger Straße 100  
33098 **Paderborn**

Telefon: (0 52 51) 60 - 35 70

Dekan: Prof. Dr. phil. Wilfried Fischer  
Sprechstunden: nach Vereinbarung, Raum S o.110

Prodekanin: Professorin Dorothea Reese-Heim

Dekanat: Birgit Bröckling, Fachbereichssekretärin  
Raum: S o.111, Tel.: App. 35 70  
Sprechstunden: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr

### Fachbereichsrat

- a) Professoren Prof. Dr. phil. Gerd Bauer  
Professorin Dr. phil. Jutta Beder  
Prof. Franz Billmayer  
Prof. Dr. phil. Wilfried Fischer  
Professorin Dr. phil. Helga Kämpf-Jansen  
Prof. Dr. phil. habil. Werner Keil  
Professorin. Dr. päd. Iris Kolhoff-Kahl  
Professorin Dr. phil. habil. Annegrit Laubenthal  
Professorin Dorothea Reese-Heim
- b) wiss. Mitarbeiter Oberstudienrat i.H. Dr. phil. Thomas Krettenauer  
Wiss. Ang. Dr. phil. Karen Meetz
- c) Studierende Verena Hesse  
Claudia Steinmeyer  
Burkhard Stirnberg
- d) nichtwiss.  
Mitarbeiter Reg.-Angestellte Birgit Bröckling



## Fachbereich 5 Wirtschaftswissenschaften

Anschrift: Universität Paderborn  
Fachbereich 5  
Warburger Straße 100  
33098 **Paderborn**

Telefon: (0 52 51) 60 - 21 08  
Telefax: (0 52 51) 60 - 32 05

Dekan: Prof. Dr. rer. pol. Otto Rosenberg  
E-Mail: dekanfb5@notes.uni-paderborn.de  
Sprechstunden: nach Vereinbarung, Raum C 4.304

Prodekan: apl. Prof. Dr. rer. pol. Manfred Kraft

Dekanat: N.N., Fachbereichssekretärin  
Raum: C 4.308, Tel.: App. 21 08,  
E-Mail: dekanfb5@notes.uni-paderborn.de  
Sprechstunden: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr

### Fachbereichsrat

a) Professoren Prof. Dr.-Ing. habil. Wilhelm Dangelmaier  
Prof. Dr. oec. Bernhard Michael Gilroy  
apl. Prof. Dr. rer. pol. Manfred Kraft  
Prof. Dr. jur. Dieter Krimphove  
apl. Prof. Dr. rer. pol. Peter Liepmann  
Prof. Dr. rer. pol. Bernd Rahmann  
Prof. Dr. rer. pol. Bettina Schiller  
Prof. Dr. rer. pol. Helmut Dietl  
Prof. Dr. rer. pol. Thomas Werner

b) wiss. Mitarbeiter Wiss. Angestellter Dipl.-Kfm. Michael Marek  
Wiss. Angestellte Dipl.-Hdl. Verena Kloeters

c) Studierende Barbara Freund  
Tobias Lahme  
Sonja Lück

d) nichtwiss. Mitarbeiter Techn. Angestellter Uwe Knaup

**Fachbereich 6****Physik**

Anschrift: Universität Paderborn  
 Fachbereich 6  
 Warburger Straße 100  
 33098 **Paderborn**

Telefon: (0 52 51) 60 - 26 78/26 79

Dekan: Prof. Dr. rer. nat. Horst Ziegler  
 Raum A 1.239

Prodekan: Prof. Dr. phil. Klaus Lischka

Dekanat: Annette Hansmeier, Fachbereichssekretärin  
 Tel.: App. 26 79,  
 E-Mail: dekanat@physik.uni-paderborn.de  
 Sprechstunden: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr

## Fachbereichsrat

## a) Professoren

Prof. Dr. rer. nat. Karl-Heinz Anthony  
 Prof. Dr. rer. nat. Thomas Frauenheim  
 Prof. Dr. oec. troph. Helmut Hesecker  
 Prof. Dr. phil. Klaus Lischka  
 Prof. Dr. rer. nat. Jürgen Mimkes  
 Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Sohler  
 Prof. Dr. rer. nat. Johann-Martin Spaeth  
 Prof. Dr. rer. nat. Gerhard Wortmann  
 Prof. Dr. rer. nat. Horst Ziegler

## b) wiss. Mitarbeiter

Akad. Oberrat Dr. rer. nat. Christof Hoentzsch  
 Akad. Oberrat Dr. rer. nat. Hubertus Suche

## c) Studierende

Jan Michael Knaup  
 Steffen Michaelis de Vasconcellos  
 Jens Weißbrodt

## d) nichtwiss.

## Mitarbeiter

Markus Kloidt



## Fachbereich 7

### Landschaftsarchitektur und Umweltplanung

Anschrift: Universität Paderborn  
Abteilung Höxter  
Fachbereich 7  
An der Wilhelmshöhe 44  
37671 **Höxter**

Telefon: (0 52 71) 68 70

Dekan: Prof. Dr. rer. hort. Wolfgang Harfst  
Sprechstunden: nach Vereinbarung

Prodekan: Prof. Dipl.-Ing. Wolf-Dietrich Röhr

Dekanat: Monika Dierkes, Fachbereichssekretärin  
Raum: 13 16, Tel.: 68 71 10  
E-Mail: dierkes@fh-hoexter.de  
Ute Jäger, Fachbereichssekretärin  
Raum: 13 16, Tel.: 68 71 06  
E-Mail: ujaeger@fh-hoexter.de  
Sprechstunden: Mo – Fr 8.30 – 11.30 Uhr

#### Fachbereichsrat

a) Professoren Prof. Dr. rer. hort. Wolfgang Harfst  
Prof. Dipl.-Ing. Wolf-Dietrich Röhr  
Prof. Dr. rer. hort. Udo Schmidt  
Prof. Dr. forest. habil. Andreas Schulte  
Prof. Dr. rer. hort. Volkmar Seyfang  
Prof. Dipl.-Ing. Anne Wolf  
Prof. Dr. Dipl.-Ing. Reiner Staubach  
Prof. Dr. Winfried Türk

b) Mitarbeiter Dipl.-Ing. Heijo Zuidema

c) Studierende Eric Fockel  
Simon Karsunke  
Kai Spintzyk

d) nichtwiss.  
Mitarbeiter Reg.-Angestellte Monika Dierkes

## Fachbereich 8 Technischer Umweltschutz

Anschrift: Universität Paderborn  
Abteilung Höxter  
Fachbereich 8  
An der Wilhelmshöhe 44  
37671 **Höxter**

Telefon: (0 52 71) 68 70

Dekan: Prof. Dr. rer. nat. Klaus Maßmeyer  
Sprechstunden: nach Vereinbarung

Prodekan: Prof. Dr.-Ing. Klaas Rathke

Dekanat: Annegret Quest, Fachbereichssekretärin  
Raum: 13 01, Tel.: 68 71 09  
Sprechstunden: Di – Fr 8.30 – 11.30 Uhr  
und Di, Do 13.00 – 14.00 Uhr

Fachbereichsrat:

a) Professoren Prof. Dr. agr. Marianne Grupe  
Prof. Dr.-Ing. Karl-Heinz Henne  
Prof. Dr. rer. nat. Lutz Müller  
Prof. Dr.-Ing. Horst Lohr  
Prof. Dr. rer. nat. Klaus Maßmeyer  
Prof. Dr.-Ing. Günter Meon  
Prof. Dipl.-Ing. Manfred Miethe  
Prof. Dr.-Ing. Klaas Rathke

b) Mitarbeiter Dipl.-Ing. Dieter Loy

c) Studierende Eike Fokken  
Nadine Rügge  
Andre Sander

d) nichtwiss.  
Mitarbeiter Techn. Angestellter Ulrich Stelte

**Fachbereich 9  
Agrarwirtschaft**

Anschrift: Universität Paderborn  
Abteilung Soest  
Fachbereich 9  
Lübecker Ring 2  
59494 **Soest**

Telefon: (0 29 21) 37 82 10 (2 11)  
Telefax: (0 29 21) 37 82 00

Dekan: Prof. Dr. agr. Hans-Ulrich Hensche  
Sprechstunden: nach Vereinbarung

Prodekan: Prof. Dr. agr. Norbert Lütke Entrup

Dekanat: Brigitte Dietz, Fachbereichssekretärin  
Raum: 01.108  
Tel.: (0 29 21) 37 82 11  
Sprechstunden: Mo – Fr 7.30 – 13.00  
und 14.00 – 14.30 Uhr

**Fachbereichsrat**

- a) Professoren Prof. Dr. agr. Friedrich-Wilhelm Borgmann  
Professorin Dr. sc. agr. Mechthild Freitag  
Prof. Dr. agr. Hans-Ulrich Hensche  
Prof. Dr. agr. Norbert Lütke Entrup  
Prof. Dr. agr. Volker Paul  
Prof. Dr. agr. Heinrich Schulte-Sienbeck  
Prof. Dr. agr. Bernhard Breloh  
Prof. Dr. agr. Ludwig Volk
- b) Mitarbeiter Dr. agr. Franz-Ferdinand Gröblichhoff
- c) Studierende Stefan Arendes  
Achim Heinrichs  
Antje Wagener
- d) nichtwiss.  
Mitarbeiter Reg.-Angestellte Brigitte Dietz



## Fachbereich 10 Maschinentechnik

Anschrift: Universität Paderborn  
Fachbereich 10  
Pohlweg 47-49  
33098 **Paderborn**

Telefon: (0 52 51) 60-22 54

Dekan: Prof. Dr.-Ing. Jürgen Gausemeier

Prodekan: Prof. Dr.-Ing. Hans-Jürgen Maier

Dekanat: Waltraud Spieker, Fachbereichssekretärin  
Raum: P 13.16  
Tel.: App. 22 55  
Sprechstunden: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr

### Fachbereichsrat

a) Professoren Prof. Dr.-Ing. Jürgen Gausemeier  
Prof. Dr.-Ing. Dieter Gorenflo  
Prof. Dr.-Ing. Rainer Koch  
Prof. Dr.-Ing. Hans-Jürgen Maier  
Prof. Dr.-Ing. Helmut Potente  
Prof. Dr.-Ing. Hans Albert Richard  
Prof. Dr.-Ing. Frank Vollertsen  
Prof. Dr.-Ing. Ortwin Hahn  
Prof. Dr.-Ing. Manfred Pahl

b) wiss. Mitarbeiter Akad. Oberrat Dr.-Ing. Ferdinand Ferber  
Akad. Oberrat z.A. Dipl.-Ing. Michael Grafe

c) Studierende Tobias Hesse  
Jörg Oblotzki  
Sebastian Schwarzer

d) nichtwiss. Mitarbeiter Techn. Angestellter Manfred Fortmeier

**Fachbereich 11**  
**Maschinenbau – Datentechnik**

Anschrift: Universität Paderborn  
Abteilung Meschede  
Fachbereich 11  
Lindenstraße 53  
59872 **Meschede**

Telefon: (02 91) 9 91 01 11

Dekan: Prof. Dr.-Ing. Claus Schuster  
Sprechstunden: nach Vereinbarung  
Raum 8.03

Prodekan: Prof. Dr.-Ing. Jürgen Bechtloff

Dekanat: Monika Hesse, Fachbereichssekretärin  
Raum: 8.04  
Sprechstunden: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr  
Tel.: (02 91) 99 10 - 113

## Fachbereichsrat

- a) Professoren Prof. Dr.-Ing. Jürgen Bechtloff  
Prof. Dr.-Ing. Paul Gronau  
Prof. Dr.-Ing. Hubert Wilhelm Klein  
Prof. Dr. Thomas Knobloch  
Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Oevenscheidt  
Prof. Dr.-Ing. Claus Schuster  
Prof. Dr.-Ing. Klaus Jürgen Hipp  
Prof. Dr. math. Jürgen Willms
- b) Mitarbeiter Dipl.-Ing. Andreas Stracke
- c) Studierende Britta Hoffmann  
Monique Pohlen  
Christian Rademacher
- d) nichtwiss.  
Mitarbeiter Reg.-Angestellte Monika Hesse

## Fachbereich 12

### Maschinenbau – Automatisierungstechnik

Anschrift: Universität Paderborn  
Abteilung Soest  
Fachbereich 12  
Lübecker Ring 2  
59494 **Soest**

Postanschrift: Postfach 14 65  
59474 **Soest**

Telefon: (0 29 21) 3 78 - 3 00  
Telefax: (0 29 21) 3 78 - 3 01  
E-Mail: dek\_fb12@mailso.uni-paderborn.de

Dekan: Prof. Dr.-Ing. Reinhard Spörer  
Sprechstunden: siehe Aushang und  
Internet: [www.fh-soest.de/fb12/](http://www.fh-soest.de/fb12/), Link „Aktuelles/Anfahrt“  
und nach Vereinbarung  
Raum: 02.109

Prodekan: Prof. Dr.-Ing. Martin Bareiss

Dekanat: Martina Behrens, Fachbereichssekretärin  
Raum: 02.107  
Tel.: App. 300  
Sprechstunden: Mo – Fr 08.00 – 11.30 Uhr  
und Mo – Fr 13.00 – 14.30 Uhr

#### Fachbereichsrat

- a) Professoren Prof. Dr.-Ing. Martin Bareiss  
Prof. Dr. rer. pol. Hermann-Josef Elias  
Prof. Dr.-Ing. Gerhard Petuelli  
Prof. Dr.-Ing. Erich Schürmann  
Prof. Dr.-Ing. Anne-Suse Schulz-Beenken  
Prof. Dr.-Ing. Reinhard Spörer  
Prof. Dr.-Ing. Franz Stemmer  
Prof. Dr.-Ing. Martin Stumpe
- b) Mitarbeiter Dipl.-Ing. Heinrich Heitkamm
- c) Studierende Ingo Maßen  
Frank Rimpl  
Christoph Steins
- d) nichtwiss.  
Mitarbeiter Kfz.-Meister Gerhard Ebberts



**Fachbereich 13**  
**Chemie und Chemietechnik**

Anschrift: Universität Paderborn  
Fachbereich 13  
Warburger Straße 100  
33098 **Paderborn**

Telefon: (0 52 51) 60 - 21 46

Dekan: Prof. Dr. rer. nat. Nikolaus Risch  
Sprechstunden: nach Vereinbarung  
Raum J 2.317

Prodekan: Prof. Dr. rer. nat. Hans-Christoph Broecker

Dekanat: Dagmar Comisel, Fachbereichssekretärin  
Raum: J 2.319  
Tel.: App. 21 45/21 46  
Sprechstunden: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr

## Fachbereichsrat

a) Professoren Prof. Dr. phil. Hans-Jürgen Becker  
Prof. Dr. rer. nat. Hans-Christoph Broecker  
apl. Prof. Dr. rer. nat. Manfred Grote  
Prof. Dr. rer. nat. Klaus Huber  
Prof. Dr. rer. nat. Heinz-Siegfried Kitzerow  
Prof. Dr. rer. nat. Karsten Krohn  
Prof. Dr. rer. nat. Heinrich Marsmann  
Prof. Dr. rer. nat. Nikolaus Risch  
Prof. Dr.-Ing. Hans-Joachim Warnecke

b) wiss. Mitarbeiter Akad. Direktor Dr. rer. nat. Ulrich Flörke  
PD Dr. rer. nat. Bernhard Westermann

c) Studierende Ilka Börner  
Philipp Ehrnsperger  
Cüneyt Karakus

d) nichtwiss.  
Mitarbeiter Rodica Knaup

## Fachbereich 14 Elektrotechnik und Informationstechnik

Anschrift: Universität Paderborn  
Fachbereich 14  
Pohlweg 47-49  
33098 **Paderborn**

Telefon: (0 52 51) 60 - 22 07

Dekan: Prof. Dr. rer. nat. Georg Hartmann  
Sprechstunden: nach Vereinbarung  
Raum P 1.314

Prodekan: Prof. Dr.-Ing. Ulrich Rückert

Dekanat: Heidi Proppe, Fachbereichssekretärin  
Raum: P 1.313  
Tel.: App. 22 07, E-Mail: dekanat14@uni-paderborn.de  
Sprechstunden: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr

### Fachbereichsrat

a) Professoren Prof. Dipl.-Ing. Anton Aldejohann  
Prof. Dr. techn. Felix Gausch  
Prof. Dr.-Ing. Horst Grotstollen  
Prof. Dr. rer. nat. Georg Hartmann  
Prof. Dr.-Ing. Klaus Meerkötter  
Prof. Dr.-Ing. Ingo Rentzsch-Holm  
Prof. Dr.-Ing. Ulrich Rückert  
Prof. Dr.-Ing. Jürgen Teich  
Prof. Dr.-Ing. Jürgen Voß

b) wiss. Mitarbeiter Akad. Oberrat Dr.-Ing. Siegbert Drüe  
Akad. Oberrat Dr.-Ing. Dietmar Wetzlar

c) Studierende Christian Knobel  
Toni Koblenz  
Matthias Stallein

d) nichtwiss.  
Mitarbeiter Laboringenieur Helmut Foth

**Fachbereich 15  
Nachrichtentechnik**

Anschrift: Universität Paderborn  
Abteilung Meschede  
Fachbereich 15  
Lindenstraße 53  
59872 **Meschede**

Telefon: (02 91) 99 10 - 115

Dekan: Prof. Dr. rer. nat. Henrik Schulze  
Sprechstunden: nach Vereinbarung  
Raum 8.03

Prodekan: Prof. Dr.-Ing. Ernst-Günter Schweppe

Dekanat: Monika Grahl  
Raum: 8.04  
Sprechstunden: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr  
Tel.: (02 91) 99 10 - 182

## Fachbereichsrat

a) Professoren Prof. Dr.-Ing. Stephan Breide  
Prof. Dr.-Ing. Helmut Hahn  
Prof. Dr.-Ing. Christian-Friedrich Lüders  
Prof. Dr. rer. nat. Klaus-Peter Nerz  
Prof. Dipl.-Ing. Wolfgang Keuter  
Prof. Dr. rer. nat. Henrik Schulze  
Prof. Dr.-Ing. Ernst-Günter Schweppe  
Prof. Dr. rer. nat. Thomas Stehling

b) Mitarbeiter Dipl.-Ing. Andreas Wietoska

c) Studierende Onesimus Klante  
Boris Laszig  
Martin Lietz

d) nichtwiss.  
Mitarbeiter Reg.-Angestellter Jochen Friedrich



## Fachbereich 16 Elektrische Energietechnik

Anschrift: Universität Paderborn  
Abteilung Soest  
Fachbereich 16  
Steingraben 21  
59494 **Soest**

Telefon: (0 29 21) 3 78 – 1 40 (1 41)  
Telefax: (0 29 21) 3 78 – 1 90  
E-Mail: dekanat16@mailso.uni-paderborn.de

Dekan: Prof. Dr.-Ing. Gerhard Sachs  
Sprechstunden: nach Vereinbarung

Prodekan: Prof. Dr.-Ing. Ulrich Schwarz

Dekanat: Angelika Wesselbaum, Fachbereichssekretärin  
Raum: 1307  
Öffnungszeiten: Mo – Do 9.00 – 14.30 Uhr  
und Fr 9.00 – 11.30 Uhr

### Fachbereichsrat

a) Professoren Prof. Dr. phil. nat. Adolf Grauel  
Prof. Dr.-Ing. Werner Krybus  
Prof. Dr.-Ing. Jan Meppelink  
Prof. Dr. rer. nat. Karl-Heinz Müller  
Prof. Dr.-Ing. Gerhard Sachs  
Prof. Dr.-Ing. Ulrich Schwarz  
Prof. Dr.-Ing. Peter Thiemann  
Prof. Dr.-Ing. Reinald-Jörg Weimar

b) Mitarbeiter in Lehre und Forschung Dipl.-Ing. Manfred Wilczek

c) Studierende Oliver Glade  
Christoph Landmann  
Thorsten Kleere

d) nichtwiss. Mitarbeiter Elektromeister Karl-Heinz Weber

**Fachbereich 17**  
**Mathematik, Informatik**

Anschrift: Universität Paderborn  
Fachbereich 17  
Warburger Straße 100  
33098 **Paderborn**

Telefon: (0 52 51) 60 - 26 26

Dekan: Prof. Dr. rer. nat. Gregor Engels  
Sprechstunden: nach Vereinbarung  
Raum D 2.219

Prodekan: Prof. Dr. math. Friedhelm Meyer auf der Heide

Dekanat: Anne Möhle, Fachbereichssekretärin  
Raum: D 2.222  
Tel.: App. 26 26  
Sprechstunden: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr

## Fachbereichsrat

a) Professoren Prof. Dr. rer. nat. Peter Bender  
Prof. Dr. rer. nat. Michael Dellnitz  
Prof. Dr. rer. nat. Gregor Engels  
Prof. Dr. rer. nat. Kleine Büning  
Prof. Dr. rer. nat. Helmut Lenzing  
Prof. Dr. math. Friedhelm Meyer auf der Heide  
Prof. Dr. rer. nat. Wilhelm Schäfer  
Prof. Dr. rer. nat. Gerd Szwillus  
N.N.

b) wiss. Mitarbeiter Wiss. Angestellte Dr. rer. nat. Gitta Kutyniok  
Wiss. Angestellter Dipl.-Inf. Stefan Sauer

c) Studierende Branko Canak  
Romy Kamke  
Sascha Tiemeyer

d) nichtwiss.  
Mitarbeiter Reg.-Angestellte Jutta Haupt

## Anschriften der Abteilungen

### Abteilung Höxter

Anschrift: Universität Paderborn  
Abteilung Höxter  
An der Wilhelmshöhe 44, 37671 Höxter  
Telefon: (0 52 71) 68 70  
Telefax: (0 52 71) 68 72 00

Abteilungssprecherin: Prof. Dr. Marianne Grupe  
Telefon: (0 52 71) 6 87 - 1 12

Leiter der Abteilungs-  
verwaltung: N.N. (ZV)  
Telefon: (0 52 71) 6 87 - 1 04  
Vertretung: Herrmann Schrader  
Telefon: (0 52 71) 6 87 - 103

### Abteilung Meschede

Anschrift: Universität Paderborn  
Abteilung Meschede  
Lindenstraße 53, 59872 Meschede  
Telefon: (02 91) 99 10 - 0  
Telefax: (02 91) 99 10 - 40

Abteilungssprecher: Prof. Dr.-Ing. Hubert Wilhelm Klein  
Telefon: (02 91) 99 10 - 390

Leiter der Abteilungs-  
verwaltung: Reg.-Amtmann Heinz Schlenke (ZV)  
Telefon: (02 91) 99 10 - 180

### Abteilung Soest

Anschrift: Universität Paderborn  
Abteilung Soest  
Lübecker Ring 2, 59494 Soest  
Postfach 14 65, 59474 Soest  
Telefon: (0 29 21) 37 80  
Telefax: (0 29 21) 37 82 50

Abteilungssprecher: Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Schmidt

Leiter der Abteilungs-  
verwaltung: Reg.-Amtmann Bernhard Knoche (ZV)  
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 56



## Personalräte/Gruppenvertretung der wissenschaftlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter

### Personalrat der nichtwissenschaftlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter

Vorstand: Michael Hellmich (ZV) (Vorsitzender)  
Raum: H 2.115/H 2.120, Tel.: 60 - 28 37  
E-Mail: prnw@uni-paderborn.de

### Personalrat der wissenschaftlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter

Vorstand: Matthias Neu (FB 6) (Vorsitzender)  
Raum: N 2.301, Tel.: 60 - 28 43 (24 28)  
E-Mail: wpr@uni-paderborn.de  
Karl-Ludwig Hesse (FB 1) (1. stv. Vorsitzender)  
Dr. Ulrich Nehm (FB 3) (2. stv. Vorsitzender)

### Gruppenvertretung der wissenschaftlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter

Vorstand: Dr. Norbert Fröhleke, FB 14  
Raum: IW o.632, Tel.: 60 - 38 81  
E-Mail: froehleke@lea.uni-paderborn.de

Weitere Mitglieder: Evelyn Geisler (FB 2)  
Dr. Franz-Ferdinand Gröblichhoff (FB 9)  
Jörg Habich (FB 5)  
Dr. Uwe Klemens (FB 10)

Frauenbeauftragte  
des Senats: Irmgard Pilgrim  
Raum: C 2.341, Tel.: 60 - 20 64  
Fax: 60 - 42 11, E-Mail: apilg1@hrz.uni-paderborn.de  
Frauenbüro: Andrea Sabban  
Raum: C 2.242, Tel.: 60 - 20 78  
Fax: 60 - 42 11, E-Mail: asabb1@hrz.uni-paderborn.de

## Studienberatung

### Zentrale Studienberatungsstelle (ZSB)

Die Zentrale Studienberatungsstelle berät Studenten/Studentinnen und Studieninteressenten und -interessentinnen in allen Angelegenheiten des Studiums. Die **Allgemeine Studienberatung** erstreckt sich insbesondere auf Studienmöglichkeiten, Zugangsvoraussetzungen, Studieninhalte, Studienplanung, Studienabschlüsse und Studienbedingungen sowie auf Probleme des Fach- und Studiengangwechsels, des Studienabbruchs und der Prüfungsvorbereitung. Die ZSB bietet außerdem **Psychologische Beratungen** in Fragen der individuellen Studieneignung und bei psychischen und psychosozialen Problemen im Studienverlauf an. Außer der Möglichkeit zu Einzelgesprächen bietet die ZSB Gruppen zu verschiedenen Themen und Problemen an, z. B. zu Lernschwierigkeiten oder Prüfungsangst (siehe unter „Für Hörer aller Fachbereiche“).

Allgemeine Studienberatung Akademischer Rat Christoph Bäcker  
Raum: ME 0.213, Tel.: 60 - 20 08  
E-Mail: zsbb@hrz.uni-paderborn.de  
Akademischer Rat Michael Szczygiel  
Raum: ME 0.214, Tel.: 60 - 20 09  
E-Mail:zsbs@hrz.uni-paderborn.de

offene Sprechstunden:

|                             |                   |
|-----------------------------|-------------------|
| Di                          | 9.00 – 11.00 Uhr  |
| Mi                          | 16.00 – 18.00 Uhr |
| Do                          | 9.00 – 11.00 Uhr  |
| und                         | 13.00 – 15.00 Uhr |
| und nach Terminvereinbarung |                   |

Psychologische Beratung Akademischer Rat Dipl.-Psych. Dr. phil. Norbert Heinze  
Raum: ME 0.208, Tel.: 60 - 29 12  
E-Mail:heinze@hrz.uni-paderborn.de  
Dipl. Psych. Susanne Daude  
Raum: ME 0.210, Tel.: 60 - 38 31  
E-Mail:daude@hrz.uni-paderborn.de  
Sprechzeiten: nach Vereinbarung

Sekretariat: Raum: ME 0.212, Tel.: 60 - 20 07, Fax: 60 - 35 32  
E-Mail: zsb@hrz.uni-paderborn.de

**Beauftragter für behinderte Studierende:**

(Studium, Prüfungen und soziale Integration  
– u. a. Hochschulsport für Behinderte)

Dr. Uwe Rheker, Dipl.-Sportlehrer (FB 2)

Raum: SP 0.404, Tel.: 60 - 31 31 (31 37)

Sprechzeiten: Fr 11.00 – 12.00 Uhr

**Fachspezifische Beratung****Fachbereich 1**

- |  |   |
|--|---|
| Evangelische<br>Theologie  | Prof. Dr. theol. Martin Leutzsch<br>Raum: N 3.116<br>Sprechstunde: Di 14.30 – 16.00 Uhr   |
| Katholische<br>Theologie   | Prof. Dr. theol. Norbert Mette<br>Raum: N 3.131<br>Sprechstunde: Di ab 16.00 Uhr  |
| Geographie   | Magister-Studiengang:<br>Prof. Dr. phil. Albrecht Steinecke<br>Raum: N 4.104<br>Sprechstunde: siehe Aushang<br><br>Lehramt Sekundarstufe I:<br>Prof. Dr. phil. Gerhard Fuchs<br>Raum: N 4.119<br>Sprechstunde: siehe Aushang<br><br>Lehramt Primarstufe:<br>Prof. Dr. phil. Gerhard Fuchs<br>Raum: N 4.119<br>Sprechstunde: siehe Aushang |
| Geschichte   | Prof. Dr. phil. Stefan Link<br>Raum: N 2.343<br>Sprechstunde: Do 11.00 – 12.00 Uhr  |
| Philosophie  | Prof. Dr. phil. Rainer Piepmeier<br>Raum: N 2.115<br>Sprechstunde: Di 15.45 Uhr   |
| Sachunterricht –<br>Gesellschaftslehre,<br>Politische Wissen-<br>schaft, Erziehungs-<br>wissenschaft | apl. Prof. Dr. rer. soc. Volker Briese<br>Raum: N 2.126<br>Sprechstunde: Di 15.30 – 16.30 Uhr   |



Soziologie/  
Sozialwissen-  
schaften Prof. Dr. rer. pol. Hannelore Bublitz  
Raum: N 2.135  
Sprechstunde: Di 9.30 – 11.00 Uhr

### Fachbereich 2

Erziehungs-  
wissenschaft Prof. Dr. Gitta Zielke  
Raum: H 6.126  
Primarstufe: Sprechstunde: Mi 17.00 – 18.00 Uhr

Sekundarstufe I: Prof. Dr. Peter Schneider  
Raum: H 6.310  
Sprechstunde: Mi 11.30 – 12.30 Uhr

Wiss. Ang. Thomas Kivelitz  
Raum: H 6.303  
Sprechstunde: Mi 11.00 Uhr

Sekundarstufe II: Prof. Dr. Gerhard Tulodziecki  
Raum: H 6.325  
Sprechstunde: Di 18.00 – 19.00 Uhr

Dr. Bardo Herzig  
Raum: H 6.129  
Sprechstunde: Mi 9.30 – 10.30 Uhr

Unterrichtsfach Prof. Dr. Wilhelm Hagemann  
Pädagogik: Raum: H 4.320  
Sprechstunde: Di 11.30 – 13.00 Uhr

Diplomstudiengang: Prof. Dr. Eckard König  
Raum: H 6.316  
Sprechstunde: Di 11.00 – 12.00 Uhr

Dr. Annette Bentler  
Raum: H 6.136  
Sprechstunde: Mo 10.00 – 12.00 Uhr

Psychologie N.N.

Dr. phil. Michael U. Krause  
Raum: H 4.127  
Sprechstunde: Mo 11.00 – 12.00 Uhr

Sport: Lehramts-  
Studiengänge Dozent Hans Knievel  
Raum: SP 0.419  
Sprechstunde: Di 10.00 – 12.00 Uhr

- Sport: Diplom-Studiengang Dipl.-Sportlehrer Thierer  
Raum: SP 0.410  
Sprechstunde: Di 8.00 – 9.00 Uhr  
und nach Vereinbarung
- Philosophie: Wiss. Ang. Thomas Kater  
Raum: N 2.106  
Sprechstunde: Di 11.00 – 12.00 Uhr
- Politikwissenschaft: Prof. Dr. Volker Briese  
Raum: N 2.126  
Sprechstunde: Di 11.00 – 12.00 Uhr
- Soziologie: Prof. Dr. Hannelore Bublitz  
Raum: N 2.135  
Sprechstunde: siehe Aushang
- Schulpraktische Studien: Dr. Annegret Hilligus  
Raum: P 9.208  
Telefon: (0 52 51) 60 – 36 61  
Sprechstunde: Mo 9.00 – 12.00 Uhr  
Di 11.15 – 12.00 Uhr;  
und nach Vereinbarung
- Bafög-Unterschriften: Dr. Florian Söll  
Raum: H 6.124  
Telefon: (0 52 51) 60 – 29 37  
Sprechstunde: Di 16.00 – 17.00 Uhr;  
(Studienbescheinigungen und Belege unbedingt mitbringen)  
Prof. Dr. Volker Briese  
Raum: N 2.126
- Fachschaften Fachschaft Primarstufe  
(Gebäude P 9, Di - Do 13.00 – 14.00 Uhr)  
Fachschaft Sekundarstufe  
(Gebäude P 9, Mo - Do 13.00 – 14.00 Uhr)

### Fachbereich 3

- Anglistik Beratung durch alle hauptamtlich Lehrenden  
des Faches in den Sprechstunden: siehe Aushang
- Germanistik Beratung durch alle hauptamtlich Lehrenden des Faches in den  
Sprechstunden: siehe Aushang
- Romanistik Beratung durch alle hauptamtlich Lehrenden des Faches in den  
Sprechstunden: siehe Aushang

**Fachbereich 4**

- Textilgestaltung Prof. Dr. phil. Jutta Beder  
Raum H 7.242  
Sprechstunde: Mi 10.00 – 11.00 Uhr  
und nach Vereinbarung
- Prof. Dr. päd. Iris Kolhoff-Kahl  
Raum H 7.147  
Sprechstunde: Mo 17.30 - 18.30 Uhr
- Prof. Dipl.-Ing. Akademischer Rat Otto Niemann  
Raum S 5.103  
Sprechstunde: Mo 15.45 - 16.45 Uhr  
und nach Vereinbarung
- Professorin Dorothea Reese-Heim  
Raum: S 4.104  
Sprechstunde: Di 13.00 – 14.00 Uhr  
und nach Vereinbarung
- Musik Prof. Dr. phil. Wilfried Fischer  
Raum H 8.147  
Sprechstunde: Mi 11.00 - 12.00 Uhr
- StR i.H. Dr. phil. Thomas Krettenauer  
Raum: H 8.145  
Sprechstunde: Do 13.00 – 14.00 Uhr
- Prof. Dr. phil. Heiner Gembris  
Raum: H 8.140  
Sprechstunde: Do 17.00 - 18.00 Uhr  
und nach Vereinbarung
- Musikwissenschaft Wiss. Ass. Dr. phil. Jürgen Arndt  
Raum: Musikwissenschaftliches Seminar,  
Gartenstraße 20, 32756 Detmold  
Sprechstunde: Do 14.00 – 15.00 Uhr
- Prof. Dr. phil. Beatrix Borchard  
Raum: Musikwissenschaftliches Seminar,  
Gartenstraße 20, 32756 Detmold  
Sprechstunde: Di 17.00 - 18.00 Uhr und  
nach Vereinbarung



Prof. Dr. phil. habil. Werner Keil  
Raum: Musikwissenschaftliches Seminar,  
Gartenstraße 20, 32756 Detmold  
Sprechstunde: Do 14.00 - 15.00 Uhr

Prof. Dr. phil. habil. Annegrit Laubenthal  
Raum: Musikwissenschaftliches Seminar  
Gartenstraße 20, 32756 Detmold  
Sprechstunde: Do 13.00 - 14.00 Uhr  
und nach Vereinbarung

Kunst Prof. Franz Billmayer  
Raum: S 1.102  
Sprechstunde: Di 16.00 - 18.00 Uhr  
und nach Vereinbarung

Prof. Dr. phil. Gerd Bauer  
Raum: S 2.113  
Sprechstunde: Do 18.00 - 19.00 Uhr

Prof. Dr. phil. Helga Kämpf-Jansen  
Raum: S 2.110  
Sprechstunde: Do 13.00 – 14.00 Uhr

Wiss. Ang. Dr. phil. Karen Meetz  
Raum: S 0.109  
Sprechstunde: Fr 11.00 - 13.00 Uhr  
und nach Vereinbarung

Prof. Dr. phil. Jutta Ströter-Bender  
Raum: S 3.100  
Sprechstunde: Mo 14.00 – 15.00 Uhr

### Fachbereich 5

Wirtschafts- apl. Prof. Dr. Manfred Kraft  
wissenschaften: Raum: C 3.308  
Studium & Lehre Sprechstunde: Mo 13.00 – 14.00 Uhr

CPS-Büro Dipl.-Hdl. Verena Kloeters  
Raum: C 2.313  
Sprechstunde: Mo 11.00 – 11.00 Uhr  
und Mi 13.00 – 14.00 Uhr

Grundstudium Prof. Dr. rer. pol. Thomas Werner  
insbesondere BWL Raum: C 4.311  
Sprechstunde: Mo ab 14.00 Uhr

|   |  |
|---|--|
| Grundstudium<br>insbesondere VWL                          | Prof. Dr. rer. pol. Winfried Reiß<br>Raum: C 5.314<br>Sprechstunde: Fr 11.00 – 13.00 Uhr   |
| Hauptstudium<br>Allgemeine BWL                            | Prof. Dr. rer. pol. Bettina Schiller<br>Raum: C 4.340<br>Sprechstunde: nach Aushang  |
| Hauptstudium<br>Allgemeine VWL                            | Prof. Dr. rer. pol. Winfried Reiß<br>Raum: C 5.314<br>Sprechstunde: Fr 11.00 – 13.00 Uhr   |
| Lehramts-<br>studiengänge                                 | Prof. Dr. rer. pol. Peter Sloane<br>Raum: C 2.301<br>Sprechstunde: Mo 11.00 – 13.00 Uhr  |
| Wirtschafts-<br>pädagogik                                 | Prof. Dr. rer. pol. Peter Sloane<br>Raum: C 2.301<br>Sprechstunde: Mo 11.00 – 13.00 Uhr  |
| International<br>Business Studies                         | Prof. Dr. oec. Bernard Michael Gilroy<br>Raum: H 7.217<br>Sprechstunde: Mi 10.00 – 12.00 Uhr   |
| Wirtschafts-<br>informatik                                | Prof. Dr. rer. nat. Leena Suhl<br>Raum: E 2.108<br>Sprechstunde: Do 8.00 – 10.00 Uhr   |
| Wirtschafts-<br>ingenieurwesen                            | Martin Soetebeer.<br>Raum: F 0.309,<br>Sprechstunde: Do 14.00 – 16.00 Uhr<br>Andreas Kühn<br>Raum; F 0.306<br>Sprechstunde: Di 11.00 – 13.00 Uhr |
| Bachelor- und<br>Masterprogramme                          | Prof. Dr. rer. pol. Thomas Gries<br>Raum: C 5.319<br>Sprechstunde: Mi 13.00 – 15.00 Uhr  |
| Integriertes deutsch-<br>französisches<br>Studienprogramm | Prof. Dr. oec. Bernard Michael Gilroy<br>Raum: H 7.217<br>Sprechstunde: Mi 10.00 – 12.00 Uhr   |
| Auslands-<br>studium                                      | Prof. Dr. pol. Mario Rese<br>Raum: H 5.335<br>Sprechstunde: Do 14.00 – 16.00 Uhr   |

**Fachbereich 6**

Ernährung und Verbraucherbildung/  
Lernbereich Sachunterricht/  
Naturwissenschaft-  
Technik

Prof. Dr. oec. troph. Helmut Heseke  
Raum: J 5.234  
Sprechstunde: Mi 9.00 – 10.00 Uhr

Physik: Lehramts-  
Studiengänge

Prof. Dr. Peter Reinhold  
Raum A 1.211  
Sprechstunde: Do 11.00 – 12.00 Uhr

Physik: Integrierter  
Studiengang

Prof. Dr. rer. nat. Werner Schwermann  
Sprechstunde: Do 9.00 – 10.00 Uhr

**Fachbereich 7**

Landschafts-  
architektur und  
Umweltplanung

Prof. Dr. rer. hort. Wolfgang Harfst  
Sprechstunde: nach Vereinbarung

**Fachbereich 8**

Technischer  
Umweltschutz

Prof. Dr.-Ing. Klaas Rathke  
Sprechstunde: nach Vereinbarung

**Fachbereich 9**

Praktikantenamt

Prof. Dr. agr. Heinrich Schulte-Sienbeck  
Prof. Dr. agr. Friedrich-Wilhelm Borgmann

Studienberatung

Prof. Dr. sc. agr. Mechthild Freitag  
Prof. Dr. agr. Hans-Ulrich Hensche  
Sprechstunde: nach Vereinbarung



**Fachbereich 10**

|  |  |
|--|--|
| Maschinentechnik   | Akad. Direktor Dr.-Ing. Friedrich-Gerhard Buchholz<br>Sprechstunde: Do 14.00 - 16.00 Uhr<br>Raum: P 12.19                        |
|  | Dipl.-Ing. Stefan Seibel<br>Sprechstunde: Di 10.00 - 11.00 Uhr<br>Do 13.00 - 14.00 Uhr<br>Raum: P 42.02                          |
|  | Prof. Dr.-Ing. Andreas Limper<br>Sprechstunde: Di 11.00 - 12.00 Uhr<br>Raum: P 15.11.4   |
| Wirtschafts-<br>ingenieurwesen                               | Dipl.-Wirt.-Ing. Martin Soetebeer<br>Andreas Kühn<br>Raum P 52.02.4<br>Sprechstunde: Di 9.00 – 11.00 Uhr<br>Do 14.00 – 16.00 Uhr |
| für ausländische<br>Studierende                              | Akad. Direktor Dr.-Ing. Friedrich-Gerhard Buchholz<br>Raum: P 1219<br>Sprechstunde: siehe Aushang                                |
| Lehramt S II   | Dr.-Ing. Uwe Klemens<br>Raum: P 14.12.4<br>Sprechstunde: nach Vereinbarung   |
| BAföG für<br>Maschinenbauer u.<br>Wirtschafts-<br>ingenieure | Prof. Dr.-Ing. Jovan Mitrovic<br>Raum: N 5.344<br>Sprechstunde: nach Vereinbarung  |
| Auslandsaufenthalte  | Prof. Dr. rer. nat. Klaus Herrmann<br>Raum: P 1 211.1<br>Sprechstunde: nach Vereinbarung   |
| Praktikantenamt  | Dipl.-Ing. Reinhard Böer<br>Raum: P 52.02.4<br>Sprechstunde: Mo 7.30 – 15.00 Uhr   |
| Berufsbildungs-<br>ingenieur                                 | Dr.-Ing. Uwe Klemens<br>Raum: P 14.12.4<br>Sprechstunde: nach Vereinbarung   |

**Fachbereich 11**

Maschinenbau – Prof. Dr.-Ing. Claus Schuster  
Datentechnik Raum: 8.03  
Sprechstunde: nach Vereinbarung

**Fachbereich 12**

Maschinenbau – Prof. Dr.-Ing. Reinhard Spörer  
Automatisierungs- Raum: 02.109  
technik Sprechstunde: siehe Aushang  
und Internet: [www.fh-soest.de/fb12/](http://www.fh-soest.de/fb12/),  
Link „Aktuelles/Anfahrt“  
und nach Vereinbarung

**Fachbereich 13**

Chemie: Lehramts- Prof. Dr. phil. Hans-Jürgen Becker  
studiengänge Raum: C U.121  
Sprechstunde: Mi 14.00 – 16.00 Uhr  
und nach Vereinbarung

Chemie: Integrierte Prof. Dr. rer. nat. Klaus Huber  
Studiengänge Raum: J 1.129  
Sprechstunde: Do 14.00 – 16.00 Uhr

Biologie Stud.-Prof. Dr. rer. nat. Masuch  
Raum: J 6.211  
Sprechstunde: Mi 11.00 – 12.00 Uhr

**Fachbereich 14**

Elektrotechnik Akad. Direktor Dr.-Ing. Wolfgang Schulz  
HI, HII Raum: P 7 206/5  
Ing.Informatik Sprechstunde: Di 10.30 – 12.00 Uhr

Lehramt S II Prof. Dr.-Ing. Ludwig Cambeis  
Raum: P 1 335  
Sprechstunde: Do 16.00 – 17.00 Uhr

Wirtschafts- Dr.-Ing. Dirk Prior, Akad. Rat  
ingenieurwesen

**Fachbereich 15**

Nachrichtentechnik Prof. Dr. rer. nat. Henrik Schulze  
Raum: 8.06  
Sprechstunde: nach Vereinbarung

**Fachbereich 16**

Elektrische Prof. Dr. phil. nat. Adolf Grauel  
Energietechnik Raum: 1318  
Sprechstunde: nach Vereinbarung

**Fachbereich 17**

Mathematik: Prof. Dr. rer. nat. Hermann Sohr  
Integrierter Raum: D 3.224  
Studiengang Sprechstunde: Di 16.00 – 17.00 Uhr

Technomathematik: s.o.  
Integrierter  
Studiengang

Lehramt P/S I Oberstudienrat i. Wolfgang Werthschulte  
Raum: D 2.339  
Sprechstunde: nach Vereinbarung

Lehramt S II Prof. Dr. rer. nat. Hermann Sohr  
Raum: D 3.224  
Sprechstunde: Di 14.00 – 15.00 Uhr

Informatik: Prof. Dr. rer. nat. Küspert  
Integrierter Raum: E 4.338  
Studiengang Sprechstunde: nach Ankündigung

Lehramt S II Prof. Dr. phil. Johann S. Magenheimer  
Raum: F 0.413  
Sprechstunde: nach Vereinbarung



## Hochschulteam des Arbeitsamtes Paderborn

Das Hochschulteam des Arbeitsamtes Paderborn bietet für alle Studentinnen und Studenten und wissenschaftlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter aller Fachrichtungen (auch nach Verlassen der Hochschule) den gesamten Service eines Arbeitsamtes auf dem Campus der Universität.

Das Dienstleistungsangebot erstreckt sich über die Beratung zu allen studien- und arbeitsmarktrelevanten Fragen, die Vermittlung von Nebentätigkeiten während des Studiums bis hin zur Vermittlung von Arbeitsstellen nach Magister, Staatsexamen, Diplom oder Promotion, sowie – falls nötig und möglich – auch zu Fragen der beruflichen Weiterbildung.

### Leitung

|                         |  |         |
|-------------------------|--|---------|
| Dipl.-Phys. Peter Welke | Tel.: (0 52 51) 60 - 33 32<br>oder 1 20 - 3 50 | E 3.101 |
|-------------------------|--|---------|

### Beratung und Vermittlung

|                             |                             |         |
|-----------------------------|-----------------------------|---------|
| Dipl.-Kfm. Wilfried Schmidt | 60 - 37 63 oder 1 20 - 3 57 | E 3.118 |
| Peter Rahn                  | 60 - 33 31 oder 1 20 - 3 54 | E 3.104 |
| Friedhelm Hüwel             | 60 - 37 64 oder 1 20 - 3 53 | E 3.116 |
| Ulrike Schauerte            | 60 - 33 30 oder 1 20 - 3 52 | E 3.106 |
| Franz-Adolf Schmand         | 60 - 37 65 oder 1 20 - 3 51 | E 3.114 |

### Kundenbüro

|                    |                             |         |
|--------------------|-----------------------------|---------|
| Gisbert Baurichter | 60 - 33 29 oder 1 20 - 3 59 | E 3.108 |
| Sandra Gollers     | 60 - 33 29 oder 1 20 - 3 57 | E 3.108 |
| Heike Jonetat      | 60 - 33 29 oder 1 20 - 3 58 | E 3.108 |
| Sandra Landro      | 60 - 33 29 oder 1 20 - 3 57 | E 3.108 |

Die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sind täglich von 8.30 bis 15.30 Uhr, donnerstags bis 18.00 Uhr und mittwochs und freitags bis 12.30 Uhr erreichbar.

Beratungen finden nach telefonischer Abstimmung auch in den Geschäftsstellen Höxter (Tel: 0 52 71/9 72 60) und Warburg (Tel.: 0 56 41/7 60 00) statt.

### Jobvermittlung für Studentinnen und Studenten

Die Jobvermittlung ist im City-Büro, Rosenstraße 26, Tel. (0 52 51) 1 20 - 2 64 (Fax -2 09) in der Zeit von Mo – Mi 10.00–17.30 Uhr, donnerstags 10.00–18.00 Uhr, freitags 10.00 – 16.00 Uhr, samstags 9.00 – 13.00 Uhr erreichbar.

Alle Einrichtungen des Hochschulteams sind unter (0 52 51) 12 03 55 über Telefax sowie unter Paderborn-UniTeam@arbeitsamt.de per E-Mail erreichbar.

## Arbeitsamt Meschede, Brückenstr. 10, 59872 Meschede

### Berufsberater:

Ulrich Haselhoff, Dipl. Theologe  
Frank Wend, Jurist  
Torsten Milinski, Dipl.-Biologe

### E-Mail:

Ulrich.Haselhoff@arbeitsamt.de  
Frank.Wend@arbeitsamt.de  
Torsten.Milinski@arbeitsamt.de

**Offene Sprechstunde** in der Abteilung Meschede Raum 8.5:  
Jeden 1. Montag im Monat, 13.30 – 15.30 Uhr

### Offene Sprechstunde im BiZ:

Jeden Donnerstagnachmittag, 13.30 – 17.00 Uhr

### Beratung nach Terminvereinbarung

(02 91) 2 04 - 3 12 im Arbeitsamt Meschede und den Dienststellen Brilon,  
Winterberg, Marsberg, Schmallenberg und Arnsberg 1 (Neheim-Hüsten)

### Berufsinformationszentrum

im Arbeitsamt Meschede, Öffnungszeiten:

Mo – Do 8.30 – 17.00 Uhr  
Fr 8.30 – 12.30 Uhr

## Arbeitsamt Soest, Paradieser Weg 2, 59494 Soest

Beratung und Vermittlung von Hochschulabsolventen  
Tel.: (0 29 21) 1 06 - 2 06

### Berufsinformationszentrum im Arbeitsamt Soest, Öffnungszeiten:

Mo – Mi 8.00 – 16.00 Uhr  
Do 8.00 – 18.00 Uhr  
Fr 8.00 – 12.30 Uhr

Sie können die Berufsinformationszentren zu den o. a. Zeiten ohne vorherige  
Anmeldung aufsuchen. Es stehen schriftliche und audiovisuelle Medien  
zur Verfügung, die u.a. Voraussetzungen, Ausbildungswege und Tätigkeits-  
felder für eine Vielzahl von Berufen vorstellen.

Tel.: (0 29 21) 1 06 - 3 90

## Prüfungsausschuss

### für die Diplomprüfung in Erziehungswissenschaft

|                    |   |
|--------------------|---|
| Vorsitzender:      | Prof. Dr. rer. nat. Weber (FB 2)                              |
| stv. Vorsitzender: | Prof. Dr. phil. habil. König (FB 2)                           |
| Professoren:       | Prof. Dr. phil. Keim (FB 2)<br>Prof. Dr. phil. Wettler (FB 2) |
| Wiss. Mitarbeiter: | Dr. Annette Bentler (FB 2)                                    |
| Studierende:       | Olaf Peitsch<br>N.N.  |

## Prüfungsausschüsse

### Integrierte Studiengänge:

|   |                    |   |
|---|--------------------|---|
| <b>Fachbereich 5:</b>                   | Vorsitzender:      | apl. Prof. Dr. rer. pol. Peter Liepmann   |
|   | Professoren:       | Prof. Dr. rer. pol. Helmut Dietl<br>Prof. Dr. rer. pol. Rolf Gollers<br>Prof. Dr. rer. pol. Paul Harff            |
|   | Wiss. Mitarbeiter: | Wiss. Angestellte Dipl.-Hdl. Verena Kloeters  |
|   | Studierende:       | Sabine Hollmann<br>Wiebke Sander  |
| <b>Fachbereich 6:</b>                   | Vorsitzender:      | Prof. Dr. rer. nat. Schwermann  |
|   | Professoren:       | Prof. Dr. rer. nat. Harald Overhof<br>Prof. Dr. rer. nat. Gerhard Wortmann<br>Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Sohler |
|   | Wiss. Mitarbeiter: | Akad. Oberrat Dr. rer. nat. Hoentzsch   |
|   | Studierende:       | N.N.<br>N.N.  |
| <b>Fachbereich 10:</b><br>Maschinenbau: | Vorsitzender:      | Prof. Dr.-Ing. Andreas Limper   |
|   | Professoren:       | Prof. Dr.-Ing. M. Pahl<br>Prof. Dr.-Ing. Jovan Mitrovic<br>Prof. Dr.-Ing. Thorsten Koch                           |
|   | Wiss. Mitarbeiter: | Norbert Neuendorf   |
|   | Studierende:       | Wolfgang Ernst<br>Herrmann Henke  |



|   |   |  |
|---|---|--|
| Ingenieur-<br>informatik<br>(Schwerpunkt<br>Maschinenbau) | Vorsitzender:<br>Professor:<br>Wiss. Mitarbeiterin:<br>Studierender:    | Prof. Dr.-Ing. Thorsten Koch<br>Prof. Dr.-Ing. Hans Albert Richard<br>Sandra Kramme<br>Torsten Groening  |
| <b>Fachbereich 13:</b>                                    | Vorsitzender:<br>Professoren:<br><br>Wiss. Mitarbeiter:<br>Studierende: | Prof. Dr. rer. nat. Klaus Huber<br>Prof. Dr. rer. nat. Lendermann<br>Prof. Dr.-Ing. H.-J. Warnecke<br>Prof. Dr. rer. nat. Gregor Fels<br>Dr. rer. nat. Ulrich Flörke<br>Sonja Herres<br>Ilka Börner                      |
| <b>Fachbereich 14:</b>                                    | Vorsitzender:<br>Professoren:<br><br>Wiss. Mitarbeiter:<br>Studierende: | Prof. Dr.-Ing. Reinhold Noé<br>Prof. Dr. techn. Felix Gausch<br>Prof. Dr.-Ing. Horst Grotstollen<br>Prof. Dr.-Ing. Meerkötter<br>Dipl.-Ing. Thomas Hesse<br>Matthias Stallein<br>Ingo Timmermann                         |
| <b>Fachbereich 17:</b><br>Mathematik:                     | Vorsitzender:<br>Professoren:<br><br>Wiss. Mitarbeiter:<br>Studierende: | Doz. Dr. phil. nat. Bruno Ernst<br>Prof. Dr. rer. nat. Peter Bürgisser<br>Prof. Dr. rer. nat. Sönke Hansen<br>Prof. Dr. rer. nat. Michael Dellnitz<br>Wiss. Ass. Dr. rer. nat. Kussin<br>Andreas Kottmann<br>Martin Otto |
| Techno-<br>mathematik:                                    | Vorsitzender:<br>Professoren:<br><br>Wiss. Mitarbeiter:<br>Studierende: | Doz. Dr. phil. nat. Bruno Ernst<br>Prof. Dr. rer. nat. Michael Dellnitz<br>Prof. Dr. rer. nat. Klaus Herrmann<br>Prof. Dr.-Ing. Meerkötter<br>Wiss. Ang. Daniel Röhrig<br>Andreas Guggenmoos<br>Christoph Toennige       |
| Informatik:   | Vorsitzender:<br>Professoren:<br><br>Wiss. Mitarbeiter:<br>Studentin:   | Prof. Dr. rer. nat. Küspert<br>Prof. Dr. rer. nat. Wilhelm Schäfer<br>Prof. Dr. rer. nat. Burkhard Monien<br>Wiss. Angestellter Engbring<br>Romy Kamke   |

|  |                    |   |
|--|--------------------|---|
| Ingenieur-<br>Informatik<br>(Schwerpunkt<br>Informatik): | Vorsitzender:      | Prof. Dr. rer. nat. Küspert   |
|  | Professoren:       | Prof. Dr. rer. nat Burkhard Monien<br>Prof. Dr. rer. nat. Wilhelm Schäfer |
|  | Wiss. Mitarbeiter: | Wiss. Angestellter Thomas Lehmann   |
|  | Student:           | Holger Simon  |

**Fachbereiche 5, 10, 14**

|                                 |                    |  |
|---------------------------------|--------------------|--|
| Wirtschafts-<br>ingenieurwesen: | Vorsitzender:      | Prof. Dr.-Ing. J. Gausemeier (FB 10)   |
|                                 | Professoren:       | Prof. Dr.-Ing. J. Voß (FB 14)<br>Prof. Dr. J. Fischer (FB 5)<br>Prof. Dr. Th. Werner (FB 5)                    |
|                                 | Wiss. Mitarbeiter: | Wiss. Ang. Dipl.-Ing. Christian Hen-<br>sen (FB 14)<br>Wiss. Ang. Dipl.-Wirt.-Ing. Martin<br>Soetebeer (FB 10) |
|                                 | Studierende:       | Peter Winkler (FB 14)<br>Constantin Wawra (FB 10)  |

**Fachbereiche 5, 17**

|                             |                    |   |
|-----------------------------|--------------------|---|
| Wirtschafts-<br>informatik: | Vorsitzender:      | Prof. Dr. Ing. habil.<br>Wilhelm Dangelmaier (FB 5)   |
|                             | Professoren:       | Prof. Dr. rer. pol. Fischer (FB 5)<br>Prof. Dr.-Ing. Keil-Slawik (FB 17)<br>Prof. Dr. rer. nat. Küspert (FB 17) |
|                             | Wiss. Mitarbeiter: | Dr. rer. nat. Taïeb Mellouli (FB 5)<br>Dipl.-Inf. Ulrich Nickel (FB 17)   |
|                             | Studierende:       | Alexander Henke (FB 5)<br>Carl Goos (FB 5)  |

**Studiengänge, die denen an Fachhochschulen entsprechen:**

|                       |               |  |
|-----------------------|---------------|--|
| <b>Fachbereich 7:</b> | Vorsitzender: | Prof. Dr. rer. hort. Udo Schmidt   |
|                       | Professoren:  | Prof. Dipl.-Ing. Wolf-Dietrich Röhr<br>Prof. Dr. forest. habil. A. Schulte<br>Prof. Dr. rer. hort. Volkmar Seyfang |
|                       | Studierende:  | Tobias Lauterbach<br>Robin Mues  |
|                       | Mitarbeiter:  | Dipl.-Ing Heijo Zuidema  |

|                       |               |   |
|-----------------------|---------------|---|
| <b>Fachbereich 8:</b> | Vorsitzender: | Prof. Dipl.-Ing. Manfred Miethe   |
|                       | Professoren:  | Prof. Dr.-Ing. Joachim Fettig<br>Prof. Dr.-Ing. Günter Meon<br>Prof. Dr. phil. nat. Manfred Sietz |
|                       | Studierende:  | Mario Bitsch<br>Diana Lochmann  |
|                       | Mitarbeiter:  | Dipl.-Ing. Dieter Loy<br>N.N.   |

|                        |               |  |
|------------------------|---------------|--|
| <b>Fachbereich 9:</b>  | Vorsitzende:  | Prof. Dr. sc. agr. Mechthild Freitag   |
|                        | Professoren:  | Prof. Dr. agr. Volker Paul<br>Prof. Dr. sc. agr. Hans-Ulrich Hensche<br>Prof. Dr. agr. Ludwig Volk       |
|                        | Studierende:  | Benedikt Teckentrup<br>Manuela Feldmann-Jansen   |
|                        | Mitarbeiter:  | Dipl.-Ing. Dirk Kerstin  |
| <b>Fachbereich 11:</b> | Vorsitzender: | Prof. Dr.-Ing. Klaus Jürgen Hipp   |
|                        | Professoren:  | Prof. Dr.-Ing. Uwe Riedel<br>Prof. Dr.-Ing. W. Oevenscheidt<br>Prof. Dr.-Ing. Claus Schuster             |
|                        | Studierende:  | Philipp Becker<br>Christoph Strzedulla   |
|                        | Mitarbeiter:  | Dipl.-Kffr. Bärbel Rothfritz   |
| <b>Fachbereich 12:</b> | Vorsitzender: | Prof. Dr.-Ing. Erich Schürmann   |
|                        | Professoren:  | Prof. Dr.-Ing. Martin Bareiss<br>Prof. Dr.-Ing. Reinhard Spörer<br>Prof. Dr. rer. nat. Ruth Stöwer-Grote |
|                        | Studierende:  | N.N.<br>N.N.   |
|                        | Mitarbeiter:  | Dipl.-Ing. Wolfgang Korz   |
| <b>Fachbereich 15:</b> | Vorsitzender: | Prof. Dr. rer. nat. Sigmar Ries  |
|                        | Professoren:  | Prof. Dr.-Ing. Stephan Breide<br>Prof. Dr.-Ing. Helmut Hahn<br>Prof. Dr.-Ing. Ernst-Günter Schweppe      |
|                        | Studierende:  | Erik Dietz<br>Oliver Herzog  |
|                        | Mitarbeiter:  | Dipl.-Ing. Miroslaw-Peter Materzok   |
| <b>Fachbereich 16:</b> | Vorsitzender: | Prof. Dr. phil. nat. Adolf Grauel  |
|                        | stellvertr.   |  |
|                        | Vorsitzender: | Prof. Dr. rer. nat. Karl-Heinz Müller  |
|                        | Professoren:  | Prof. Dr.-Ing. Egon Ortjohann<br>Prof. Dr.-Ing. Ulrich Schwarz   |
|                        | Studierende:  | Peter Schanzmann<br>Markus Steffens  |
|                        | Mitarbeiter:  | Dipl.-Ing. Hans-Gerhard Grundmann  |



**Lehramtsstudiengänge:**

- Fachbereich 1:** Zwischenprüfung Lehramt SI/SII  
 Vorsitzender: Prof. Dr. theol. Martin Leutzsch  
 Professoren: Prof. Dr. phil. Gerhard Fuchs  
 Prof. Dr. phil. Stefan Link  
 N.N.  
 Wiss. Mitarbeiter: Dr. phil. Bee-Schroedter  
 Studierende: Simone Buckreus  
 Katharina Friebe
- Fachbereich 6:** Zwischenprüfung Lehramt SI/SII Physik  
 Vorsitzender: Prof. Dr. rer. nat. Peter Reinhold  
 Professoren: Prof. Dr. rer. nat. Karl-Heinz Anthony  
 Prof. Dr. rer. nat. Jürgen Mimkes  
 Prof. Dr. rer. nat. Schwermann  
 Wiss. Mitarbeiter: Studiendirektor im Hochschuldienst  
 Dr. Robert Müsgens  
 Studierende: Wolfgang Glathe  
 Oliver Zuanel
- Fachbereich 13:** Zwischenprüfung Lehramt SI/SII Chemie:  
 Vorsitzender: Prof. Dr. phil. Hans-Jürgen Becker  
 Professoren: Prof. Dr. rer. nat. Gregor Fels  
 apl. Prof. Dr. rer. nat. Manfred Grote  
 Prof. Dr. rer. nat. Volker Schubert  
 Wiss. Mitarbeiter: PD Dr. rer. nat. B. Westermann  
 Studierende: Sabine Aulig  
 Holger Witting
- Fachbereich 17:** Zwischenprüfung Lehramt SII Mathematik:  
 Vorsitzender: Doz. Dr. phil. nat. Bruno Ernst  
 Professoren: Prof. Dr. rer. nat. Peter Bürgisser  
 Prof. Dr. rer. nat. Michael Dellnitz  
 Prof. Dr. rer. nat. Sönke Hansen  
 Wiss. Mitarbeiter: Wiss. Ang. Hauke Friedrich  
 Studierende: Anne Ettler  
 Dirk Pommerenke

Gemeinsamer Prüfungsausschuss für die Zwischenprüfung in Mathematik:

Lehrämter Primarstufe und Sekundarstufe I

Vorsitzender: Prof. Dr. rer. nat. Martin Bruns  
Professoren: Prof. Dr. rer. nat. Hartmut Spiegel  
Prof. Dr. rer. nat. H.-D. Rinkens  
Prof. Dr. rer. nat. Eberhard Kaniuth  
Wiss. Mitarbeiter: Oberstudienrat i. H. Werthschulte  
Studierende: Monika Meyer  
Gerhard Warkentin

### Magisterstudiengänge:

**Fachbereich 1:** Vorsitzender: Prof. Dr. phil. Dietmar Klenke  
Professoren: Prof. Dr. rer. nat. Manfred Hofmann  
Prof. Dr. phil. Rainer Piepmeier  
Wiss. Mitarbeiter: Dr. rer. nat. Gerhard Müller  
Studierende: Michael Tanger

**Fachbereich 3:** Vorsitzender: Prof. Dr. phil. Hans-Hugo Steinhoff  
Professoren: Prof. Dr. phil. Rolf Breuer  
Prof. Dr. phil. Johannes Thomas  
Wiss. Mitarbeiter: Wiss.-Angestellte Dr. phil. Vahsen  
Studierende: Friederike Löble

## Zentrales Prüfungssekretariat

Sprechstunden: Mo – Fr 9.30 – 11.30 Uhr  
 Telefax: 60 - 35 12 \*Di – Do 9.30 – 11.30 Uhr  
 \*\*Mo – Do 9.30 – 11.30 Uhr

Anrechnungsfragen, Ausstellung von Bescheinigungen und Zeugnissen, BAFöG-Teilerlass, Bearbeitung aller Prüfungsangelegenheiten der Diplom-, Magister-, Bachelor- und Masterstudiengänge, Einstufungsprüfung, Organisation aller Vordiplom, Diplom, Magister, Bachelor- und Masterprüfungen, Zwischenprüfungen der Lehramtsstudiengänge, Promotionsangelegenheiten der FBe 1 und 2.

**Leiter:** Reg.-Amtmann Norbert Lengeling  
 Raum: B 0.310, Tel.: 60 - 25 03

**Vertretung:** Reg.-Amtmann Hans-Jürgen Ungrad  
 Raum: B 0.324, Tel.: 60 - 25 05  
 Reg.-Inspektor Jens Eichler  
 Raum: C 2.229, Tel.: 60 - 37 53

### Studiengänge: **Bearbeiterin/Bearbeiter:**

|                            |                                 |
|----------------------------|---------------------------------|
| Informatik                 | Reg.-Angestellte Sandy Klaholz  |
| Ingenieurinformatik (Info) | Raum: A 0.339, Tel.: 60 - 52 07 |
| Ingenieurinformatik (MB)   |                                 |
| Mathematik                 |                                 |
| Technomathematik           |                                 |

|  |   |
|--|---|
| Grundsätzliche und allgemeine Prüfungsangelegenheiten, Arbeitsorganisation, BAFöG-Teilerlass, Einstufungsprüfungen Promotionen Fbe 1 und 2 | Reg.-Amtmann Norbert Lengeling<br>Raum: B 0.310, Tel.: 60 - 25 03 |
|--|---|

|                    |                                  |
|--------------------|----------------------------------|
| Diplompädagogik    | N.N.                             |
| Medienwissenschaft | *Raum: B 0.321, Tel.: 60 - 25 00 |

|                     |  |
|---------------------|--|
| Magister FB 1, 3, 4 | Reg.-Inspektorin Karin Schäfer<br>*Raum: B 0.321, Tel.: 60 - 40 16 |
|---------------------|--|



|  |  |
|--|--|
| Elektrotechnik<br>Ingenieurinformatik (ET)<br>Ergänzungsstudium ET<br>Berufsbildungsingenieur<br>Elektrotechnik<br>BA/MA-Studiengang<br>Elektrotechnik | Reg.-Angestellte Christiane Lemmens<br>Raum: B 0.324, Tel.: 60 - 40 17   |
| Maschinenbau<br>Berufsbildungsingenieur<br>Maschinenbau<br>Wirtschaftsingenieurwesen<br>Ergänzungsstudium MB   | Reg.-Amtmann Hans-Jürgen Ungrad<br>Raum: B 0.324, Tel.: 60 - 25 05   |
| Wirtschaftswissenschaften<br>Grundstudium  | Reg.-Angestellte Brigitte Schlüter<br>**Raum: C 2.232, Tel.: 60 - 37 54<br>Reg.-Angestellte Helga Laugallies-Plato<br>**Raum: C 2.232, Tel.: 60 - 42 30<br>Telefax: 60 - 37 41 |
| Hauptstudium   | Reg.-Inspektor Jens Eichler<br>**Raum: C 2.229, Tel. 60 - 37 53<br>Reg.-Angestellte Doris Jakobi<br>**Raum: C 2.229, Tel. 60 - 42 29<br>Telefax: 60 - 37 41                    |
| Chemie<br>Zwischenprüfungen<br>Lehramtsstudiengänge<br>P, SI, SII  | Reg.-Amtsinspektor Norbert Mues<br>Raum: C 2.227, Tel.: 60 - 37 52<br>Telefax: 60 - 37 41  |
| Wirtschaftsinformatik<br>Physik  | Reg.-Oberinspektorin Ingrid Jux<br>*Raum: A 0.339, Tel.: 60 - 25 74<br>Telefax: 60 - 35 12   |
| Sportwissenschaft  | Reg.-Angestellte Adelheid Günther<br>Raum: SP 0.428, Tel.: 60 - 31 39  |

## Staatliches Prüfungsamt für Erste Staatsprüfungen für Lehrämter an Schulen

Das Staatliche Prüfungsamt für Erste Staatsprüfungen für Lehrämter an Schulen – Bielefeld – ist für die Durchführung der Ersten Staatsprüfungen für die Lehrämter für die Primarstufe, für die Sekundarstufe I und für die Sekundarstufe II an der Universität Bielefeld, an der Staatlichen Hochschule für Musik Detmold und an der Universität Paderborn zuständig.

**Bielefeld:** Universitätsstraße 25, 33615 Bielefeld  
Tel.: (05 21) 1 06 - 51 39 bis 51 44  
Postanschrift: Postfach 100 131, 33501 Bielefeld

**Außenstelle Paderborn:** Fürstenweg 15, 33102 Paderborn  
Tel.: (0 52 51) 1 34 80

**Leiter:** **RR Dr. Kallweit**  
**Geschäftsführer:** **RSD Rustemeyer**  
Sprechstunden: nach Vereinbarung

Geschäftszimmer: Reg.-Angestellte Schwede  
Zuständigkeit: Primarstufe, Sekundarstufe I, II (A-J)  
Tel.: 13 48 13

Geschäftszimmer: Reg.-Angestellte Franz  
Zuständigkeit: Primarstufe, Sekundarstufe I, II (K-R)  
Tel.: 13 48 12

Geschäftszimmer: Reg.-Angestellte Gelhar  
Zuständigkeit: Primarstufe, Sekundarstufe I, II (S-Z)  
Tel.: 13 48 16

Geschäftszimmer: Reg.-Angestellte Lütkehaus  
Sekretariat  
Tel.: 13 48 10

Öffnungszeiten: montags und mittwochs 10.00 – 12.00 Uhr  
donnerstags 14.00 – 15.00 Uhr

## Universitätsbibliothek Paderborn

Postfach 16 21, 33046 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 60 + App.-Nr., Fax: (0 52 51) 60 – 38 29  
 E-Mail: [bibliothek@ub.uni-paderborn.de](mailto:bibliothek@ub.uni-paderborn.de)  
<http://www.ub.uni-paderborn.de>  
 (\* = keine Amtsleitung)

Öffnungszeiten: Mo – Fr 7.30 – 24.00 Uhr  
 Sa 9.00 – 17.00 Uhr  
 So 10.00 – 18.00 Uhr

(Änderungen vorbehalten, Aushänge beachten)

|   |   | App.  |
|---|---|-------|
| <b>Direktor:</b>  | <b>N.N.</b><br>Telefax: 60 – 38 29              | 20 48 |
| <b>Stellvertreter:</b>  | Bibl.-Direktor Dr. Schäfer                      | 20 10 |
| <b>Büroleitende Beamtin:</b>  | Bibl.-Amtfrau Fuest                             | 20 49 |
| Sekretariat:  | Bibl.-Angestellte Kloid                         | 20 47 |
| Öffentlichkeitsarbeit<br>Aus- und Fortbildung:  | Oberbibl.-Rätin<br>Dr. Tiggesbäumker-Müterthies | 20 22 |
| <b>Allgemeine Information<br/>und Führungen:</b>  | Bibl.-Inspektorin Hlubek                        | 20 17 |
| <b>Fachliche Information<br/>und Führungen:</b>   |   |       |
| Allg. u. vergl. Sprach- und<br>Literaturwissenschaft,<br>Geschichte, Kunst, Philosophie,<br>Textiles Gestalten, Theologie | Bibl.-Oberamtsrätin Büchler                     | 20 26 |
| Biologie, Chemie, Elektrotechnik,<br>Haushaltswissenschaften,<br>Maschinenbau, Mathematik,<br>Musik, Physik               | Bibl.-Rat Dr. Fischer                           | 20 23 |
| Abteilungsbibliotheken,<br>Geographie   | Bibl.-Rätin Dr. Hesse                           | 42 51 |
| Informatik  | Oberbibl.-Rätin Dr. Kassens                     | 20 50 |



|   |   |               |
|---|---|---------------|
| Betriebswirtschaftslehre, Pädagogik,<br>Psychologie, Sport,<br>Wirtschaftsinformatik                | Bibl.-Rätin z. A. Unsöld                                | App.<br>20 25 |
| Politikwissenschaft, Soziologie   | Bibl.-Rat Pieper  | 20 20         |
| Germanistik, Medienwissenschaft   | Bibl.-Rätin z. A. Salzmann                              | 20 21         |
| Romanistik  | Wiss. Angestellte Bahrs                                 | 20 21         |
| Anglistik, Buch- und<br>Bibliothekswesen  | Oberbibl.-Rätin<br>Dr. Tiggesbäumker-Müterthies         | 20 22         |
| Volkswirtschaftslehre;<br>Wirtschaftsenglisch, -pädagogik,<br>-recht, -statistik                    | Bibl.-Direktor Weimer                                   | 20 30         |
| <b>Dezernat 1</b>   |   |               |
| <b>Allgemeine Bibliotheksverwaltung,<br/>Planung u. Entwicklung,<br/>Haushalt, Personal und EDV</b> | <b>Oberbibl.-Rätin Dr. Kassens</b><br>Telefax: 60-38 29 | 20 50         |
| 1.1 EDV-Stelle  | Wiss. Angestellter Quint                                | 20 24         |
| 1.2 Rechnungsstelle   | Bibl.-Angestellte Tietz                                 | 20 51         |
| 1.4 Digitale Bibliothek   | Bibl.-Rat Pieper  | 20 20         |
| <b>Dezernat 2</b>   |   |               |
| <b>Erwerbung, Katalogisierung<br/>und Techn. Buchbearbeitung</b>                                    | <b>Bibl.-Direktor Weimer</b><br>Telefax: 60 – 34 86     | 20 30         |
| 2.1 Monographien-Erwerbung,<br>(inkl. Tausch, Geschenk und<br>Pflicht-Diss.)                        | Bibl.-Amtsrätin Zinser                                  | 20 37         |
| 2.2 Zeitschriften-Erwerbung<br>und –Katalogisierung (inkl.<br>Elektron. Zs und Datenbanken)         | Bibl.-Amtfrau Franz                                     | 20 32         |
| 2.4 Monographien-<br>Katalogisierung  | Bibl.-Amtsrätin Bolik                                   | 20 43         |
| 2.5 Technische Buchbearbeitung<br>(Einbandstelle, Buchbinderei,<br>Etikettierung)                   | Bibl.-Inspektorin Holthaus                              | 20 60         |

**Dezernat 3**

|      |  |  |        |
|------|--|--|--------|
|      | <b>Information, Orts- und Fernleihe, Magazin, Fach- und Abteilungsbibliotheken</b> | <b>Bibl.-Direktor<br/>Dr. Schäfer</b><br>Telefax: 60 – 35 34 | 20 10  |
| 3.1  | Allgemeine Information, Fachbibliotheken   | Bibl.-Inspektorin Hlubek                                     | 20 17  |
| 3.11 | Fachbibliothek Sport- und Kunstwissenschaften                                      | Bibl.-Sekretär Fuchs   | 20 45* |
| 3.12 | Fachbibliothek Geisteswissenschaften   | Bibl.-Angestellte Gräber                                     | 20 61* |
| 3.13 | Fachbibliothek Mathematik, Natur- und Ingenieurwissenschaften                      | Bibl.-Sekretär Müller  | 20 56* |
| 3.14 | Fachbibliothek Sprach- und Literaturwissenschaften                                 | Bibl.-Angestellte Stolze                                     | 20 57* |
| 3.15 | Fachbibliothek Wirtschafts- und Sozialwissenschaften                               | Bibl.-Obersekretärin Parzella                                | 20 54* |
| 3.2  | Ortsleihe  | Bibl.-Amtsrätin Wipperfürth                                  | 20 39  |
| 3.3  | Fernleihe  | Bibl.-Amtsrätin Brüggemann                                   | 20 52  |
| 3.4  | Mikrostelle  | Bibl.-Angestellter Heppner                                   | 20 15  |
| 3.6  | Magazin  | Bibl.-Angestellter Werner                                    | 20 18  |
| 3.7  | Abteilungs-Bibliotheken  | Bibl.-Angestellte Gerlach                                    | 20 17  |

**Dezernat 4****Fachreferate****N.N.**

Einzelne Fachreferate

s. unter „Fachliche Information“

## Bibliothekarische Einrichtungen außerhalb der Zentralbibliothek

|  |   |
|--|---|
| <b>Zweigbibliothek Informatik:</b>           | Fürstenallee 11, 33102 Paderborn<br>Telefon: (0 52 51) 60-63 70   |
| Öffnungszeiten:                              | Mo – Fr 9.00 – 17.00 Uhr  |
| <b>Abteilungsbibliothek Höxter:</b>          | An der Wilhelmshöhe 44, 37671 Höxter<br>Telefon: (0 52 71) 68 72 30<br>Bibl.-Angestellte Waske  |
| Öffnungszeiten:                              | Mo – Fr 7.45 – 18.00 Uhr  |
| <b>Abteilungsbibliothek Meschede:</b>        | Lindenstraße 53, 59872 Meschede<br>Telefon/Telefax: (02 91) 99 10 -120<br>Bibl.-Angestellte Runte-Heuckmann<br>Bibl.-Angestellte Mohnfeld |
| Öffnungszeiten:                              | Mo – Do 8.00 – 15.30 Uhr<br>Fr 8.00 – 14.15 Uhr   |
| <b>Abteilungsbibliothek Soest:</b>           | Steingraben 21, 59494 Soest<br>Telefon: (0 29 21) 37 81 24<br>Bibl.-Angestellte Fleischer   |
| Öffnungszeiten:                              | Mo – Di 8.00 – 16.30 Uhr<br>Mi – Fr 8.00 – 16.00 Uhr  |
| <b>Buchbestände<br/>der Agrarwirtschaft:</b> | Lübecker Ring 2, 59494 Soest<br>Telefon: (0 29 21) 37 82 – 15/10<br>s. Aushang  |



## Audiovisuelles Medienzentrum

Warburger Straße 100, 33098 Paderborn,  
 Telefon: (0 52 51) 60 - 28 28 / 28 29  
 Telefax: (0 52 51) 60 - 28 30

Das Audiovisuelle Medienzentrum (AVMZ) ist eine zentrale Einrichtung der Universität Paderborn. Aufgabe des AVMZ ist es, den Einsatz von audiovisuellen Medien und Mediensystemen in Forschung, Lehre, Studium und Weiterbildung in der Universität – Gesamthochschule Paderborn zu ermöglichen.

---

|                          |   |
|--------------------------|---|
| <b>Leiter:</b>           | Akademischer Direktor Dr. phil. Sievert   |
| <b>Stellvertreterin:</b> | Akademische Oberrätin Dr. phil. Armbruster  |
| <b>Sekretariat:</b>      | Reg.-Angestellte Bothe<br>Raum: H 1.142<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 28 29 / Fax: 60 - 28 30 |

---

|   |  |
|---|--|
| <b>Fachreferenten:</b>                                      |  |
| Geistes- und<br>Naturwissenschaften:                        | Akad. Dir. Dr. phil. Sievert<br>Raum: H 1.138, Tel.: 60 - 28 28              |
| Wirtschafts- und<br>Ingenieurwissenschaften/<br>Mathematik: | Akad. Rat. Dr. paed., Dipl.-Math. Hilgers<br>Raum: H 1.342, Tel.: 60 - 28 35 |
| Neue Medien:  | Wiss. Angestellter Dipl.-Ing. Richter<br>Raum: H 1.338, Tel.: 60 - 28 33     |
| Mediendidaktik:   | Akad. Oberrätin Dr. phil. Armbruster<br>Raum: H 1.324, Tel.: 60 - 28 14      |
| Hochschulinternes<br>Fernsehen und AV-<br>Technik:          | Techn. Angestellter Dipl.-Ing. Kania<br>Raum: H 1.135, Tel.: 60 - 28 27      |

---

|                   |  |
|-------------------|--|
| <b>Mediothek:</b> |  |
| Videothek:        | Reg.-Angestellter Schmidt<br>Raum: H 1.201, Tel.: 60 - 28 21     |
| Audiothek:        | Reg.-Angestellte Kemper-Berns<br>Raum: H 2.211, Tel.: 60 - 28 47 |
| Dokumentation:    | Reg.-Angestellte Träger<br>Raum: H 1.327, Tel.: 60 - 28 15       |

|   |   |
|---|---|
| <b>Fernseh-Aufnahme-<br/>Studios:</b>   | Techn. Angestellter Dipl.-Ing. Hahn<br>Techn. Angestellter Kopp<br>Raum: H 1.123, Tel.: 60 - 28 25  |
| <b>Tonstudio:</b>   | Techn. Angestellter Dipl.-Ing. Hahn<br>Raum: H 1.332, Tel.: 60 - 28 31/28 25  |
| <b>Zentrale Fotostelle:</b>   | Techn. Angestellte Rutenburg<br>Techn. Angestellte Seela<br>Raum: H 1.244, Tel.: 60 - 28 23   |
| <b>Reproduktionsstelle</b><br>Grafik u. Layout:                                       | Techn. Angestellter Droll<br>Raum: H 1.309, Tel.: 60 - 28 19  |
| Grafik u. Design:   | Techn. Angestellter Dipl.-Des. List<br>Raum H 1.301, Tel.: 60 - 28 17   |
| <b>AVMZ-Kommission:</b><br>Vorsitzender:<br>stv. Vorsitzender:<br>weitere Mitglieder: | Prof. Dr. rer. nat. Gregor Fels (FB 13)<br>Prof. Dr. phil. Hartmut Winkler (FB 3)<br>Prof. Franz Billmayer (FB 4)<br>Prof. Dr.-Ing. Ingbert Forster (FB 12)<br>Wiss. Angestellte M.A. Heiser (FB 3)<br>Dipl.-Ing. Kania (AVMZ)<br>Akad. Dir. Dr.-Ing. Wolfgang Moritz (FB 10)<br>Prof. Dr. rer. pol. Karl-Klaus Pullig (FB 5)<br>Akad. Dir. Dr. phil. Sievert (AVMZ)<br>stud. Christoph Wald (St) |

## Hochschulrechenzentrum

Pohlweg 55, 33098 Paderborn,  
 Telefon (0 52 51) 60 - 23 98 (23 97)  
 Telefax (0 52 51) 60 - 42 06

**Leiter:** kommissarischer wissenschaftlicher  
 Leiter Prof. Dr.-Ing. Meerkötter  
 Raum: P 1.714, Tel.: 60 - 22 13

**Sekretariat:** Reg.-Angestellte Fischer  
 Raum: N 5.311, Tel.: 60 - 23 98

**Anwendung:** Dr. rer. nat. Müller  
 Raum: N 5.317, Tel.: 60 - 24 00

**Systembetreuung:** Dr. rer. nat. Klein  
 Raum: N 5.314, Tel.: 60 - 23 99

**Betrieb:** Ing. (grad.) Kolski  
 Raum: N 5.320, Tel.: 60 - 24 01

**Dezentrale Systeme:** Wiss. Angestellter Münch  
 Raum: N 2.319, Tel.: 60 - 24 34  
 Dipl.-Ing. Claus Engel  
 Raum: N 5.306, Tel.: 60 - 23 96

### ADV-Beirat:

Vorsitzender: Prof. Dr. phil. Kagermeier (FB 1)  
 stv. Vorsitzender: Dr.-Ing. Ferber (FB 10)  
 weitere Mitglieder: Prof. Dr.-Ing. Horst Lohr (FB 8)  
 Prof. Dr. rer. oec. Nastansky (FB 5)  
 Techn. Angestellter Engel (HRZ)  
 Dipl.-Ing. Gerhard Grundmann (FB 16)  
 Reg.-Angestellter Krause, ZV  
 Wiss. Angestellter Quint (Bibl.)  
 N.N.  
 stud. Oberthuer (St)



## Betriebseinheit Sprachlehre

**Universität Paderborn**

**Warburger Str. 100, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 60 - 28 77**

Die Betriebseinheit Sprachlehre (BESL) ist eine Betriebseinheit des Fachbereichs 3 (Sprach- und Literaturwissenschaften) der Universität Paderborn. Ihre Aufgaben sind die zentrale Organisation und Durchführung des Sprachlehrangebots im Bereich der gesamten Hochschule. Dazu gehören insbesondere das in Prüfungs- oder Studienordnungen verankerte Lehrangebot in den verschiedenen Sprachen für alle Fachbereiche, die Deutschkurse für ausländische Studienbewerber und Studierende und sonstige Veranstaltungen zur Förderung von Sprachkenntnissen für Studenten und Angehörige der eigenen Hochschule sowie der Partnerschaftsuniversitäten, ferner die Erarbeitung mediengestützter Sprachlehrprogramme.

Für Sprachlerner stehen in den wichtigsten Sprachen und Sprachengruppen Berater zu festgesetzten Sprechzeiten zur Verfügung.

|                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>Leiter:</b>             | <b>Prof. Dr. phil. Thomas (FB 3)</b><br>(kommissarisch)   |
| <b>Beirat:</b>             |   |
| <b>Vorsitzender:</b>       | HD Dr. phil. Greif (FB 3)   |
| <b>Weitere Mitglieder:</b> | Wiss. Angestellter Dr. phil. Braun (FB 3)<br>Prof. Dr. rer. nat. Broecker (FB 13)<br>Akad. Direktor Dr. phil. Sievert (AVMZ)<br>Prof. Dr. phil. Thomas (FB 3)<br>Wiss. Angestellte Zörner (FB 5)<br>N.N. (ZV)<br>N.N. (stud.)<br>N.N. (stud.) |

## Archiv

**der Universität Paderborn, Warburger Str. 100, Raum H 6.227, Tel. 60-32 15**

|                    |   |
|--------------------|---|
| Öffnungszeiten:    | nach Aushang oder unter 60 – 32 15 zu erfragen bzw. Termin zu vereinbaren             |
| Ansprechpartnerin: | Sabine Rath, M.A.<br>E-Mail: <a href="mailto:bbitt1@hrz.upb.de">bbitt1@hrz.upb.de</a> |

Das von den Professoren Dr. phil Jörg Jarnut (FB 1) und Dr. phil. Wolfgang Keim (FB 2) geleitete Archiv hat die Aufgabe, die Überlieferung der Universität sowie die ihrer Vorläuferinstitutionen umfassend zu sichern und neben der Archivierung von Akten aller Organe und Einrichtungen der Hochschule Sammlungen interessanter Materialien zur Hochschulgeschichte anzulegen.

# Ihr Start in die Zukunft



## Innovation:

Pulverlacke für die Serienlackierung Smart

- ▶ Dr. Rudolf Eberle-Preis 1998
- ▶ DaimlerChrysler Environmental Leadership Award 2000

## Berufseinstieg

### Chemieingenieur/in (FH)

#### Das sind wir:

Wörwag – modern geführtes Familienunternehmen – nach QS 9000/VDA 6.1 zertifiziert.

Mit 600 Mitarbeitern entwickeln und produzieren wir umweltfreundliche, qualitativ hochwertige Flüssig- und Pulverlacke für die Automobil- und allgemeine Industrie im In- und Ausland.

#### Das sind Sie:

Sie sind leistungsorientiert, flexibel, kreativ und arbeiten gern im Team.

Sie wollen etwas bewegen, Verantwortung übernehmen und suchen die Herausforderung in einem zukunftsorientierten Unternehmen.

#### Ihr Einstieg:

Sie starten in der Entwicklung und Serienbetreuung. In diesen Bereichen erarbeiten Sie individuelle und innovative Lösungen für unsere Kunden.

Nach Eignung bieten wir Ihnen interessante Entwicklungsmöglichkeiten.

Wir freuen uns auf Ihre  
Bewerbung, auch zu Praktikum  
und Diplomarbeit.

Telefonisch erreichen Sie uns  
unter 0711/8296-224

[regine.horvath@woerwag.de](mailto:regine.horvath@woerwag.de)  
[www.woerwag.de](http://www.woerwag.de)

# WÖRWAG

**KARL WÖRWAG Lack- und Farbenfabrik GmbH & Co. KG**, Strohgäustr. 28, D-70435 Stuttgart



## Studentenwerk Paderborn

Das Studentenwerk Paderborn wurde durch das Studentenwerksgesetz des Landes Nordrhein-Westfalen zum 1. März 1974 als Anstalt des öffentlichen Rechts mit dem Recht auf Selbstverwaltung errichtet. Die Aufgabe des Studentenwerks besteht insbesondere in der Errichtung und Unterhaltung von sozialen Einrichtungen für die Studierenden der Universität Paderborn. Zur Erfüllung dieser Aufgabe erhält das Studentenwerk Zuschüsse aus Haushaltsmitteln des Landes Nordrhein-Westfalen; außerdem zahlt jede(r) Studierende einen Sozialbeitrag von zurzeit 65,41 DM je Semester. Das Studentenwerk hat drei Organe: den Verwaltungsrat, den Verwaltungsausschuss und den Geschäftsführer. Der Verwaltungsrat ist u.a. zuständig für die Beschlussfassung über die Satzung, die Beitragsordnung. Der Wirtschaftsplan wird vom Verwaltungsausschuss beschlossen. Der Geschäftsführer leitet das Studentenwerk und vertritt es gerichtlich und rechtsgeschäftlich.

### Verwaltungsrat

#### Vorsitzender: Gerhard Wächter, Mdl

Dem Verwaltungsrat gehören nach § 4 Abs. 1 des Studentenwerksgesetzes ab 1. Oktober 2000 an:

#### 1. Studierende der Universität

Andreas Guggenmos  
Jan Hartmann  
Christian Kühnel  
Jürgen Löb  
Christian Rode  
Christian Viebach  
Bianca Zunker

#### 2. Hochschulangehörige

Dr. Fidelis Klein  
Prof. Dr. Heinz Liesen  
Prof. Dr. Winfried Reiß  
Reg.-OAR Peter Smits

#### 3. Bedienstete des Studentenwerks

Gabriela Heinze  
Alfred Meurer

#### 4. Sachkundiger Bürger

Gerhard Wächter, Mdl

#### 5. Kanzlerin der Universität Paderborn

Dr. phil. Beate Wieland



## Verwaltungsausschuss

**Vorsitzender:** Gerhard Wächter

**Geschäftsführer:** Johannes Freise

**Abteilungsleiter:** Norbert Krebs (Finanz- und Rechnungswesen)  
Ulrich Klingebiel (Verpflegungsbetriebe)  
Harald Heiermeier (Ausbildungsförderung)  
Albert Flore (Gebäudemanagement;  
Technik und Wohnen)

### Das Studentenwerk hat zurzeit die folgenden Arbeitsgebiete:

1. Verpflegungsbetriebe (Mensen, Cafeterien)
2. Wohnraumverwaltung (Studentenwohnheime, Zimmervermittlung)
3. Ausbildungsförderung
4. Kindertagesstätte

Die Anschrift des Studentenwerks lautet:

**Studentenwerk Paderborn**  
**– Anstalt des öffentlichen Rechts –**  
**Warburger Straße 100**  
**33098 Paderborn**  
**Telefon: (0 52 51) 60-31 18**  
**Telefon: (0 52 51) 60 - 1 (Sammelanschluss der Hochschule)**

Unter dieser Adresse sind die Hauptverwaltung des Studentenwerks, die Kindertagesstätte, die Abteilung für Ausbildungsförderung, die Verwaltung der Verpflegungsbetriebe, die Wohnheimverwaltung und die Zimmervermittlung zu erreichen.

## Verpflegungsbetriebe

Das Studentenwerk Paderborn unterhält vier Mensen, eine in Paderborn, je eine in Höxter, Meschede und Soest. In diesen Mensen wird in der Mittagszeit warmes Essen ausgegeben, vormittags und nachmittags sind in den Mensen Höxter, Meschede und Soest kalte Speisen und Getränke erhältlich.

Öffnungszeiten (Änderungen vorbehalten):

|   |                          |   |
|---|--------------------------|---|
| Verwaltung Verpflegungsbetriebe<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 20 01 / 2 | Mo – Do<br>Fr            | 08:00 – 15:00 Uhr<br>08:00 – 12:00 Uhr                      |
| Mensa Paderborn   | Mo – Fr                  | 11:30 – 13:45 Uhr   |
| Mensula Paderborn<br>(Wahlessen)                                  | Mo – Fr                  | 12:00 – 14:00 Uhr   |
| Mensa Höxter  | Mo – Di<br>Mi – Do<br>Fr | 07:30 – 15:15 Uhr<br>07:30 – 15:00 Uhr<br>07:30 – 13:30 Uhr |
| Mensa Meschede  | Mo – Do<br>Fr            | 07:30 – 14:30 Uhr<br>07:30 – 14:00 Uhr                      |
| Mensa Soest   | Mo – Do<br>Fr            | 07:30 – 14:30 Uhr<br>07:30 – 13:30 Uhr                      |
| Rumbeke Kaserne Soest   | Mo – Do<br>Fr            | 06:45 – 15:00 Uhr<br>06:45 – 14:30 Uhr                      |

|                                 |                       |           |
|---------------------------------|-----------------------|-----------|
| zurzeit gelten folgende Preise: | Eintopf-Tellergericht | = 2,50 DM |
|                                 | Essen 1               | = 3,30 DM |
|                                 | Essen 2               | = 4,00 DM |

Ferner sind im Studentenzentrum Paderborn eine „Snack-Bar“, eine „Kaffee-Bar“ und ein „Gownsmen’s Pub“ sowie im Kern der Bauteile A/D eine „Pizzeria“ eingerichtet.

Öffnungszeiten (Änderungen vorbehalten):

|                  |                               |   |
|------------------|-------------------------------|---|
| „Snack-Bar“      | Mo – Do                       | 08:00 – 17:00 Uhr                             |
|                  | in den SS-Ferien              | 08:00 – 15:45 Uhr                             |
|                  | Fr                            | 08:00 – 15:45 Uhr                             |
|                  | in den SS-Ferien              | 08:00 – 14:45 Uhr                             |
| „Gownsmen’s Pub“ | Mo – Fr                       | 08:00 – 24:00 Uhr                             |
|                  | Sa                            | 09:00 – 14:00 Uhr                             |
|                  | (außer in den Semesterferien) |   |
| Abendessen       | Mo – Do                       | 16:30 – 19:00 Uhr<br>(außer in den SS-Ferien) |
| Brunch           | So                            | 10:00 – 14:00 Uhr                             |

|  |               |  |
|--|---------------|--|
| „Pizzeria“                               | Mo – Fr       | 11:30 – 15:00 Uhr                      |
| Bistro „Palmengarten“,<br>Fürstenallee 7 | Mo – Do<br>Fr | 08:30 – 15:30 Uhr<br>08:30 – 14:30 Uhr |

### Kegelbahn

Anmeldungen zur Benutzung der Kegelbahn werden im „Pub“ entgegen-  
genommen. Öffnungszeiten wie im „Pub“.

#### Öffnungszeiten (Studentenhaus)

|                           |                    |                   |
|---------------------------|--------------------|-------------------|
| Mo – Do 07:00 – 21:00 Uhr | (WS-Ferien Mo – Fr | 07:00 – 18:00 Uhr |
|                           | SS-Ferien Mo – Do  | 7:00 – 18:00 Uhr) |

### Wohnfürsorge

Das Studentenwerk Paderborn bewirtschaftet vier Wohnanlagen für Studierende: Paderborn, Peter-Hille-Weg 11, Tel.: (0 52 51) 6 50 26, Peter-Hille-Weg 13, Tel.: (0 52 51) 6 28 70, Vogeliusweg 12-28, Tel.: (0 52 51) 6 50 21, sowie Soest, Am Steingraben 25.

Das Wohnheim Peter-Hille-Weg 13 steht wegen umfangreicher Umbau- und Modernisierungsarbeiten zurzeit zur Vermietung nicht in vollem Umfang zur Verfügung.

Das Wohnheim Peter-Hille-Weg 11 verfügt über 197 Plätze in 179 Einzelzimmern und 18 Doppelappartements zu einem monatlichen Mietpreis von 300 bis 500 DM je Platz.

Die Wohnanlage am Vogeliusweg verfügt über insgesamt 453 Plätze in Einzelappartements sowie Zweier- und Vierer-Wohnungen. Die Miete beträgt 460 DM, 450 DM, 440 DM, 350 DM und 330 DM je Platz.

Das Wohnheim in Soest verfügt über 28 Einzelzimmer zum Mietpreis von 159 bis 194 DM monatlich. Bewerbungen sind zu richten an das Studentenwerk Paderborn, Warburger Straße 100.

Das Studentenwerk unterhält außerdem in Paderborn eine **Zimmervermittlungsstelle**.

Tel.: (0 52 51) 60 - 31 16 und 31 37

**Sprechstunden: Mo – Do 09:00 – 11:00 Uhr**  
**14:00 – 15:00 Uhr**  
**Fr 09:00 – 10:00 Uhr**



## Information zum Bundesausbildungsförderungsgesetzes (BAföG)

### Wo?

Beantragt wird BAföG beim:

**Studentenwerk Paderborn**

**Amt für Ausbildungsförderung**

**Warburger Straße 100/Gebäude ST**

**33098 Paderborn**

**Telefon: (0 52 51) 60 - 31 18 (Zentrale)**

**Fax: (0 52 51) 60 - 38 60**

**E-Mail: [bafog@studentenwerk-pb.de](mailto:bafog@studentenwerk-pb.de)**

**Internet: [www.studentenwerk-pb.de](http://www.studentenwerk-pb.de)**

### Wann?

Stellen Sie Ihren BAföG-Antrag am besten sofort nach der Immatrikulation; Ausbildungsförderung wird von Beginn des Monats an geleistet, in dem die Ausbildung aufgenommen wurde; frühestens jedoch vom Beginn des Antragsmonats.

### Öffnungszeiten

- in Paderborn
  - montags bis mittwochs 10:00 – 12:00 Uhr
  - donnerstags 10:00 – 12:00 Uhr  
13:30 – 15:30 Uhr
- in den Außenstellen
  - Höxter:
    - montags 09:30 – 12:30 Uhr
  - Meschede:
    - dienstags 09:30 – 12:30 Uhr
  - Soest:
    - mittwochs 09:30 – 12:30 Uhr

In den Außenstellen kündigen wir unsere Besuchstermine vorher rechtzeitig an!

**Ihre Sachbearbeiter/innen**

Die Zuständigkeit ist geregelt nach dem Anfangsbuchstaben Ihres Familiennamens:

|           |                     | Tel.-Nr.   | Zi.Nr. |
|-----------|---------------------|------------|--------|
| Aa – Bn   | Frau Bolte da Silva | 60 - 31 04 | 10     |
| Bo – Ez   | Frau Ernst          | 60 - 31 21 | 4      |
| Fa – Ham  | Frau Barth          | 60 - 31 15 | 20     |
| Han – Kk  | Herr Ortman         | 60 - 31 02 | 8      |
| Kl - Lz   | Herr Günther        | 60 - 31 03 | 9      |
| Ma - Oz   | Herr Schäfers       | 60 - 31 03 | 9      |
| Pa - Schl | Herr Meurer         | 60 - 31 04 | 10     |
| Schm – Th | Herr Görmann        | 60 - 31 15 | 20     |
| Ti – Zz   | Herr Hesse          | 60 - 31 20 | 3      |

Vorwahl Paderborn: (0 52 51)

Auch via E-Mail erreichen Sie Ihren Sachbearbeiter bzw. Sachbearbeiterin .

Beispiel: Bolte-da-Silva@stwpb.de

## Gesetzliche Förderungsmöglichkeiten

Neben der Ausbildungsförderung nach dem BAföG (siehe unter Studentenwerk) werden bestimmten Personengruppen aufgrund anderer Vorschriften Ausbildungshilfen gewährt. In Betracht kommen z.B. das Bundesversorgungsgesetz für Kinder von Kriegsbeschädigten und für Kriegswaisen, das Bundesentschädigungsgesetz für Opfer der nationalsozialistischen Verfolgung, das Heimkehrergesetz und das Häftlingshilfegesetz. Leistungen aufgrund dieser Gesetze werden durch das BAföG ggf. bis zu den dort genannten Bedarfssätzen aufgestockt.

Für die Förderung behinderter Studierender gelten zunächst ebenfalls die Bestimmungen des BAföG. Das BAföG berücksichtigt jedoch nicht die zusätzlichen Kosten, die einem Behinderten zwangsläufig entstehen. In solchen Fällen können weitere Leistungen nach dem Bundessozialhilfegesetz beantragt werden. Behinderte Studierende müssen deshalb zunächst einen Antrag auf Förderung nach dem BAföG stellen und sich außerdem an das zuständige Sozialamt wenden. Unter bestimmten Voraussetzungen bestehen auch Förderungsmöglichkeiten im Rahmen der gesetzlichen Unfallversicherung und der gesetzlichen Rentenversicherung.

## Graduiertenförderung

Wer ein Hochschulstudium abgeschlossen hat, das Voraussetzung für die Zulassung zur Promotion ist, kann zur Vorbereitung auf die Promotion ein Stipendium erhalten, wenn die Dissertation einen wichtigen Beitrag zur Forschung erwarten lässt. Die Vergabe erfolgt aufgrund des Gesetzes zur Förderung des wissenschaftlichen und künstlerischen Nachwuchses des Landes Nordrhein-Westfalen vom 26. Juni 1984.

Nach ihrer Zweckbindung zielen die Stipendien auf die Förderung des wissenschaftlichen und künstlerischen Nachwuchses allgemein als auch auf die Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses mit dem Schwerpunkt Frauen im besonderen ab. Damit sind im erst- und zweitgenannten Bereich Bewerberinnen und Bewerber gleichermaßen und im drittgenannten Bereich in erster Linie Bewerberinnen angesprochen, Bewerber jedoch nicht ausgeschlossen.

Ein Stipendium wird entweder als Grundstipendium oder als Abschlussstipendium gewährt. Die Förderungsleistungen werden als Zuschüsse gewährt. Ein Anspruch auf diese Leistungen besteht nicht.

Das Stipendium besteht aus einem Grundbetrag 1.200 DM monatlich, ggf. einem Kinderzuschlag von 300 DM und einem Zuschlag für Sach- und Reisekosten pauschal 2.000 DM. Einkommen der Stipendiaten und deren Ehepartner sind zu berücksichtigen.



## **Graduiertenförderung schwerbehinderter Hochschulabsolventen**

Die Förderung erfolgt nach den Grundsätzen für die Förderung nach dem Graduiertenförderungsgesetz des Landes Nordrhein-Westfalen, wobei entsprechend der Art der Behinderung eine individuelle Anhebung der dortigen Förderungssätze möglich ist.

Die Auswahl potentieller Stipendiatinnen und Stipendiaten ist analog zu den Vorgaben des v. g. Gesetzes vorzunehmen.

Von der Vergabekommission der Hochschule befürwortete Anträge werden dem MSWWF zur Entscheidung vorgelegt.

**Anträge auf Gewährung von Stipendien sind bei der Hochschulverwaltung der Universität Paderborn einzureichen.**

**Nähere Auskünfte können im Dezernat 3.2,  
Tel.: (0 52 51) 60 – 28 01, Zimmer B 3 - 239 eingeholt werden.**

## Sonstige Stipendien

Auch staatliche oder private Stiftungen, Verbände, Parteien und Kirchen vergeben unter bestimmten Voraussetzungen Stipendien.

Die folgende Zusammenstellung soll auf einige dieser Förderungsmöglichkeiten hinweisen. Interessenten erhalten weitere Informationen bei der Zentralen Studienberatungsstelle. Die meisten Stiftungen veröffentlichen Ihre Informationen im Internet!

### ■ Cusanuswerk, Baumschulallee 5, 53115 Bonn

Gefördert werden überdurchschnittlich begabte katholische Studierende aller Fachrichtungen vom dritten Fachsemester an.

#### Vertrauensdozent:

##### Prof. Dr. Norbert Mette (FB 1)

privat: Liebigweg 11a, 48165 Münster, ☎: (0 25 01) 2 57 55,  
dienstlich: Fachbereich 1 – Philosophie, Geschichte, Geographie,  
Religions- und Gesellschaftswissenschaften,  
N 3.131, ☎: (0 52 51) 60 – 23 57/ 23 60/ 23 61

### ■ Evangelisches Studienwerk e. V., Haus Villigst, Iserlohner Str. 25, 58239 Schwerte

Gefördert werden überdurchschnittlich begabte evangelische Studierende aller Fachrichtungen. Die Prüfung der Bedürftigkeit erfolgt erst nach der Aufnahme in das Studienwerk.

### ■ Ernst-Poensgen-Stiftung, Graf-Adolf-Straße 49, 40210 Düsseldorf

Gefördert werden in Nordrhein-Westfalen gebürtige Studierende, die überdurchschnittlich begabt sind. Die Bedürftigkeit wird berücksichtigt.

### ■ Friedrich-Ebert-Stiftung, Godesberger Allee 149, 53175 Bonn

Gefördert werden überdurchschnittlich qualifizierte Studierende.

Die Friedrich-Ebert-Stiftung hat nach ihrem Selbstverständnis Begabtenförderung auch immer sehr dezidiert als Gewährung von Chancen zur Entfaltung von Begabung praktiziert.

Mit der Förderung einer großen Zahl von Stipendiaten, die den Zugang zur Hochschule über den Zweiten Bildungsweg erlangten, von Frauen, die erst im fortgeschrittenen Alter ein Studium aufnehmen konnten, sowie von Fachhochschulern hat sie in diesem Sinne entsprechende Akzente gesetzt und damit gute Erfahrungen gemacht.

#### Vertrauensdozenten:

##### Prof. Dr. rer. nat. Georg Hartmann (FB 14)

privat: Hohefeld 8, 33100 Paderborn-Dahl, ☎: (0 52 93) 5 68  
dienstlich: Fachbereich 14 – Elektrotechnik, P1 312, ☎: (0 52 51) 60 - 22 06

##### Prof. Dr. rer. pol. Hans-Peter Nissen (FB 5)

privat: Hohefeld 12, 33100 Paderborn-Dahl, ☎: (0 52 93) 10 22  
dienstlich: Fachbereich 5 – Wirtschaftswissenschaften,  
H 7.201, ☎: (0 52 51) 60 - 31 42

■ **Friedrich-Naumann-Stiftung, Postfach 90 01 64,  
14437 Potsdam-Babelsberg**

Gefördert werden begabte Studierende ab dem 3. Fachsemester, in begründeten Ausnahmefällen auch früher.

**Vertrauensdozent:**

Dr. (PL) Günter Lobin (FB 2)

privat: Sylter Weg 11, 33102 Paderborn ☎: (0 52 51) 48 05 40

dienstlich: Fachbereich 2 – Erziehungswissenschaft-Psychologie-  
Sportwissenschaft, H 5.137, ☎: (0 52 51) 60 - 29 19

■ **Fritz-ter-Meer-Stiftung, Bayerwerk, Leverkusen**

Gefördert werden deutsche Studierende in naturwissenschaftlichen und naturwissenschaftlich-technischen Fachrichtungen. Es wird ein hoher Maßstab an die geistigen Fähigkeiten und menschlichen Eigenschaften angelegt. Die wirtschaftliche Lage der Stipendiaten wird berücksichtigt.

■ **Professor-Dr.-Koepchen-Studienstiftung, Krupp-Straße 5, 45128 Essen**

Gefördert werden befähigte Studenten der technischen Disziplinen, soweit sie einen entscheidenden Anteil bei der Stromerzeugung und -verteilung haben. Erwartet wird ein Notendurchschnitt von mindestens 2,5.

**Vertrauensdozenten:**

**Prof. Dr.-Ing. Jürgen Voß (FB 14)**

privat: Enzianweg 92, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 64 04 79,

dienstlich: Fachbereich 14 – Elektrotechnik, N1.107, ☎: (0 52 51) 60 - 23 01

für die Abteilung Meschede:

**Prof. Dr.-Ing. Klaus Dieter Schwarz (FB 15)**

privat: Schultenkamp 6, 59929 Brilon, ☎: (0 29 61) 35 68

dienstlich: Fachbereich 15 – Nachrichtentechnik, Tel. (02 91) 99 10 42

für die Abteilung Soest:

**Der Dekan des Fachbereichs 16 – Elektrische Energietechnik**

☎: (0 29 21) 3 78 - 1 42

■ **Wissenschaftliche Dienste-Begabtenförderung Konrad-Adenauer-Stiftung e.V., Rathausallee 12 – Postfach 1260, 53757 St. Augustin**

Gefördert werden überdurchschnittlich begabte deutsche und ausländische Studenten und Graduierte vom ersten Fachsemester an. Die Höhe des Stipendiums für ein Erststudium richtet sich nach der wirtschaftlichen Lage der Unterhaltsverpflichteten.

**Vertrauensdozent:**

Prof. Dr. Ing. habil. Wilhelm Dangelmaier (FB 5)

privat: Pappelallee 23, 33106 Paderborn, ☎: (0 52 54) 6 98 91,

dienstlich: Fachbereich 5 – Wirtschaftswissenschaften

F 1.307, ☎: (0 52 51) 60 – 64 85



**■ Kurt-Hansen-Stiftung, Bayerwerk, 51373 Leverkusen**

Gefördert werden deutsche Studierende vom zweiten Semester an, die den Beruf eines Chemielehrers an höheren Schulen ergreifen wollen. Bei den Bedürftigkeitsvoraussetzungen bestehen keine engen Richtlinien.

**■ Otto-Benecke-Stiftung, Kennedyallee 105-107, 53175 Bonn**

Gefördert und betreut werden jugendliche Spätaussiedler und solche ausländischen Studenten, die aufgrund ihrer Herkunft, Rasse, Religion und ihrer politischen Überzeugung in ihren Heimatländern keine Ausbildungsmöglichkeiten haben. Andere Studienfinanzierungsmöglichkeiten dürfen nicht vorhanden sein.

**Vertrauensdozentin:**

Professorin Dr. phil. Waltraut Schöler (FB 2)

privat: Wolff-Metternich-Straße 9, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 3 20 32,  
dienstlich: Fachbereich 2 – Erziehungswissenschaft

H 5.132, ☎: (0 52 51) 60-29 17

**■ Rheinstahl-Stiftung, Am Thyssenhaus 1, 45128 Essen**

Gefördert wird die Ausbildung in technischen und kaufmännischen Berufen.

**■ Hans-Böckler-Stiftung, Bertha-von-Suttner-Platz 3, 40227 Düsseldorf**

Vorrangige Auswahlkriterien sind die hohe fachliche und persönliche Qualifikation für das gewählte Studium und das gewerkschafts- oder gesellschaftspolitische Engagement der Studierenden.

**Vertrauensdozent:**

**Prof. Dr. rer. pol. Bernd Rahmann (FB 5)**

privat: Horner Hellweg 58, 33100 Paderborn-Neuenbeken,

☎: (0 52 52) 48 54

dienstlich: Fachbereich 5 – Wirtschaftswissenschaften, C 5.307,

☎: (0 52 51) 60 - 21 20

**■ Studienstiftung des Deutschen Volkes, Mirbachstr. 7, 53173 Bonn**

Gefördert werden hochbegabte Studierende. Das Vorschlagsrecht haben u. a. Schulen und Hochschullehrer. Keine Selbstbewerbung.

**Vertrauensdozent:**

**Prof. Dr. phil. Dr. theol. et sc. patr. Dr. arch. chr. H. Drobner**

privat: Paul-Michels-Weg 12, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 12 17 12,

dienstlich: Theologische Fakultät, Kamp 6, 33098 Paderborn,

☎: (0 52 51) 12 17 34, Fax: (0 52 51) 12 17 00,

✉: rdrobn@hrz.uni-paderborn.de

WRONG  
WAY

www.e-fellows.net

# GEH DEINEN WEG!

e-fellows.net. Das Online-Stipendium für Studenten, die wissen wo's lang geht. Als Stipendiat genießt du bei uns viele Vorteile. Zum Beispiel Gratis-Recherchen in über 400 Archiven und Datenbanken. Kostenlosen Internet-Zugang rund um die Uhr. Und persönliche Kontakte zu internationalen Top-Unternehmen. So wird Dein Studium erst richtig effizient.

**Klick rein. Bewirb Dich. Und werde e-fellow.**



Partner: Allianz | Bosch | Compaq | Deutsche Bank | Deutsche Telekom | DGZ-DekaBank | Henkel | Hypovereinsbank | KPMG | McKinsey & Company | Roche | Siemens ICN | Verlagsgruppe Georg von Holtzbrinck

**e-fellows.net**  
DAS ONLINE-STIPENDIUM



Informationen auch bei:

**Prof. Dr. phil. Peter Freese (FB 3)**

privat: August-Potthast-Weg 8, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 43 99,  
dienstlich: Fachbereich 3 – Sprach- und Literaturwissenschaften  
H 2.126, ☎: (0 52 51) 60 - 30 48

**Prof. Dr.-Ing. K. Meerkötter (FB 14)**

privat: Horner Hellweg 86, 33100 Paderborn-Neuenbeken,  
☎: (0 52 52) 93 08 60,  
dienstlich: Fachbereich 14 – Elektrotechnik, P 1714, ☎: (0 52 51) 60 - 22 13

**Prof. Dr. rer. nat. Horst Ziegler (FB 6)**

privat: Steinhauser Weg 13, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 33 62,  
dienstlich: Fachbereich 6 – Physik, A 4.208, ☎: (0 52 51) 60 - 27 35

- Stipendien sowohl an deutsche als auch an ausländische Studenten vergibt der **Deutsche Akademische Austauschdienst (DAAD), Kennedyallee 50, 53175 Bonn**. Nähere Auskünfte beim Akademischen Auslandsamt, V 1.104, ☎: (0 52 51) 60 - 24 50
- **Carl-Duisberg-Gesellschaft e.V., Hohenstaufenring 30-32, 50674 Köln**  
Gefördert werden Angehörige aus Entwicklungsländern im Fachschul- und Fachhochschulbereich, insbesondere Ingenieure.

**Vertrauensdozent:**

**Akademischer Direktor Dr.-Ing. F.G. Buchholz (FB 10)**

privat: Lagesche Str. 76b, 32657 Lemgo,  
☎: (0 52 61) 21 91 87,  
dienstlich: Fachbereich 10 – Maschinentechnik  
P 1219, ☎: (0 52 51) 60 - 22 93

- **Dr. Ing. E. h. Fritz-Honsel-Stiftung i. Fa. Honselwerke AG  
59872 Meschede-Ruhr**  
Zielsetzung: Unterstützung und Ausbildung befähigter Techniker und Kaufleute.
- Die **Heinrich Böll Stiftung**, Rosenthaler Str. 40, 10178 Berlin, steht der Partei *Bündnis 90/Die Grünen* nahe.  
Das Studienwerk fördert begabte und gesellschaftspolitisch motivierte Studierende und Graduierte aller Fachrichtungen, die sich den Satzungszielen des Vereins verpflichtet fühlen.  
Zentrales Anliegen ist es, durch die **besondere Förderung von Frauen** dazu beizutragen, geschlechtsspezifische Benachteiligungen zu kompensieren und die Unterrepräsentanz von Frauen in akademischen Berufen zu verringern.



- **Stiftung der Deutschen Wirtschaft e.V.,  
Studienförderwerk Klaus Murmann, Breite Str. 29, 10178 Berlin**  
Auswahlkriterien sind neben überdurchschnittlichen fachlichen Leistungen Fähigkeit zur Arbeit im Team, überdurchschnittliche Allgemeinbildung, Fähigkeit zum vernetzten Denken, Flexibilität im Denken und Handeln, Aufgeschlossenheit gegenüber gesellschaftlichen Problemen und Prozessen, Selbständigkeit und Entschlossenheit bei Problemlösungen, Verantwortungsbewußtsein sowie erkennbare Bereitschaft zum gesellschaftlichen Engagement.
  
- **Hanns-Seidel-Stiftung e.V., Förderungswerk,  
Lazarettstr. 33, 80636 München**  
Bewerber sollen aufgrund ihrer Persönlichkeit, Begabung und bisherigen Leistung einen überdurchschnittlichen Studienabschluss erwarten lassen. Staatsbürgerliches Verantwortungsbewußtsein, politische Aufgeschlossenheit sowie aktive Mitarbeit in sozialen, kirchlichen und politischen Organisationen, die den Zielsetzungen der Hanns-Seidel-Stiftung nahe stehen, sind nachweislich einzubringen.
  
- **Rosa Luxemburg Stiftung e.V., Franz-Mehring-Platz 1, 10243 Berlin**  
Die Stiftung vergibt Stipendien an Studierende und Promovierende. Die Bewerberinnen und Bewerber sollten sich durch hohe fachliche Leistungen und politisches und gesellschaftliches Engagement auszeichnen. Die Stiftung legt besonderen Wert auf die Förderung von Frauen. Bevorzugt werden Bewerberinnen und Bewerber, die bei vergleichbarer Leistung und Befähigung sozial besonders bedürftig sind.

## Studierendenschaft der Universität Paderborn

Warburger Straße 100, 33098 Paderborn,  
Sekretariat:            Telefon: (0 52 51) 60 - 31 74  
                                  Telefax: (0 52 51) 60 - 31 75

### Studierendenparlament

Das Studierendenparlament ist das oberste beschlussfassende Organ der Studierendenschaft. Es besteht aus 29 Mitgliedern.

**Präsidium:** N.N. (Vorsitz), N.N., N.N. (Stellvertreter)

### Allgemeiner Studierendenausschuss (AStA)

#### Öffnungszeiten

|                       |                      |                   |
|-----------------------|----------------------|-------------------|
| AStA-Büro:            | Mo – Fr              | 9.00 – 14.00 Uhr  |
| vorlesungsfreie Zeit: | Mo – Fr              | 10.00 – 14.00 Uhr |
| AStA-Lehrmittel:      | Mo – Do              | 9.00 – 15.00 Uhr  |
|                       | Fr                   | 10.00 – 13.00 Uhr |
| vorlesungsfreie Zeit: | Mo-Do                | 10.30-13.30 Uhr   |
|                       | freitags geschlossen |                   |

#### Mitglieder

|   |      |            |
|---|------|------------|
| Vorsitz   | N.N. | 60 - 31 70 |
| Referat – Hochschulpolitik                      | N.N. | 60 - 36 88 |
| Referat – Finanzen                              | N.N. | 60 - 31 71 |
| Referat – Verkehr                               | N.N. | 60 - 37 76 |
| Referat – gleichgeschlechtliche<br>Lebensweisen | N.N. | 60 - 36 89 |
| Referat – Fachschaften                          | N.N. | 60 - 37 76 |
| Referat – Presse-<br>und Öffentlichkeitsarbeit  | N.N. | 60 - 37 76 |
| Referat – Sozialpolitik                         | N.N. | 60 - 36 89 |

## Regionaler Studierendenausschuss der Abteilung Höxter

An der Wilhelmshöhe 44, 37671 Höxter,  
Tel.: (0 52 71) 27 73  
Telefax: (0 52 71) 68 71 20

### Öffnungszeiten

|                    |         |                  |
|--------------------|---------|------------------|
| ReStA-Büro:        | Mo – Fr | 13.00 –14.00 Uhr |
| ReStA Lehrmittel   | Mo – Do | 13.00 –14.00 Uhr |
| ReStA-Fotokopierer | Mo – Fr | 7.30 –20.00 Uhr  |

### Mitglieder

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Vorsitz                  | Uwe Maasberg  |
| stv. Vorsitz             | Sandra Theiss, Meike Aulich   |
| Referat – Ausland        | Kai Ratte, Meike Griepenstroh, Katrin Jewatzki  |
| Referat – Finanzen       | Anne Keizer, Kai Waldmann   |
| Referat – Kopierer       | Meike Aulich  |
| Referat – Kultur         | Robin Roche, Stefan Sauer, Jörg Hochstein,<br>Stefan Lamberty   |
| Referat – Lehrmittel     | Markus Stilz, Hendrik Pape, Thilo Busse,<br>Susanne Rode, Christina Bantle, Laura Schött,<br>Rike Marwede, Nicole Osthoff |
| Referat – Öffentlichkeit | Sandra Theiss, Astrid Becker, Dirk Scheffler  |
| Referat – Soziales       | Shenja Grandt   |
| Referat – Sport          | Jens Kirschnick   |
| Referat – Umwelt         |   |
| Referat – Filmclub       | Jörg Cox, Thomas Köhler, Katja Bahnert,<br>Martina van den Berg, Stephanie Kotalla, Till Binder,<br>Ulrich Stöffler       |

## Regionaler Studierendenausschuss der Abteilung Meschede

Lindenstraße 53, 59872 Meschede,  
Tel.: (02 91) 41 16  
Telefax: (02 91) 5 27 02

Öffnungszeiten: siehe Aushang

### Mitglieder

|                             |      |
|-----------------------------|------|
| Vorsitz:                    | N.N. |
| Referat – Finanzen          | N.N. |
| Referat – Datenverarbeitung | N.N. |
| Referat – Kultur/Sport      | N.N. |
| Referat – Lehrmittel        | N.N. |



## Regionaler Studierendenausschuss der Abteilung Soest

Steingraben 27, 59494 Soest,  
Tel./Fax: (0 29 21) 1 31 89

Öffnungszeiten: siehe Aushang

### Mitglieder

|                          |                 |
|--------------------------|-----------------|
| 1. Vorsitz               | Robert Wieggers |
| 2. Vorsitz               | Michael Marx    |
| Referat – Finanzen       | Eva Brückner    |
| Referat – Öffentlichkeit | Frank Heinrich  |

Der AstA als Vertretungsorgan der Studierendenschaft der Universität Paderborn mit den Abteilungen in Höxter, Soest und Meschede nimmt die Interessen der Studierenden in politischen, sozialen, kulturellen und wirtschaftlichen Fragen wahr. Er versteht sich in seiner Arbeit als ein offener AstA, in dem jede/r Studierende die Möglichkeit hat, ihre/seine Interessen, Ideen und Taten und ihre/seine konstruktive Kritik einzubringen.

Zur Verbesserung der Studiensituation bietet der AstA zusätzlich u.a. folgende Leistungen an: Studienberatung, Lehrmittelverkauf, Kopiermöglichkeit, Rechtsberatung durch einen Rechtsanwalt, BAFöG-Beratung, Job- und Zimmervermittlung, Psychosoziale Beratung, Verkauf der gültigen Studien- und Prüfungsordnungen, Ausstellung internationaler Studen-tenausweise, Druck von Skripten, usw.

## Hochschulsport

„Hochschulsport – ein offenes Sportangebot für alle“. Unter diesem Motto steht allen Mitgliedern der Universität Paderborn ein ganzjähriges Sportangebot mit vier Einzelprogrammen (2 Semester-, 2 Ferienprogramme) zur Verfügung.

Mehr als 50 Sportarten aus allen Bereichen des Sports unter einem „Dach“ vereint berücksichtigen auch ausgefallene Wünsche – unabhängig von Vereinsbindungen, bei offenem, unbürokratischem Zugang und spontanen Einstiegsmöglichkeiten.

Gute räumliche Bedingungen im universitätseigenen Sportzentrum sowie eine große Zahl sportfachlicher Mitarbeiter erlauben neben einem Standardangebot eine kurze Reaktion auf Trends und Schwerpunktsetzungen. Trotz stagnierender Förderungsmittel kann der überwiegende Teil der Kurse auch weiterhin **kostenfrei** gehalten werden. Bedienstete zahlen einen pauschalen Semesterbetrag von 30 DM als Grundbetrag.

Der Interessenlage der Mehrheit der Teilnehmer folgend, ist das Angebot überwiegend freizeit- und Breitensportlich angelegt. Demnach ist die Förderung des kostenintensiven Wettkampfbetriebes nur in angemessenem Rahmen möglich.

Unterschieden wird nach folgenden inhaltlichen und organisatorischen Strukturen:

- Freier Spiel- und Übungsbetrieb ohne Anleitung
- Breitensportlich orientierter Spiel- und Übungsbetrieb mit Anleitung
- Kurse, die je nach Leistungsstand eine Anfänger- oder Fortgeschrittenenausbildung umfassen
- Lehrgänge mit intensivem Übungsbetrieb und festem Lehrprogramm
- Training für Wettkampfmannschaften
- Turniere und Wettkampfreisen
- Ferienkurse und Freizeiten

Die Sportprogramme der Abteilungen Meschede, Soest und Höxter werden zu Beginn des Semesters durch die regionalen Sportreferenten veröffentlicht.

#### Termine:

---

|   |   |
|---|---|
| 17.-19.10.2001,<br>jeweils 8.00-18.00 Uhr | Zentrales Anmeldeverfahren              |
| 22.10.2001                                | <b>Beginn des Winterprogramms</b>       |
| 05.02.2002                                | Ende des regelmäßigen Semesterprogramms |

Über diesen allgemeinen Überblick hinaus entnehmen Sie die aktuellen Details zum Programm bitte der Broschüre "Hochschulsport WS 2001/02", die kostenlos im Universitätssportzentrum, beim AStA, der Zentralen Studienberatung und im Hochschulsportbüro erhältlich ist.

#### Weitere Informationen:

Hochschulsportbüro in der Villa, Gebäude V  
Raum V 1.107, Tel. (0 52 51) 60 - 24 56  
Hochschulsportbeauftragter Dieter Thiele (ZV)  
E-Mail: thiele@zv.upb.de  
Internet: <http://www-zv.upb.de/hochschulsport>

Sprechzeiten:    Mo        9 – 11  
                      Di        9 – 11  
                      Mi        9 – 11  
                      Do        10 – 12  
                      und nach Vereinbarung

Änderung des Programms vorbehalten!

## Uni Sport auf einen Blick – das ganzjährige Rahmenangebot

|                                       |   |                                 |  |
|---------------------------------------|---|---------------------------------|--|
| <b>NATURSPORT</b>                     | Bergwandern<br>Kanusport<br>Orientierungslauf<br>Reiten<br>Ski alpin/nordisch<br>Segeln<br>Windsurfen<br>Radsport<br>Golf                     | <b>EINZELSPORT</b>              | Sportkegeln<br>Bridge/Go/Schach<br>Tai Chi<br>Trampolinspringen<br>Geräteturnen<br>Yoga<br>Lauf-Therapie<br>Inline-Skating                                   |
| <b>GROSSE<br/>MANNSCHAFTSPIELE</b>    | Handball<br>Fußball<br>Hockey<br>Basketball<br>Volleyball<br>American Football<br>Touchball<br>Baseball                                       | <b>SONSTIGE<br/>WASSERSPORT</b> | DLRG-Kurs<br>Anfängerschwimmen<br>Leistungsschwimmen<br>Wasserball<br>Unterwasser-Rugby<br>Wasserspringen<br>Sporttauchen<br>Wasserski                       |
| <b>RÜCKSCHLAGSPIELE</b>               | Squash<br>Tennis<br>Tischtennis<br>Badminton  | <b>KAMPFSPORT</b>               | Ju Jutsu<br>Karate<br>Selbstverteidigung<br>Tae Kwon-do<br>Judo<br>Jaido   |
| <b>FITNESS<br/>ZIELGRUPPENANGEBOT</b> | Ausgleichssport<br>Frühschwimmen/-sport<br>Sport für ältere Mitarb.<br>Konditions-/Krafttraining<br>Skigymnastik<br>Stretching<br>Frauensport | <b>GYMNASTIK<br/>TANZ</b>       | Ausgleichsgymnastik<br>Skigymnastik<br>Wirbelsäulengymnastik<br>Therap. Gymnastik<br>Folklore<br>Step-Tanz<br>Rock'n Roll<br>Standard- und Latein<br>Ballett |



## Hochschulgemeinden

### ■ Evangelische Studentinnen- und Studentengemeinde (ESG)

Am Laugrund 5, 33098 Paderborn, Lukaszentrum,

Tel.: (0 52 51) 6 14 28 u. 6 31 58, Fax: (0 52 51) 68 01 27

E-Mail: ESG Paderb@aol.com

Homepage: <http://hrz.uni-paderborn.de/~rglaes>

Bürozeiten: Mo - Fr 9.00 – 16.30 Uhr

#### **Beratung ausländischer Studierender:**

Dagmar Kanis,

Montag und Dienstag von 10.00 – 12.00 Uhr

Mittwoch von 14.00 – 15.00 Uhr

und nach Vereinbarung

#### **Pfarrerin:** Brigitte Gläser

Sprechstunde: nach Vereinbarung (Tel.: 0 52 51 – 6 14 28 u. 6 31 58)

Gottesdienste: einmalig monatlich montags 18.00 Uhr

(s. Zeitungs- und Programminweise)

öffentliche Gemeinderatssitzung: jeden letzten Donnerstag des Monats  
ab 18.00 Uhr

**Gemeindeassistentin:** Monika Kleine

**Gemeindeassistent:** Ludovic Ohoundegnon

#### **Beratung gegen Arbeitslosigkeit (ZIEL):**

Dorothee Pieper, Barbara Gockel, Tel.: (0 52 51) 68 09 79

Bürozeiten: Do 10.00 – 17.00 Uhr

Fr 10.00 – 15.00 Uhr

#### **Frauenarbeitslosenbüro:**

Susanne Bornefeld,

Tel.: (0 52 51) 6 34 82

- **Gemeindezentrum der Katholischen Hochschulgemeinde (KHG)**  
**Gesellenhausgasse 3, 33098 Paderborn,**  
**Tel.: (0 52 51) 2 73 93 oder 28 02 12, Telefax: 28 02 00,**  
**E-Mail: info@khg-paderborn.de**

#### Öffnungszeiten

Büro: Mo – Fr 8.30 – 12.00 Uhr

Haus: Mo, Di, Do 8.30 – 17.00 Uhr

Mi, Fr 8.30 – 12.30 Uhr

sowie zu den im Programm angegebenen Zeiten

#### Gottesdienste und Gemeindeabende:

|   |  |
|---|--|
| Mi  | 19.00 Uhr KHG-Zentrum  |
| 1. Fr. im Monat<br>(nur während der Vorlesungszeit) | 6.30 Uhr Bartholomäuskapelle   |
| ansonsten jeden Freitag                             | 7.00 Uhr Morgengebet in der KHG  |
| So  | 18.30 Uhr Bartholomäuskapelle<br>(Termine sind dem aktuelle Semesterprogramm zu entnehmen) |

#### KHG in der Uni:

Raum ME 0.220; dieser Raum lädt täglich ein zu Kaffee- und Teetrinken, Gespräch und Sich kennenlernen.

Des Weiteren sind wir wöchentlich donnerstags in der Vorlesungszeit im Foyer der Mensa am Stand „Cafe-Satz“ in der Zeit von 11.00 – 13.30 Uhr vertreten.

#### Time-Out

Do 13.30 Uhr Uniraum ME 0.220

#### **Kath. Studentenpfarrer:**

Georg Austen, Markt 13, 33098 Paderborn

Tel.: (0 52 51) 2 33 17 (priv.), 2 73 93 (KHG)

#### Sprechstunden:

Mi 16.30 – 18.00 Uhr KHG-Zentrum

#### **Assistent in der KHG:**

Reinhold Happe, Gesellenhausgasse 3, 33098 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 2 73 93 (KHG)

#### Sprechstunden:

Do 15.00 – 18.00 Uhr KHG-Zentrum

Do 11.00 – 13.30 Uhr Mensa-Foyer

Wir stehen – ggf. auch über einen längeren Zeitraum – zu Beratungsgesprächen zur Verfügung. Ebenso gibt es Informationen und Beratung zu Auslandsaufenthalten, Praktika, Kriegsdienstverweigerung, Stipendienmöglichkeiten, Mitarbeit in Jugendverbänden und Exerzitien, usw.

## Telefonseelsorge Paderborn

**Telefonische Beratung für Menschen in Konflikt- und Krisensituationen,**  
besonders in suizidalen Krisen **unter Wahrung der Anonymität der**  
**Anrufer** und Berater.

- Träger: ev. und kath. Kirche
- Mitarbeiter: speziell geschulte, ehrenamtlich tätige Frauen und  
Männer im Alter zwischen 25 und 70 Jahren
- Sprechzeit: **ganzjährig, Tag und Nacht**, auch sonn- und feiertags
- anonym – gebührenfrei  
08 00 – 1 11 01 11  
08 00 – 1 11 02 22



## Studentische Gruppen

An der Universität Paderborn sind folgende Gruppen registriert; die mit \* gekennzeichneten werden zusätzlich durch die Studierendenschaft im Sinne studentischer Projekte unterstützt.

1. **Katholische Deutsche Studierendenverbindung Guestfalo-Silesia im CV**  
p.A. Dipl.-Theol. Gerd Vieler, Mallinckrodtstr. 29, 33098 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 6 24 23, Internet: <http://go.to/guestfalo-silesia>
2. **Akademische Jagdcorporation - Nimrod - zu Paderborn**  
p.A. Mark Land, Peter-Hille-Weg 4, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 16 79 29,  
✉: [mark.land@t-online.com](mailto:mark.land@t-online.com), Internet: <http://www.ajcnimrod.de>
3. **Studierenden-Bibelkreis-Paderborn (SBK)**  
p.A. Jan-Frederik Bruns, Husener Str. 6, 33098 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 29 67 35, ✉: [jfbruns@gmx.net](mailto:jfbruns@gmx.net),  
Internet: <http://www.upb.de/st-grupp/sbk>
4. **Eurobiz e. V. \***  
p.A. Gerald Mombauer, Vogeliusweg 14, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 67 02 84 oder ☎/Fax: (0 52 51) 60 – 35 68,  
✉: [eurobiz@asta.uni-paderborn.de](mailto:eurobiz@asta.uni-paderborn.de),  
Internet: <http://www.eurobiz-paderborn.de>
5. **Katholischer Studierendenverein Ostmark-Beuthen im KV**  
p.A. Rainer Müller, Am Rippinger Weg 10, 33098 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 6 44 11, ✉: [ostmark@uni-paderborn.de](mailto:ostmark@uni-paderborn.de),  
Internet: <http://asta.uni-paderborn.de/initiativen/ostmark/index.html>
6. **Ring Christlich Demokratischer Studenten e. V. (RCDS)**  
p.A. Dominik Lappe, Liboriberg 21, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 68 12 36,  
✉: [post@dlappe.de](mailto:post@dlappe.de)
7. **Liberale Hochschulgruppe (LHG)**  
p.A. Sebastian Hoffmann, Marienloher Str. 68, 33104 Paderborn,  
☎: (0 52 54) 94 25 86, ✉: [info@lhg-pb.de](mailto:info@lhg-pb.de), Internet: <http://lhg-pb.de>
8. **AIESEC-Hochschulgruppe Paderborn\***  
(Vereinigung der Studierenden der Wirtschaftswissenschaften)  
p.A. Susan Kriete, Vogeliusweg 14.6.12, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 20 50 18, ✉: [susan\\_kriete@gmx.de](mailto:susan_kriete@gmx.de),  
Internet: <http://www.de.aiesec.org/pb>
9. **VDE-Hochschulgruppe**  
p.A. Sebastian Heidbrink, Benhauser Str. 32, 33100 Paderborn,  
☎: (01 77) 6 85 62 93, ✉: [sebheid@azrael.uni-paderborn.de](mailto:sebheid@azrael.uni-paderborn.de),  
Internet: <http://vde.home.pages.de>

10. **Hochschulgruppe Wirtschaftsingenieurwesen der Universität Paderborn e. V. (WING)**  
p.A. Michael Marré, Vogeliusweg 19, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 6 63 23, ✉: hg-wing@notes.upb.de,  
Internet: <http://econweb.uni-paderborn.de/hg-wing>
11. **Ingenieur Corporation Franconia Susatensis zu Soest**  
p.A. Johannes Rocholl, Kriemhildstr. 10, 91207 Lauf,  
✉: x@icfs-soest.de, Internet: <http://www.icfs-soest.de>
12. **Hochschulgruppe International Business Studies (HG-IBS) \***  
p.A. Jimmy Ulrici, Gesellenhausgasse 4, 33098 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 28 05 42
13. **Paderborner Hochschulkreis e. V.**  
p.A. Christiane Claes, Fachbereich 5, Warburger Str. 100, 33098 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 60 – 42 35, Fax: (0 52 51) 60 – 30 76  
✉: phk@notes.uni-paderborn.de, Internet: <http://www.phk-ev.de>
14. **MTP e. V. GS Paderborn „Marketing zwischen Theorie und Praxis e. V., Geschäftsstelle Paderborn“ \***  
p.A. Universität Paderborn, Dekanat FB 5, Warburger Str. 100,  
33098 Paderborn, Vorsitzender: Dennis Harm, Königsstr. 34, 33098 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 60 – 38 17 (MTP Büro), ✉: paderborn@mtp.org,  
Internet: <http://www.mtp.org>
15. **FIFF-Regionalgruppe Paderborn**  
p.A. Udo Körber, Ferdinandstr. 67, 33102 Paderborn,  
✉: laetta@upb.de
16. **Verband der chinesischen Studierenden in Paderborn\***  
p.A. Chengzhi Liu, Am Laugrund 19, 33098 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 67 01 67, ✉: liu@stud.upb.de,  
Internet: <http://nicepage.at/paderborn>
17. **Studentenkreis für Tourismus der Universität Paderborn (S.T.U. P.) \***  
p.A. Sandra Gnichwitz, Rathenaustr. 24, 33102 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 3 72 95, ✉: stup@stup.de, Internet: <http://www.stup.de>
18. **United Students Vereinigung der Universität Paderborn**  
p.A. Atila Sancar, Otto-Stadtler-Str. 5, 33100 Paderborn,
19. **Technische Vereinigung Germania (TV Germania)**  
p.A. Eckhard Bunte, Zum Strullenkrug, Henneckenstr. 10, 37671 Höxter,  
✉: praeside@tvgermania.de, Internet: <http://www.tvgermania.de>

20. **Die Matiker e. V.**  
c/o Fachbereich Mathematik/Informatik, Universität Paderborn,  
33095 Paderborn, Vorsitzender: Carsten Birkelbach, ☎: (0 52 51) 29 19 63,  
✉: matiker@uni-paderborn.de,  
Internet: <http://www.uni-paderborn.de/matiker>
21. **Studentische Filmvereinigung „Campuskino“**  
p.A. Marc-Oliver Hülsbusch, Ferdinandstr. 17, 33102 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 28 15 63, ✉: mhuelsbusch@topmail.de
22. **Hochschulgruppe Wirtschaftsinformatik (HG WINFO) \***  
p.A. Kathrin Günther, ☎:(0 52 51) 87 05 72,  
✉: ka.gue@gmx.de, Internet: <http://www.hg-winfo.de>
23. **Campus Consult e. V.**  
p.A. Philipp Wibbing, Technologiepark 11, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 67 04 64, Fax: (0 52 51) 67 04 65,  
✉: SRaditsch@campus-consult.de,  
Internet: <http://www.campus-consult.de>
24. **Hochschulgruppe Esperanto Paderborn**  
p.A. Christoph Krick, Taubenweg 25, 33102 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 31 00 73, ✉: krueke@uni-paderborn.de,  
Internet: <http://asta.uni-paderborn.de/~esperanto>
25. **Börsenforum Paderborn e. V.**  
p.A. Lars Fiebig, Jesuitenmauer 20, 33098 Paderborn,  
✉: kontakt@boefo.de, Internet: <http://www.boefo.de>
26. **UNISAS e.V. Union afrikanischer StudentInnen \***  
p.A. Marc Nguidjol, Grevestr. 3, 33102 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 6 30 51, ✉: bebouch@upb.de
27. **HG Medienwissenschaft (HG MeWi) \***  
p.A. Sascha Kloppenburg, Grimmestr. 9, 33098 Paderborn,  
✉: hgmewi@aol.com



## Studiobühne

### Leiter:

**Akademischer Direktor Dr. phil. Wolfgang Kühnhold** (FB 3)

Raum: H 3.316 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 86

Studiobühne (Innenhof der Hochschule)

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 65

Die Studiobühne ist kein reines Amateur- oder Studententheater, sondern – und das ist das besondere ihres Status – eine Einrichtung der Universität Paderborn. In offiziellen Lehrveranstaltungen – frei für Studierende aller Fachrichtungen – werden Inszenierungen erarbeitet, die dann in öffentlichen Aufführungen vorgestellt werden können.

Die Arbeit liegt in zwei Bereichen:

### 1. Theaterpraktische Veranstaltungen:

Sprechen und Bewegen auf der Bühne

Erarbeiten einer Inszenierung

Mi 18.00 Uhr/ Studiobühne

Do 18.00 Uhr/ Studiobühne  
und nach Vereinbarung

### 2. Öffentliche Aufführungen der Studiobühne

In jedem Semester finden Aufführungen in der Studiobühne statt, die durch Plakataushang, Pressenotizen u.ä. angekündigt werden.

Wer bei der Arbeit der Studiobühne mitmachen möchte, kann sich an den Leiter und an mitwirkende Studierende wenden oder an einer theaterpraktischen Veranstaltung teilnehmen.

## Chor und Instrumentalgruppen

Das dem Fachbereich 4 zugeordnete Collegium musicum bietet in jedem Semester Arbeitsgemeinschaften und Übungen für alle Hochschulangehörigen an. Die Zeiten sind den Ankündigungen des Fachbereichs zu entnehmen.

### ■ Hochschulorchester

Leitung: Steffen Schiel (FB 4)

Es werden Orchesterwerke aus dem 18. bis zum 20. Jh. geprobt und in Konzerten der Öffentlichkeit vorgestellt.

### ■ Kammerchor

Leitung: N.N. (FB 4)

Erarbeitung von weltlichen und geistlichen Chorwerken aus allen musikalischen Epochen.

### ■ Kammermusikgruppen

Leitung: N.N.

In kleineren Ensembles werden Kammermusikwerke (Quartett, Klavier-Trio, Trio-Sonaten u.ä.) studiert.

### ■ Big Band

Leitung: Tobias Oschatz (FB 4)

Erarbeitung verschiedener Arrangements als Einführung in traditional und modern Jazz.

### ■ Jazzchor

Leitung: Thomas Hilgers (FB 4)

Der ca. 20-köpfige Jazzchor erarbeitet Stücke aus dem traditionellen und neueren Jazz-Repertoire (z. B. Blues, Swing, Funk-/Modern Jazz) sowie Arrangements aus der Pop-/Rock- bzw. internationalen Volksmusik. Die Stücke werden a capella oder mit Jazztrio-Begleitung gesungen.

### ■ Bläserkreis

Leitung: Elmar Büsse (FB 4)

Im Rahmen einer Blechbläsergruppe ist Gelegenheit gegeben, alte und neue Spielmusiken zu musizieren.

Besetzung: Trompeten, Hörner, Posaunen, Tuba.

Instrumente können z.T. zur Verfügung gestellt werden.

# Personalverzeichnis

Paderborn, Höxter, Meschede, Soest





## Fachbereich 1

Philosophie, Geschichte, Geographie, Religions- und  
Gesellschaftswissenschaften

**Anschrift:** Pohlweg 55, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 60 - 42 74

## Professorinnen/Professoren/ Hochschuldozentinnen/Hochschuldozenten

- \***Barth, Hans-Karl**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,  
privat: Hohefeld 6, 33100 Paderborn-Dahl, ☎: (0 52 93) 10 97,  
dienstl.: N 4.305, ☎: (0 52 51) 60 - 23 64 (23 65),  
✉: abart1@hrz.uni-paderborn.de  
Physische Geographie  
mit dem Schwerpunkt  
Geoökologie
- \***Benseler, Frank**, Universitätsprofessor, Dr. jur.,  
privat: Liethberg 22, 33178 Borcheln, ☎: (0 52 51) 3 95 30,  
dienstl.: N 2.233, ☎: (0 52 51) 60 - 23 18  
Soziologie
- Briese, Volker**, Dozent, apl. Prof., M.A., Dr. rer. soc.,  
privat: Elser Kirchstraße 39, 33106 Paderborn-Elsen,  
☎: (0 52 54) 6 94 50, dienstl.: N 2.126, ☎: (0 52 51) 60 - 23 44,  
✉: abrie1@hrz.upb.de  
Politikwissenschaft,  
Schwerpunkt  
Bildungsforschung
- Bublitz, Hannelore**, Universitätsprofessorin, Dr. rer. pol.,  
privat: Fürstenbergstr. 21, 33102 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 16 75 82,  
dienstl.: N 2.135, ☎: (0 52 51) 60 - 23 19 (23 18),  
✉: abubl1@pbhrzso.uni-paderborn.de  
Allgemeine Soziologie,  
Sozialphilosophie und  
Grundlagen der  
Sozialwissenschaften
- \***Düsterloh, Diethelm**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,  
privat: Rudower Str. 37, 33619 Bielefeld,  
dienstl.: N 4.113, ☎: (0 52 51) 60 - 23 83 (23 84)  
Geographie und ihre Didaktik,  
Schwerpunkt: Wirtschafts-  
und Sozialgeographie
- Ebeling, Hans**, Universitätsprofessor, Dr. phil. habil.,  
privat: Am Waldplatz 17, 33098 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 7 24 63,  
dienstl.: N 2.101, ☎: (0 52 51) 60 - 23 08 (23 09)  
Philosophie
- Eicher, Peter**, Universitätsprofessor, Dr. phil., Dr. theol.,  
privat: Friedrich-Ebert-Str. 28, 33102 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 3 79 93,  
dienstl.: N 3.146, ☎: (0 52 51) 60 - 23 62 (23 61),  
✉: amuel1@hrz.uni-paderborn.de  
Katholische Theologie  
(Systematische Theologie)  
und ihre Didaktik

\* emeritiert oder pensioniert

- Flach, Dieter**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,  
dienstl.: N 2.338, ☎: (0 52 51) 60 - 24 40 (24 41),  
✉: flach@hrz.uni-paderborn.de
- Frankemölle, Hubert**, Universitätsprofessor, Dr. theol.,  
privat: Helmarshäuser Weg 2, 33098 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 6 39 40, dienstl.: N 3.134, ☎: (0 52 51) 60 - 23 60,  
✉: aschm1@hrz.uni-paderborn.de
- Fuchs, Gerhard**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,  
privat: Josefstr. 25, 33106 Paderborn, ☎: (0 52 54) 6 52 77,  
dienstl.: N 4.119, ☎: (0 52 51) 60 - 23 85 (23 84)
- Göttmann, Frank**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,  
dienstl.: N 2.329, ☎: (0 52 51) 60 - 24 37 (24 46),  
✉: goettmann@hrz.uni-paderborn.de
- Hofmann, Manfred**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,  
privat: von-Moltke-Str. 2, 33102 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 40 87 00,  
dienstl.: N 4.107, ☎: (0 52 51) 60 - 23 81 (23 84)
- <sup>\*</sup>**Hüser, Karl**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,  
privat: Johann-Strauß-Str. 8, 48165 Münster-Hiltrup,  
☎: (0 25 01) 2 54 63
- <sup>\*\*</sup>**Jarnut, Jörg**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,  
privat: Königstr. 24, 53343 Wachtberg, ☎: (02 28) 34 32 13,  
dienstl.: N 2.347, ☎: (0 52 51) 60 - 24 43 (24 42),  
✉: jarnut@hrz.uni-paderborn.de
- Kagermeier, Andreas**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,  
privat: Peter-Hille-Weg 2a, App. 9, 33098 Paderborn,  
☎: (01 72) 9 60 08 65,  
dienstl.: N 4.113, ☎: (0 52 51) 60 - 23 83 (23 84),  
✉: kagermeier@hrz.uni-paderborn
- <sup>\*\*</sup>**Klenke, Dietmar**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,  
dienstl.: N 2.326, ☎: (0 52 51) 60 - 24 36 (24 46),  
✉: aklen1@hrz.uni-paderborn.de

<sup>\*</sup> emeritiert oder pensioniert

<sup>\*\*</sup> beurlaubt oder freigestellt für ein Forschungs- oder Praxisfreisemester



\* **Klönne, Arno**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,  
privat: Annette-von-Droste-Straße 10, 33098 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 6 29 44, dienstl.: N 2.147, ☎: (0 52 51) 60 - 23 23

Soziologie  
Kooperationsstelle  
Wissenschaft-Arbeit-  
Gesellschaft

**Kuhlmann, Helga**, Universitätsprofessorin, Dr. theol.,  
privat: 1. Dr.-Everken-Weg 11, 33098 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 67 00 99,  
dienstl.: N 3.119, ☎: (0 52 51) 60 - 23 53 (23 49/23 40),  
Fax: 60 - 42 19, ✉: kuhlmann@hrz.uni-paderborn.de

Evangelische Theologie  
mit dem Schwerpunkt  
Systematische Theologie  
und Ökumene

**Lang, Bernhard**, Universitätsprofessor, Dr. theol.,  
privat: Kilianstr. 30, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 2 29 52,  
dienstl.: N 3.122, ☎: (0 52 51) 60 - 23 56,  
✉: alangi@hrz.uni-paderborn.de

Katholische Theologie:  
Altes Testament

**Leutzsch, Martin**, Universitätsprofessor, Dr. theol.,  
privat: Busdorfwall 22, 33098 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 87 22 60,  
dienstl.: N 3.116, ☎: (0 52 51) 60 - 23 52 (23 40),  
✉: aleut1@hrz.uni-paderborn.de

Evangelische Theologie mit  
dem Schwerpunkt Biblische  
Exegese und Theologie

**Link, Stefan**, apl. Prof., Dr. phil., Akad. Oberrat,  
privat: Rabensweg 22, 34414 Warburg, ☎: (0 56 42) 65 97,  
dienstl.: N 2.343, ☎: (0 52 51) 60 - 31 67 (24 41),  
✉: link@hrz.upb.de

Alte Geschichte

\*\* **Mette, Norbert**, Universitätsprofessor, Dr. theol.,  
privat: 1. Liebigweg 11a, 48165 Münster, ☎: (0 25 01) 2 57 55,  
2. Jesuitenmauer 3, 33098 Paderborn,  
dienstl.: N 3.131, ☎: (0 52 51) 60 - 23 57 (23 60/61),  
✉: amett1@hrz.uni-paderborn.de

Katholische Theologie  
mit dem Schwerpunkt  
Praktische Theologie

**Piepmeier, Rainer**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,  
privat: Stierlinstraße 2b, 48149 Münster, ☎: (02 51) 29 59 25  
dienstl.: N 2.115, ☎: (0 52 51) 60 - 23 13 (23 11), Fax: 37 44

Philosophie

\* **Riesenberger, Dieter**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,  
privat: von-Stauffenberg-Str. 24, 33102 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 42 96

Neueste Geschichte  
und Didaktik der  
Geschichte

\* **Schellong, Dieter**, Universitätsprofessor, Dr. theol.,  
privat: Darfeldweg 31, 48161 Münster, ☎: (02 51) 86 14 71

Evangelische Theologie  
mit dem Schwerpunkt  
systematische Theologie

\* emeritiert oder pensioniert

\*\* beurlaubt oder freigestellt für ein Forschungs- oder Praxisfreisemester



- \* **Schlegel, Walter**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,  
privat: Nikolaus-Groß-Str. 11, 33106 Paderborn-Elsen,  
☎: (0 52 54) 59 76  
Geographie und ihre Didaktik
- Schupp, Franz**, Universitätsprofessor, Dr. phil., Dr. theol.,  
privat: Tempelhofer Straße 59, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 5 73 06,  
dienstl.: N 2.119, ☎: (0 52 51) 60 - 23 14 (24 24)  
Philosophie
- \* **Sprenger, Reinhard**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,  
privat: Auf der Natte 18, 33106 Paderborn-Wewer,  
☎: (0 52 51) 93 02 47  
Mittelalterliche Geschichte  
und Didaktik der Geschichte
- \* **Stachowiak, Herbert**, Universitätsprofessor, Dr. phil.  
Philosophie
- \* **Staudinger, Hugo**, Universitätsprofessor, Dr. phil.  
Politische Bildung und  
Didaktik der Geschichte
- Steinecke, Albrecht**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,  
privat: Peter-Hille-Weg 2a, 33098 Paderborn,  
☎: (01 72) 6 53 51 19,  
dienstl.: N 4.104, ☎: (0 52 51) 60 - 23 80 (23 84), Fax: 42 14,  
✉: astei@hrz.uni-paderborn.de  
Wirtschafts- und  
Fremdenverkehrsgeographie
- Szmula, Volker**, apl. Prof., Dr. phil., Akad. Oberrat,  
privat: Schäferweg 44, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 5 81 46,  
dienstl.: N 2.122, ☎: (0 52 51) 60 - 23 15  
Politische Wissenschaft

## Honorarprofessoren

- Balzer, Manfred**, Prof., Dr. phil.,  
privat: Gartenstiege 17, 48161 Münster, ☎: (0 25 33) 16 26,  
dienstl.: N 2.345, ☎: (0 52 51) 60 - 24 42  
Mittelalterliche Geschichte
- Fenger, Anne-Lene**, Prof., Dr. theol.,  
privat: Werrastr. 50, 45136 Essen, ☎: (02 01) 26 71 06,  
dienstl.: N 3.144, ☎: (0 52 51) 60 - 23 61  
Katholische Theologie

\* emeritiert oder pensioniert

**Wemhoff, Matthias**, Prof., Dr.,  
Museum in der Kaiserpfalz, Am Ikenberg 2, 33098 Paderborn,  
privat: Kämpenstr. 48, 33106 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 1 05 10, dienstl.: N 2.345, ☎: (0 52 51) 60 - 24 42  
✉: Kaiserpfalz@lwl.org

Archäologie,  
Museumskunde

## Privatdozentinnen/Privatdozenten

**Becker, Wolfgang**, apl. Prof., PD, Dr. phil.,  
privat: Gerstäckerstr. 2, 34131 Kassel, ☎: (05 61) 3 16 03 52,  
dienstl.: N 2.106, ☎: (0 52 51) 60 - 23 10

Philosophie

**Biermann, Werner**, PD, Dr. phil.,  
dienstl.: N 2.147, ☎: (0 52 51) 60 - 23 23,  
✉: Biermann@kowag.de

Allgemeine Soziologie  
Kooperationsstelle  
Wissenschaft-Arbeit-  
Gesellschaft

**Bonk, Peter**, PD, M. A., Dr. phil.,  
privat: In den Klappen 17, 33014 Bad Driburg,  
☎: (0 52 59) 93 20 00,  
dienstl.: ☎: 24 41, hauptamtlich tätig: Volkshochschule,  
33014 Bad Driburg, Rathaus, ☎: (0 52 53) 94 07 25

Alte Geschichte

**Hübner-Funk, Sibylle**, PD, Dr.,  
dienstl.: N 2.133, ☎: (0 52 51) 60 - 23 18

Soziologie

**Klemm, Kristiane**, Dr. rer. nat.,  
privat: Bursfelder Weg 12, 33098 Paderborn,  
dienstl.: N 4.305, ☎: (0 52 51) 60 - 23 64 (23 65),  
✉: klemm@hrz.upb.de

Vertretungsprofessur  
Geographie

**Neu, Rainer**, PD, Dr.,  
privat: Walter-Heimig-Stege 5, 46485 Wesel,  
☎: (02 81) 53 96 1, dienstl.: N 2.133, ☎: (0 52 51) 60 - 23 18

Soziologie

**Padberg, Lutz E. von**, apl. Prof., Dr. phil.,  
privat: Bonhoefferstr. 13, 48351 Everswinkel,  
☎: (0 25 82) 80 43, dienstl.: N 2.345, ☎: (0 52 51) 60 - 24 42,  
✉: v.Padberg-Everswinkel@t-online.de

Mittelalterliche Geschichte

**Peckhaus, Volker**, PD, Dr. phil.,  
 privat: Membacher Weg 21 a, 91056 Erlangen,  
 ☎: (0 91 31) 4 86 50, dienstl.: N 2.110,  
 ☎: (0 52 51) 60 - 24 11 (23 11), Fax: 37 44,  
 ✉: vrpeckha@phil.uni-erlangen.de / peckhaus@hrz.upb.de

Vertretungsprofessur  
 Philosophie

**Schroeter-Wittke, Harald**, PD, Dr.,  
 privat: 1. Borsigallee 7, 53125 Bonn, ☎: (02 28) 9 25 07 01,  
 Fax: (02 28) 9 18 03 49, dienstl.: N 3.113, ☎: (0 52 51) 60 - 23 51,  
 ✉: schroeter-wittke@t-online.de

Vertretungsprofessur  
 Didaktik der evangelischen  
 Religionslehre und Kirchengeschichte

**Stambolis, Barbara**, PD, Dr. phil.,  
 privat: Tobiasweg 15, 58089 Hagen, ☎: (0 23 31) 46 40 72,  
 dienstl.: N 2.324, ☎: (0 52 51) 60 - 24 46,  
 ✉: BarbaraStambolis@aol.com

Neuere und Neueste  
 Geschichte

**Treu, Hans-Eckbert**, apl. Prof., PD, Dr. phil.,  
 privat: Bühne 51, 34434 Borgentreich, ☎: (0 56 43) 18 85,  
 dienstl.: N 2.133, ☎: (0 52 51) 60 - 23 18

Soziologie

## Wissenschaftliche Mitarbeiterinnen/Mitarbeiter

**Bee-Schroedter, Heike**, Dr. phil., Wiss. Ang.,  
 privat: Neuhäuser Str. 94a, 33102 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 3 68 09, dienstl.: N 3.142, ☎: (0 52 51) 60 - 23 46

Katholische Theologie

**Braun, Bettina**, Dr. phil., M.A., Wiss. Ass.,  
 privat: Husener Str. 46, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 7 59 72,  
 dienstl.: N 2.332, ☎: (0 52 51) 60 - 24 38 (24 46),  
 ✉: bbraun@hrz.uni-paderborn.de

Geschichte der  
 Frühen Neuzeit

**Dick, Stefanie**, M.A., Wiss. Ang.,  
 privat: Piepenturmweg 5, 33100 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 5 90 40, dienstl.: N 2.307, ☎: (0 52 51) 60 - 24 30  
 ✉: dick@hrz.upb.de

Mittelalterliche Geschichte

**Hermes, Roland**, StR,  
 privat: Robert-Koch-Str. 16, 33102 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 5 77 26, dienstl.: ☎: (0 52 51) 60 - 23 60,  
 ✉: roland.hermes@t-online.de

Katholische Theologie

**Herr, Bertram**, Dr. theol., Wiss. Ang.,  
 dienstl.: N 3.128, ☎: (0 52 51) 60 - 23 56

Katholische Theologie



- Hesse, Karl-Ludwig**, Dipl.-Päd., Wiss. Ang.,  
dienstl.: N 2.147, ☎: 23 23,  
oder wissenschaftl. Personalrat ☎: (0 52 51) 60 - 28 43,  
✉: Hesse@kowag.de
- Hütte, Saskia**, Wiss. Ang.,  
privat: ☎: (0 52 51) 54 22 65, dienstl.: N 3.131,  
☎: (0 52 51) 60 - 23 57, ✉: huette@hrz.upb.de
- Joswig, Benita**, Wiss. Ang.,  
privat: Caserna Urbana, Württemberger Str. 22,  
34131 Kassel, ☎: (05 61) 3 16 25 77,  
dienstl.: N 3.110, ☎: (0 52 51) 60 - 23 50
- Kater, Thomas**, Dr. phil., Wiss. Ass.,  
privat: Am Rippinger Weg 91, 33098 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 40 74 80,  
dienstl.: N 2.106, ☎: (0 52 51) 60 - 23 10 (23 09),  
✉: akate1@hrz.uni-paderborn.de
- Keuchen, Marion**, Wiss. Ang.,  
privat: Peckelsheimer Weg 29, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 8 76 95 82, ✉: Keuchen@hotmail.com,  
dienstl.: N 3.110, ☎: (0 52 51) 60 - 23 50
- Leder, Susanne**, M.A., Wiss. Ang.,  
privat: Leostr. 57, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 2 45 35,  
✉: susanne.leder@gmx.de  
dienstl.: N 4.101, ☎: (0 52 51) 60 - 23 79 (23 84),  
✉: Leder@hrz.uni-paderborn.de
- Loh, Werner**, Dr. phil., Dipl.-Soz., Wiss. Ang.,  
privat: Kleinenberger Weg 7, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 6 22 87, dienstl.: N 2.141, ☎: (0 52 51) 60 - 23 22,  
✉: euspad@hrz.uni-paderborn.de
- Meeteren, Nele van**, Dipl.-Theol., Wiss. Ang.,  
dienstl.: N 3.128, ☎: (0 52 51) 60 - 23 55, ✉: nvm@gmx.de
- Müller, Gerhard**, Dr. rer. nat., Akad. Oberrat,  
privat: Amselweg 5, 33104 Paderborn-Schl. Neuhaus,  
☎: (0 52 54) 79 21,  
dienstl.: N 4.122, ☎: (0 52 51) 60 - 23 86 (23 84)
- Peters, Ulrike**, Dr. phil., Wiss. Ang.,  
privat: Am Weiher 35, 53229 Bonn, ☎: (02 28) 48 17 31,  
dienstl.: N 3.146, ☎: (0 52 51) 60 - 23 62
- Kooperationsstelle  
Wissenschaft-Arbeit-  
Gesellschaft
- Katholische Theologie
- Evangelische Theologie
- Philosophie
- Evangelische Theologie
- Wirtschafts- und Fremdenver-  
kehrsgeographie
- Soziologie
- Katholische Theologie
- Geographie  
und ihre Didaktik
- Katholische Theologie

- Pöppinghege, Rainer**, Dr. phil., Wiss. Ang.,  
 privat: Otto-Weddigen-Str. 9, 48147 Münster,  
 ☎: (02 51) 4 73 07, ✉: poepping@muenster.de,  
 dienstl.: N 2.332, ☎: (0 52 51) 60 - 24 38 (24 46),  
 ✉: apoep1@hrz.uni-paderborn.de
- Westfälische Landesgeschichte  
 und Didaktik der Geschichte
- Pramann, Susanne**, Wiss. Ang.,  
 dienstl.: N 3.125, ☎: (0 52 51) 60 - 23 55,  
 ✉: Pramann@hrz.upb.de
- Katholische Theologie
- Römhild, Georg**, Dr. phil., M. A., Akad. Oberrat,  
 privat: Sebastianstr. 8, 33178 Borchten-Dörenhagen,  
 dienstl.: N 4.110, ☎: (0 52 51) 60 - 23 82 (23 84),  
 ✉: roemhild@hrz.upb.de
- Geographie  
 und ihre Didaktik
- Sölken, Peter**, Wiss. Ang.,  
 privat: Hellefelder Str. 62, 59821 Arnsberg,  
 ☎: (0 29 31) 93 69 76, dienstl.: N 3.140, ☎: (0 52 51) 60 - 23 58,  
 ✉: soelkenp@hrz.upb.de
- Katholische Theologie
- Spreen, Dierk**, Dr. phil., Wiss. Ass.,  
 privat: ✉: dierk.spreen@t-online.de, dienstl.: N 2.129,  
 ☎: (0 52 51) 60 - 23 17, ✉: aspre1@hrz.upb.de,
- Soziologie
- Ströhmer, Michael**, M.A., Wiss. Ang.,  
 privat: Faulensieksweg 11 a, 33034 Brakel, ☎: (0 52 72) 12 36,  
 dienstl.: N 2.232, ☎: (0 52 51) 60 - 24 38,  
 ✉: stroehmer@hrz.upb.de
- Geschichte der Frühen Neuzeit
- Toussaint, Gia**, Wiss. Ang.,  
 dienstl.: N 3.128, ☎: (0 52 51) 60 - 23 56,  
 ✉: atous1@hrz.uni-paderborn.de
- Katholische Theologie
- Waldapfel, Michael**,  
 Dipl.-Theol., Dipl.-Sozialpäd., Wiss. Ang.,  
 privat: Riemekestr. 44 a, 33102 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 69 01 24, dienstl.: N 3.146, ☎: (0 52 51) 60 - 23 62
- Katholische Theologie
- Weber**, Wiss. Ang.,  
 dienstl.: N 2.113, ☎: (0 52 51) 60 - 23 12 (24 24),  
 ✉: awebe1@hrz.uni-paderborn.de
- Philosophie

## Lehrbeauftragte

### Aries, Wolf-Dieter,

privat: Zum Hagen Hof 13, 33330 Gütersloh,  
☎: (0 52 41) 3 54 12, dienstl.: N 3.108, ☎: (0 52 51) 60 - 23 49

Islamische Theologie

### Dörr, Rainer, Geschäftsführer der

„Wünnenberg Touristik Service G.m.b.H.“  
privat: Im Aatal 3, 33181 Wünnenberg, ☎: (0 29 53) 80 01,  
dienstl.: N 4.116, ☎: (0 52 51) 60 - 23 84

Geographie

### Garske, Volker, Dr., Studienrat,

privat: Wischkamp 16, 33790 Halle,  
dienstl.: N 3.134, ☎: (0 52 51) 60 - 23 60

Katholische Theologie

### Grabau, Jürgen, Dr. phil.,

privat: Talleweg 5, 33104 Paderborn, ☎: (0 52 52) 65 94,  
dienstl.: N 4.116, ☎: (0 52 51) 60 - 23 84

Geographie

### Griegoleit, Dipl.-Päd.

Soziologie

### Gringard, Gabriele, Oberstudienrätin,

privat: Brandtstr. 27, 33161 Hövelhof, ☎: (0 52 57) 93 28 30,  
dienstl.: N 2.324, ☎: (0 52 51) 60 - 24 46,  
✉: g.gringard@gmx.de

Didaktik Geschichte

### Grothmann, Detlef, Dr. phil.,

privat: Schwabenweg 39, 33102 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 4 96 80

Sachunterricht  
Gesellschaftslehre

### Harteisen, Ulrich, Dr.,

privat: Mühlenflößstr. 33, 33175 Bad Lippspringe,  
☎: (0 52 52) 93 69 22/93 69 23,  
dienstl.: N 4.116, ☎: (0 52 51) 60 - 23 84,  
✉: ulrich.harteisen@web.de

Geographie

### Hoffmann, Gerhard, Studienrat,

privat: Brede 10, 33100 Paderborn-Dahl,  
☎: (0 52 93) 93 09 12, dienstl.: N 4.116, ☎: 23 84

Geographie

### Isenberg, Wolfgang, Dr.,

privat: Eifelstr. 20 c, 53859 Niederkassel,  
☎: (02 28) 63 37 65, dienstl.: N 4.116, ☎: (0 52 51) 60 - 23 84

Geographie



- Kemper, Barbara**, Lehrerin,  
privat: Graffeler Berg 14, 33142 Büren-Wewelsburg,  
☎: (0 29 55) 3 37, dienstl.: N 3.134, ☎: (0 52 51) 60 - 23 60/23 61  
Katholische Theologie
- Kerstin, Anne**  
Evangelische Theologie  
Schulpraktische Studien  
Sek. I/II
- Keßler, Jörg**,  
privat: Konrad-Ernst-Str. 46, 33106 Paderborn,  
☎: (0 52 54) 94 12 28, dienstl.: N 4.116, ☎: (0 52 51) 60 - 23 84  
Geographie
- Kolle, Andreas**, Lehrer,  
dienstl.: N 2.324, ☎: (0 52 51) 60 - 24 46  
Didaktik Geschichte
- Linkenbach, Renate**, Dipl.-Betriebswirtin,  
privat: Roonstr. 15, 33615 Bielefeld,  
☎: (05 21) 12 22 10, dienstl.: N 4.116, ☎: (0 52 51) 60 - 23 84  
Wirtschafts- und Fremden-  
verkehrsgeographie
- Massow, Ludwig**, Lehrer (Sek. I/II),  
privat: Brigittenstr. 1, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 7 26 63,  
dienstl.: N 3.134/144, ☎: (0 52 51) 60 - 23 60/23 61  
Katholische Theologie
- Natus, Uwe**, Lehrer (Primarstufe),  
privat: Auf der Natte 4a, 33106 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 93 06 01, dienstl.: N 2.324, ☎: (0 52 51) 60 - 24 46  
Didaktik des Sachunterrichts
- Oettermann, Elke**,  
privat: Friesenweg 2, 33102 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 40 72 75, dienstl.: N 3.106, ☎: (0 52 51) 60 - 23 40  
Evangelische Theologie
- Pelizäus-Hermes, Ruth**,  
privat: Robert-Koch-Str. 16, 33102 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 5 77 26, dienstl.: N 2.108, ☎: (0 52 51) 60 - 23 11  
Philosophie
- Prieur-Pohl, Jutta**, Dr. ,  
dienstl.: N 2.324, ☎: (0 52 51) 60 - 24 46  
Landesgeschichte,  
Historische Hilfswissenschaften,  
Archivwissenschaft
- Raudisch, Bernward**, Lehrer (Primarstufe),  
privat: Dörener Weg 49, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 5 79 16,  
dienstl.: N 3.134/144, ☎: (0 52 51) 60 - 23 60/23 61  
Katholische Theologie
- Rempe, Gottfried**, Lehrer (Primarstufe),  
privat: Garthausen 4, 33014 Bad Driburg, ☎: (0 52 53) 64 09,  
dienstl.: N 3.134/144, ☎: (0 52 51) 60 - 23 60/23 61  
Katholische Theologie

**Renck, Gudrun,**

privat: Mentropstr. 39, 33106 Paderborn, ☎: (0 52 54) 95 70 28

Didaktik des Sachunterrichts

**Respondek, Peter, Dr. phil.,**

privat: Am Rippinger Weg 44, 33098 Paderborn,

☎: (0 52 51) 6 43 46,

dienstl.: N 2.310, ☎: (0 52 51) 60 - 24 31 (24 46)

Neuere und Neueste  
Geschichte**Schwarze, Britta,**

privat: Königsberger Str. 25, 33142 Büren, ☎: (0 29 51) 38 94,

dienstl.: N 3.106, ☎: (0 52 51) 60 - 23 40

Evangelische Theologie

**Wenke, Ingo-Gerald, Dr. rer. nat., Dipl.-Geogr.,**

privat: Am Langen Hahn 31, 33100 Paderborn-Dahl,

☎: (0 52 93) 93 11 04 oder 93 11 03,

dienstl.: N 4.116, ☎: (0 52 51) 60 - 23 84

Geographie

**Weyrather, Irmgard, Dr. phil.,**

privat: Pohlweg 30, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 56 98,

dienstl.: N 2.133, ☎: (0 52 51) 60 - 23 18

Soziologie

# FB 2

## Fachbereich 2

Erziehungswissenschaft, Psychologie, Sportwissenschaft

**Anschrift:** Warburger Str. 100, 33098 Paderborn

☎ (0 52 51) 60 - 29 45

## Professorinnen/Professoren Hochschuldozentinnen/Hochschuldozenten

- Brettschneider, Wolf-Dietrich**, Universitätsprofessor, Dr. päd., Sportwissenschaft,  
privat: Lange Trift 27, 33100 Paderborn-Dahl, Sport und Erziehung  
☎: (0 52 93) 5 80, dienstl.: SP 0.538, ☎: (0 52 51) 60 - 35 89,  
✉: brett@hrz.uni-paderborn.de
- Engfer, Anette**, Universitätsprofessorin, Psychologie mit besonderer  
Dr. rer. nat., Dipl.-Psych., Berücksichtigung  
privat: Leinertsberg 21, 33178 Borchlen, ☎: (0 52 51) 39 95 64, der Frauenforschung  
dienstl.: H 4.122, ☎: (0 52 51) 60 - 28 97,  
✉: bengf1@hrz.uni-paderborn.de
- Frank, Helmar**, Universitätsprofessor, Dr. phil., Dr. h.c., Kybernetische Pädagogik  
privat: Kleinenberger Weg 16a, 33100 Paderborn, und Bildungstechnologie  
☎: (0 52 51) 6 42 00 oder 16 35 11,  
dienstl.: H 5.132, ☎: (0 52 51) 60 - 29 16 - 29 19,  
✉: hfr@uni-paderborn.de
- Franz, Johannes**, Universitätsprofessor, Dr. phil., Erziehungswissenschaft  
privat: Angergasse 13, 87541 Vorderhindelang, (Schwerpunkt  
☎: (0 83 24) 28 30 Berufliche Bildung)
- Hagedorn, Günter**, Sportwissenschaft  
Universitätsprofessor, Dr. phil., Dipl.-Sportlehrer (Lernen und Bewegung)
- Hagemann, Wilhelm**, Medienpädagogik/  
Universitätsprofessor, Dr. phil., Berufspädagogik  
privat: Am Jordanpark 35, 33175 Bad Lippspringe,  
☎: (0 52 52) 61 42,  
dienstl.: H 4.320, ☎: (0 52 51) 60 - 30 79 (38 26),  
✉: bhage3@hrz.uni-paderborn.de

\* emeritiert oder pensioniert

\*\* beurlaubt oder freigestellt für ein Forschungs- oder Praxisfreisemester



- Hammel, Walter**, Universitätsprofessor, Dr. phil. Pädagogik
- \* **Heichert, Christian**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,  
privat: Berliner Ring 51, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 5 66 90 Erziehungswissenschaft  
(Allgemeine Didaktik und  
Theorie der Erziehung)
- Keim, Wolfgang**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,  
privat: Personstr. 54, 33102 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 3 58 88,  
dienstl.: H 6.327, ☎: (0 52 51) 60 - 29 55 Erziehungswissenschaft  
(Pädagogik der  
Sekundarstufe I und II/  
Erwachsenenbildung)
- \*\* **Klein, Marie-Luise**, Universitätsprofessorin, Dr. rer. soc.,  
privat: Borkumer Weg 19, 33102 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 40 98 40, dienstl.: SP o.416, ☎: (0 52 51) 60 - 31 36,  
✉: bklein@hrz.uni-paderborn.de Sportwissenschaft  
(Sport und Gesellschaft)
- Kniewel, Hans**, Dozent, Leibeserziehung  
privat: Sammtholzweg 9, 33106 Paderborn,  
dienstl.: SP o.419, ☎: (0 52 51) 60 - 31 32,  
✉: bkniew1@hrz.uni-paderborn.de
- \* **Koch, Jens-Jörg**, Universitätsprofessor, Dr. rer. soc. Psychologie
- König, Eckard**, Universitätsprofessor, Dr. phil. habil.,  
privat: Neuhäuser Str. 108, 33102 Paderborn,  
dienstl.: H 6.316, ☎: (0 52 51) 60 - 29 53 (29 42),  
✉: koenig@hrz.upb.de Allgemeine Pädagogik
- Liesen, Heinz**, Universitätsprofessor, Dr. med.,  
privat: Domweg 21, 33098 Paderborn,  
dienstl.: SP 1.524, ☎: (0 52 51) 60 - 31 81,  
✉: kb@sportmed.uni-paderborn.de Sportmedizin
- Olivier, Norbert**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,  
dienstl.: SP o.425, ☎: (0 52 51) 60 - 31 38,  
✉: lernbew@hrz.upb.de Sportwissenschaft  
(Bewegung und Training)
- \* **Peters, Hella**, Dozentin, Leibeserziehung  
privat: Richterstr. 15, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 5 76 23

\* emeritiert oder pensioniert

\*\* beurlaubt oder freigestellt für ein Forschungs- oder Praxisfreisemester

- \*Schlüter, Johannes,** Universitätsprofessor, Dr. phil., Dipl.-Psych.  
Psychologie
- \*\*Schneider, Peter,** Universitätsprofessor, Dr. phil.,  
privat: Liethberg 23, 33178 Borcheln, ☎: (0 52 51) 20 75 66,  
dienstl.: H 6.310, ☎: (0 52 51) 60 - 29 51 (29 47),  
✉: P.Schneider@hrz.uni-paderborn.de  
Erziehungswissenschaft/  
Berufsbildung
- \*Schöler, Waltraut,** Universitätsprofessorin, Dr. phil.,  
privat: Wolff-Metternich-Str. 9, 33102 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 3 20 32, dienstl.: H 5.132, ☎: (0 52 51) 60 - 29 17  
Unterrichtswissenschaft/  
Mediendidaktik
- Tulodziecki, Gerhard,** Universitätsprofessor, Dr. phil.,  
privat: Lichtenturmweg 52, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 6 61 13,  
dienstl.: H 6.325, ☎: (0 52 51) 60 - 35 82 (29 73),  
✉: tulo@uni-paderborn.de  
Schulpädagogik und  
Allgemeine Didaktik
- Weber, Alexander,** Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Psych.,  
privat: Zum Bohnenkampe 35a, 33175 Bad Lippspringe,  
☎: (0 52 52) 5 34 69,  
dienstl.: H 6.119, ☎: (0 52 51) 60 - 32 14 (29 48)  
Erziehungswissenschaft  
(Empirische Pädagogik;  
Unterrichtsforschung)
- Weiß, Michael,** Universitätsprofessor, Dr. med.,  
privat: Pohlweg 83, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 68 17 26,  
dienstlich SP 1.504, ☎: (0 52 51) 60 - 31 84,  
✉: weiss@sportmed.uni-paderborn.de  
Sportmedizin
- Wettler, Manfred,** Universitätsprofessor, Dr. phil.,  
dienstl.: H 4.129, ☎: (0 52 51) 60 - 29 00 (29 02),  
✉: wettler@psycho.uni-paderborn.de  
Psychologie  
(Psychologie kognitiver  
Prozesse)
- Zielke, Gitta,** Universitätsprofessorin, Dr. phil.,  
privat: Thomas-Mann-Str. 3, 33106 Paderborn,  
☎: (0 52 54) 6 59 28, dienstl.: H 6.126, ☎: (0 52 51) 60 - 29 38,  
✉: bziel1@hrz.uni-paderborn.de  
Pädagogik der Primarstufe  
(Schwerpunkt Didaktik)

\* emeritiert oder pensioniert

\*\* beurlaubt oder freigestellt für ein Forschungs- oder Praxisfreisemester

## Professorenvertretung

**Baum, Matthias**, PD, Dr., Wiss. Ang.  
 ✉: M.Baum@ias-stifung.de

Sportmedizin

**Colin, Ingrid**, PD, Dr. phil. nat.,  
 dienstl.: H 4.132, ☎: (0 52 51) 60 - 29 01,  
 ✉: colin@psycho.uni-paderborn.de

Psychologie  
 (Arbeits- und Organisations-  
 psychologie)

**Klönne, Irmgard**, Dr. phil.,  
 privat: Annette-von-Droste-Str. 10, 33098 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 6 29 44,  
 dienstl.: H 6.131, ☎: (0 52 51) 60 - 29 40 (29 41),  
 ✉: bkloe1@hrz.uni-paderborn.de

Pädagogik/  
 Primarstufenpädagogik  
 Frauenforschung

## Privatdozentinnen/Privatdozenten

**Riepe, Lydia**, PD Dr., Wiss. Ang.,  
 privat: ☎: (01 72) 2 34 12 39 / (0 52 93) 93 01 50,  
 Fax: (0 52 93) 93 01 30, ✉: LydiaRiepe@aol.com

Sportwissenschaft

## Wissenschaftliche Mitarbeiterinnen/Mitarbeiter

**Bentler, Annette**, Dr. phil., Dipl.-Päd., Wiss. Ang.,  
 privat: Trampeweg 10, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 49 46,  
 dienstl.: H 6.136, ☎: (0 52 51) 60 - 32 33,  
 ✉: bbent1@hrz.uni-paderborn.de

Erziehungswissenschaft/  
 Erwachsenenbildung

**Brandl-Bredenbeck, Hans-Peter**, Dr. phil., Wiss. Ang.,  
 privat: Eichenweg 10, 33184 Altenbeken, ☎: (0 52 55) 74 92,  
 dienstl.: SP 0.407, ☎: (0 52 51) 60 - 31 35,  
 ✉: bbran1@hrz.uni-paderborn.de

Sportwissenschaft  
 (Sport und Erziehung)

**Dieterich, Helmut**, Dr. phil., Dipl.-Psych., Akad. Oberrat,  
 privat: Am Lütkebach 13, 48155 Münster, ☎: (02 51) 6 57 56,  
 dienstl.: H 4.316, ☎: (0 52 51) 60 - 29 10,  
 ✉: bdiet1@hrz.uni-paderborn.de

Psychologie

**Dillinger, Marc-Oliver**, Dipl.-Sportlehrer, Wiss. Ang.,  
 dienstl.: SP 0.413, ☎: (0 52 51) 60 - 31 34,  
 ✉: o.dillinger@hrz.upb.de

Sportwissenschaft  
 (Bewegung und Training)



- Gallasch, Ulrike**, Wiss. Ang.,  
privat: Theodorstr. 12 a, 33102 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 52 81 93, dienstl.: P 9.210, ☎: (0 52 51) 60 - 36 63,  
✉: gallasch@hrz.uni-paderborn.de
- Schulpädagogik und  
Allgemeine Didaktik
- Gardarsson, Jon Halldor**, Dipl.-Sportlehrer,  
dienstl.: Golfakademie, ☎: (0 52 51) 60 - 42 44,  
✉: jon@sportmed.uni-paderborn.de
- Sportmedizin
- Geisler, Evelyn**, Dipl. Päd., Wiss. Ang.,  
privat: Talleweg 49, 33104 Paderborn-Marienloh,  
☎: (0 52 52) 5 12 43, dienstl.: H 4.314, ☎: (0 52 51) 60 - 29 09,  
✉: bgeis1@hrz.uni-paderborn.de
- Medienpädagogik/  
Pädagogik der Primarstufe
- Hemschemeier, Katrin**, Dipl.-Sportwiss., Wiss. Ang.,  
dienstl.: SP 1.517, ☎: (0 52 51) 60 - 35 87,  
✉: kh@sportmed.upb.de
- Sportmedizin
- Herrlich, Maria**, Dr. phil., Wiss. Ang.,  
privat: Kilianplatz 2, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 2 27 81,  
dienstl.: H 6.148, ☎: (0 52 51) 60 - 29 46,  
✉: herrlich@hrz.uni-paderborn.de
- Medienpädagogik
- Herwegen, Holger**, Dr. med., Wiss. Ang.,  
dienstl.: SP 1.521, ☎: (0 52 51) 60 - 35 88,  
✉: herwegen@sportmed.uni-paderborn.de
- Sportmedizin
- Herzig, Bardo**, Dr. phil., Wiss. Ass.,  
dienstl.: H 6.129, ☎: (0 52 51) 60 - 29 39,  
✉: herzig@hrz.uni-paderborn.de
- Schulpädagogik und  
Allgemeine Didaktik/  
Medienpädagogik
- Kammerer, Beate**, Dipl.-Psych., Wiss. Ang.,  
dienstl.: H 4.308, ☎: (0 52 51) 60 - 29 08,  
✉: kammerer@psycho.uni-paderborn.de
- Psychologie  
(Psychologie kognitiver  
Prozesse)
- Kell, Uwe**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: H 4.318, ☎: (0 52 51) 60 - 38 26,  
✉: bkell1@hrz.uni-paderborn.de
- Erziehungswissenschaft  
Berufspädagogik
- Kivelitz, Thomas**, M.A., Wiss. Ang.,  
privat: Rathenastr. 73, 33102 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 18 48 58, dienstl.: H 6.303, ☎: (0 52 51) 60 - 29 52,  
✉: tf.kivelitz@hrz.upb.de
- Erziehungswissenschaft/  
Berufsbildung

- Kothy, Jürgen**, Dipl.-Päd., Wiss. Ang.,  
 privat: Gadderbaumer Str. 17, 33602 Bielefeld,  
 ☎: (05 21) 17 50 18, dienstl.: SP 0.404, 📠: (0 52 51) 60 - 31 31,  
 ✉: bkoth1@hrz.uni-paderborn.de
- Sportwissenschaft
- Krause, Michael U.**, Dr. phil., Dipl.-Psych., Akad. Oberrat,  
 privat: Brakenberg 27, 33100 Paderborn-Dahl,  
 ☎: (0 52 93) 6 09, dienstl.: H 4.127, 📠: (0 52 51) 60 - 28 99,  
 ✉: mkrause@hrz.uni-paderborn.de
- Psychologie
- Lobin, Günter**, Dr. (PL), Dipl.-Päd., Wiss. Ang.,  
 Honorarprofessor an der Universität Sibiu,  
 privat: Sylter Weg 11, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 48 05 40,  
 dienstl.: H 5.137, 📠: (0 52 51) 60 - 29 19,  
 ✉: blobin@hrz.uni-paderborn.de
- Kybernetische Pädagogik  
 und Bildungstechnologie
- Meder, Brigitte S.**, Dr. paed., Dipl.-Psych., Akad. Rätin,  
 Honorarprofessorin an der Uni Hermannstadt,  
 privat: Talleweg 55, 33104 Paderborn-Marienloh,  
 ☎: (0 52 52) 66 62, dienstl.: H 5.248, 📠: (0 52 51) 60 - 30 80
- Kybernetische Pädagogik  
 und Bildungstechnologie
- Rheker, Uwe**, Dr. phil., Dipl.-Sportlehrer,  
 Studienrat im Hochschuldienst,  
 privat: Borkumer Weg 8, 33102 Paderborn,  
 dienstl.: SP 0.404, ☎: (0 52 51) 60 - 31 31,  
 ✉: brhek1@hrz.uni-paderborn.de
- Sportwissenschaft
- Reiter, Claudia**, 1. Staatspr. f. d. LA an Gymnasien u. Gesamt-  
 schulen, Wiss. Ang.,  
 dienstl.: SP 0.413, ☎: (0 52 51) 60 - 31 34,  
 ✉: c.reiter@hrz.upb.de
- Sportwissenschaft  
 (Bewegung und Training)
- Richter, Robert**, Dipl.-Pädagoge, Wiss. Ang.,  
 privat: Saalestr. 19, 36043 Fulda,  
 ☎: (06 61) 4 80 07 55, Fax: (0 89) 2 44 32 89 74,  
 ✉: rob.richter@gmx.de
- Allgemeine Pädagogik
- Schünemann, Carsten**, Dipl.-Sportlehrer,  
 dienstl.: SP 1.514, ☎: (0 52 51) 60 - 31 83,  
 ✉: carsten@sportmed.uni-paderborn.de
- Sportmedizin

- Seidensticker, Petra**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
 privat: Römerstr. 41, 33106 Paderborn, ☎: (0 52 54) 54 06,  
 dienstl.: H 4.125, ☎: (0 52 51) 60 - 28 98,  
 ✉: karas@psycho.uni-paderborn.de
- Söll, Florian**, Lehrer im Hochschuldienst,  
 privat: Bergstr. 13 b, 45731 Waltrop,  
 ☎: (0 23 09) 92 06 21, Fax: 92 06 22,  
 dienstl.: H 6.124, ☎: (0 52 51) 60 - 29 37,  
 ✉: bsoel1@hrz.uni-paderborn.de
- Sprenger, Regina**, Dipl.-Chem. Ing., Dipl.-Päd., Wiss. Ang.,  
 privat: Dr.-Everken-Weg 11, 33098 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 6 69 19, Fax: 68 53 56,  
 dienstl.: H 4.248, ☎: (0 52 51) 60 - 31 98,  
 ✉: sprenger@psycho.uni-paderborn.de
- Stork, Annegret**, Dipl. oec. troph., Wiss. Ang.,  
 dienstl.: SP 1.511, ☎: (0 52 51) 60 - 31 86,  
 ✉: annegret@sportmed.uni-paderborn.de
- Sturm, Christoph**, Dr. phil., Wiss. Ass.,  
 privat: Riemekestr. 17, 33102 Paderborn,  
 dienstl.: H 6.248, ☎: (0 52 51) 60 - 30 77,  
 ✉: danny.sturm@gmx.de
- Thiele, Christine**, Dipl.-Sportlehrerin,  
 privat: Amselweg 7, 33178 Borchon, ☎: (0 52 51) 4 93 29,  
 dienstl.: SP 0.401, ☎: (0 52 51) 60 - 31 30,  
 ✉: bthie4@hrz.uni-paderborn.de
- Thierer, Reinhard**, Dipl.-Sportlehrer,  
 privat: Karl-Severing-Str. 16, 33106 Paderborn,  
 dienstl.: SP 0.410, ☎: (0 52 51) 60 - 31 33,  
 ✉: bthie2@hrz.uni-paderborn.de
- Uhlig, Christa**, PD, Dr., Wiss. Ang.,  
 dienstl.: H 6.327 ☎: (0 52 51) 60 - 29 55
- Werner, Wiltrud**, Akad. Oberrätin,  
 privat: Rosenstraße 14, 33178 Borchon, ☎: (0 52 51) 38 82 81,  
 dienstl.: SP 0.401, ☎: (0 52 51) 60 - 31 30,  
 ✉: bwern1@hrz.uni-paderborn.de
- Psychologie  
 (Psychologie kognitiver  
 Prozesse)
- Allgemeine Didaktik
- Psychologie  
 (Arbeits- und Organisations-  
 psychologie)
- Sportmedizin
- Erziehungswissenschaft  
 (Historische Pädagogik)
- Sportwissenschaft
- Sportwissenschaft
- Erziehungswissenschaft  
 Historische Pädagogik
- Sportwissenschaft



## Lehrbeauftragte

- Barandovská, Vera**, Dr. sc. hum. habil.,  
privat: Kleinenberger Weg 16 a, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 16 35 22 oder 6 42 00,  
dienstl.: H 5.132, ☎: (0 52 51) 60 - 29 16/17/18/19  
Interkulturelle Bildung/  
Unterrichtssprachtheorie
- Bergmann, Heinrich**, Studienrat,  
privat: Taubenweg 2, 33154 Salzkotten-Scharmiede,  
☎: (0 52 58) 58 82  
Erziehungswissenschaft
- Bergmann, Uwe**,  
privat: Roeinghstr. 86, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 3 43 50,  
✉: uwe.bergmann@t-online.de  
Sportwissenschaft
- Blömeke, Sigrid**, Dr. phil.,  
dienstl.: P 9.205, ☎: (0 52 51) 60 - 36 60,  
✉: plaz-bl@uni-paderborn.de  
Medienpädagogik/  
Lehrerbildung
- Boom, Nicole**  
Sportwissenschaft
- Bouvain, Volker**, Oberstudienrat,  
privat: Mönchebrede 5, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 3 31 01  
Sport
- Dirksmeyer, Jochen**, Sportphysiotherapeut,  
privat: Heierstr. 8, 33098 Paderborn,  
dienstl.: SP 1.528, ☎: (0 52 51) 60 - 31 80  
Sportmedizin
- Dust, Martin**, Dipl.-Päd.,  
privat: Hauptstr. 13, 78713 Schramberg, ☎: (0 74 22) 29 - 2 56,  
Fax: 29 - 2 09, dienstl.: H 6.327, ☎: (0 52 51) 60 - 29 55,  
✉: dust@schramberg.de  
Erziehungswissenschaft
- Friebe, Jörg**, Dipl.-Päd.,  
privat: Marktstr. 18, 33039 Nieheim, ☎: (0 52 74) 9 52 90 77,  
Fax: (0 52 74) 9 52 90 79  
Erziehungswissenschaft
- Gockel, Barbara**, Dipl.-Päd.  
Erziehungswissenschaft
- Griegoleit, Dipl.-Päd.**,  
dienstl.: H 6.327, ☎: (0 52 51) 60 - 29 55  
Erziehungswissenschaft
- Happe, Dirk**, Dipl.-Sportwiss.  
Sportwissenschaft

**Hilgers, Rainer**, Dr. paed., Dipl.-Math., Akad. Rat,  
 privat: Erwin-Rommel-Str. 24, 33102 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 4 83 57, dienstl.: H 1.342, ☎: (0 52 51) 60 - 28 35,  
 ✉: hilgers@avmz.uni-paderborn.de

Sozialwissenschaftliche  
 Forschungsmethodik  
 Bildungskybernetik

**Hillbrink, Axel**,  
 privat: Auf der Grundheide 3, 33659 Bielefeld,  
 ☎: (0 52 09) 24 01

Erwachsenenbildung

**Hornberger, Mathias**, Oberstudienrat,  
 privat: Auf der Töterlöh 42, 33100 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 5 92 17, dienstl.: SP 1.531, ☎: (0 52 51) 60 - 32 00,  
 ✉: mh@sportmed.uni-paderborn.de

Sportmedizin

**Ingendahl, Klaus**, Sportlehrer,  
 privat: Von-Galen-Str. 38, 33129 Delbrück, ☎: (0 52 50) 66 07

Sport

**Kania, Herbert**, Dipl.-Ing. (FH),  
 privat: Güldenpfennigweg 5, 33100 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 6 41 03, ✉: kania@avmz.uni-paderborn.de

Theorie und Praxis  
 der Videoaufnahmen

**Locher, Jürgen**, Dr. phil., Dipl.-Psych.,  
 dienstl.: ☎: (0 52 51) 60 - 29.02,  
 ✉: locher@psycho.uni-paderborn.de

Psychologie  
 (Sozialpsychologie)

**Poppe, Melanie**,  
 privat: Sander-Bruch-Str. 42, 333106 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 64 70 32, ✉: mela.poppe@gmx.de

Pädagogik der Primarstufe  
 (Schwerpunkt Didaktik)

**Sievert, Jürgen**, Dr. phil., Akad. Direktor,  
 dienstl.: H 1.138, ☎: (0 52 51) 60 - 28 28,  
 ✉: sievert@avmz.uni-paderborn.de

Bildung in naturwissen-  
 schaftlich-technischer Sicht/  
 Mediendidaktik

**Sommerfeld, Andreas**,  
 privat: Brunnenstr. 50, 32805 Horn-Bad Meinberg,  
 ☎: (0 52 34) 9 86 72, dienstl.: H 6.126, ☎: (0 52 51) 60 - 29 38

Erziehungswissenschaft

**Spieß, Hans-Werner**,  
 privat: Hauptstr. 8, 30974 Wennigsen, ☎: (0 51 03) 92 51 91,  
 ✉: Hans-W.Spiess@t-online.de

Erziehungswissenschaft

**Fachbereich 3**

Sprach- und Literaturwissenschaften

**Anschrift:** Warburger Str. 100, 33098 Paderborn,

☎ (0 52 51) 60 - 28 77

**Professorinnen/Professoren/  
Hochschuldozentinnen/Hochschuldozenten**

**Allkemper, Aloys**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,  
privat: Am Knocken 46, 33178 Borcheln, ☎: (0 52 51) 3 93 37,  
dienstl.: H 3.113, ☎: (0 52 51) 60 - 28 67 (28 74),  
✉: cried1@hrz.uni-paderborn.de

Neuere deutsche  
Literaturwissenschaft  
und Literaturdidaktik

**Arens, Arnold**, apl. Prof. Dr. phil., Akad. Oberrat,  
privat: Immenweg 5, 48283 Telgte, ☎: (0 25 04) 15 55,  
dienstl.: H 2.316, ☎: (0 52 51) 60 - 28 56 (28 85),  
✉: caren1@hrz.uni-paderborn.de

Romanische Philologie

\* **Assheuer, Johannes**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,  
privat: Am Langen Hahn 52, 33100 Paderborn-Dahl,  
☎: (0 52 93) 4 82

Deutsche Sprache und  
Literatur und ihre Didaktik

**Becker, Barbara**, Universitätsprofessorin., Dr. phil.,  
dienstl.: E 2.161, ☎: (0 52 51) 60 - 32 82,  
✉: bbecker@uni-paderborn.de

Medienwissenschaft  
(gesellschaftliche und  
historische Bezüge)

**Bremer, Ernst**, apl. Prof., Dr. phil.,  
privat: Biegenstr. 21, 35037 Marburg, ☎: (0 64 21) 6 35 21,  
dienstl.: H 3.338, ☎: (0 52 51) 60 - 28 95,  
✉: bremer@falstaff.uni-paderborn.de

Ältere deutsche Sprache  
und Literatur

**Breuer, Rolf**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,  
privat: Brakenberg 50, 33100 Paderborn-Dahl,  
☎: (0 52 93) 13 28,  
dienstl.: H 2.325, ☎: (0 52 51) 60 - 28 60 (28 61),  
✉: chube2@hrz.uni-paderborn.de

Englische  
Literaturwissenschaft

**Durzak, Manfred**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,  
privat: Unterer Mühlenberg 1, 24329 Grebin,  
☎: (0 43 83) 98 11,  
dienstl.: H 3.328, ☎: (0 52 51) 60 - 28 91 (28 71),  
✉: cdurz1@hrz.uni-paderborn.de

Neuere deutsche  
Literaturwissenschaft

\* emeritiert oder pensioniert



- Ecker, Gisela**, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,  
 privat: 1. Am Hilligenbusch 41, 33098 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 6 73 31,  
 2. Goethestr. 22, 53721 Siegburg, ☎: (0 22 41) 5 80 93,  
 dienstl.: H 3.335, ☎: (0 52 51) 60 - 28 94 (31 99),  
 ✉: ecker@hrz.uni-paderborn.de
- Eckhardt, Juliane**, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,  
 privat: Höhenstr. 17 a, 33098 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 67 07 39,  
 dienstl.: S 1.106, ☎: (0 52 51) 60 - 35 76 (35 74)
- Eke, Norbert Otto**, apl. Prof., Dr. phil.,  
 privat: Vinsebecker Weg 12, 33100 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 6 61 44, dienstl.: H 3.120, ☎: (0 52 51) 60 - 28 70,  
 ✉: cekea1@hrz.uni-paderborn.de
- Feldbusch, Elisabeth**, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,  
 privat: Kaupertweg 5, 34130 Kassel, ☎: (05 61) 6 46 46,  
 dienstl.: H 4.323, ☎: (0 52 51) 60 - 29 11,  
 ✉: cfeld@hrz.uni-paderborn.de
- Freese, Peter**, Universitätsprofessor, Dr. Dr. h.c.,  
 privat: August-Potthast-Weg 8, 33100 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 6 43 99,  
 dienstl.: H 2.126, ☎: (0 52 51) 60 - 30 48 (30 47),  
 ✉: cfree1@hrz.uni-paderborn.de
- Freund, Winfried**,  
 apl. Prof., Dr. phil., Oberstudienrat im Hochschuldienst,  
 privat: Kantinenweg 44, 33161 Hövelhof, ☎: (0 52 57) 37 67,  
 dienstl.: H 3.321, ☎: (0 52 51) 60 - 28 88 (28 71)
- Galster, Ingrid**, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,  
 privat: Franz-Stössl-Str. 10, 91804 Mörsheim,  
 ☎: (0 91 45) 63 43,  
 dienstl.: H 3.232, ☎: (0 52 51) 60 - 28 89 (28 85)
- Graf, Werner**, apl. Prof., Dr. phil.,  
 privat: Pohlweg 30, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 56 98,  
 dienstl.: H 5.142, ☎: (0 52 51) 60 - 29 21,  
 ✉: cgraf2@hrz.uni-paderborn.de
- Greif, Stefan**, Dr. phil., Hochschuldozent,  
 privat: Wichmannweg 8, 33102 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 3 68 94, dienstl.: H 3.319, ☎: (0 52 51) 60 - 28 87,  
 ✉: cgrei1@hrz.uni-paderborn.de
- Allgemeine Literaturwissen-  
 schaft und Gender Studies
- Didaktik der deutschen  
 Sprache mit dem  
 Schwerpunkt Fachdidaktik  
 Deutsch der Primarstufe
- Neuere deutsche  
 Literaturwissenschaft  
 und Allgemeine  
 Literaturwissenschaft
- Germanistik/Linguistik
- Amerikanistik
- Neuere deutsche Literatur,  
 Literaturdidaktik
- Romanische  
 Literaturwissenschaft
- Neuere deutsche  
 Literaturwissenschaft  
 und Fachdidaktik
- Allgemeine  
 Literaturwissenschaft

- Gross, Stefan**, PD, Dr. phil.,  
privat: An der Warmen Pader 1, 33098 Paderborn,  
☎: (02 41) 51 31 99,  
dienstl.: H 3.311, ☎: (0 52 51) 60 - 28 84 (28 85),  
✉: romanistik@uni-paderborn.de
- Grubitzsch, Helga**, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,  
privat: Höhenstr. 38, 33098 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 16 74 69,  
dienstl.: H 4.138, ☎: (0 52 51) 60 - 29 03 (31 99),  
✉: cgrub1@hrz.uni-paderborn.de
- Hartig, Matthias**, apl. Prof., Dr. phil., Akad. Oberrat,  
privat: Lichtensteinstr. 8, 60322 Frankfurt/M.,  
☎: (0 69) 55 76 71,  
dienstl.: S 1.107, ☎: (0 52 51) 60 - 35 75 (35 74)
- Langenbacher-Liebgott, Jutta**,  
Universitätsprofessorin, Dr. phil.,  
privat: An der Burg 4, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 2 51 13,  
dienstl.: H 3.301, ☎: (0 52 51) 60 - 28 81 (28 85),  
✉: ll@uni-paderborn.de
- \* **Michels, Gerd**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,  
privat: Rotheweg 209, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 4 86 55,  
dienstl.: H 3.144, ☎: (0 52 51) 60 - 28 79 (28 71)
- Middeke, Martin**, PD, Dr. phil., Oberass.,  
privat: Kiefernweg 22, 33014 Bad Driburg,  
☎: (0 52 53) 93 01 41, dienstl.: H 2.334, ☎: (0 52 51) 60 - 28 50,  
✉: cmidd1@hrz.uni-paderborn.de
- Pasierbsky, Fritz**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,  
dienstl.: H 3.134, ☎: (0 52 51) 60 - 28 75 (28 71),  
✉: cpasin@hrz.uni-paderborn.de
- Pienemann, Manfred**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,  
privat: Paul-Michels-Weg 10, 33100 Paderborn,  
dienstl.: H 2.341, ☎: (0 52 51) 60 - 28 66,  
✉: mp@falstaff.uni-paderborn.de
- Porsche, Michael**, Dr. phil., Hochschuldozent,  
dienstl.: H 2.122, ☎: (0 52 51) 60 - 30 46,  
✉: cpors1@hrz.uni-paderborn.de

Romanistik

Allgemeine Literaturwissen-  
schaft mit dem Schwerpunkt  
Literaturwissenschaftliche  
und historische  
FrauenforschungSprachwissenschaft,  
SprachsoziologieRomanische Philologie  
mit dem Schwerpunkt  
HispanistikAllgemeine Literaturwissen-  
schaft, Deutsche Sprache und  
Literatur und ihre DidaktikEnglische  
LiteraturwissenschaftDeutsche und allgemeine  
SprachwissenschaftEnglische Sprachwissenschaft  
und Didaktik der englischen  
Sprache

Amerikanistik

\* emeritiert oder pensioniert



- Rohdenburg, Günter**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,  
dienstl.: H 2.147, ☎: (0 52 51) 60 - 28 45 (28 41),  
✉: rohdenburg@hrz.uni-paderborn.de
- Schlesier, Renate**, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,  
dienstl.: H 4.311, ☎: (0 52 51) 60 - 32 12 (32 11),  
✉: c\_kwa1@hrz.uni-paderborn.de
- Schöwerling, Rainer**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,  
privat: Auf der Brede 5, 33100 Paderborn-Dahl,  
☎: (0 52 93) 5 23,  
dienstl.: H 2.129, ☎: (0 52 51) 60 - 28 49 (28 61),  
✉: cscho1@hrz.uni-paderborn.de
- Steinecke, Hartmut**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,  
privat: Niedernhof 28, 33106 Paderborn-Wewer,  
☎: (0 52 51) 9 11 52,  
dienstl.: H 3.128, ☎: (0 52 51) 60 - 28 73 (28 74),  
✉: cried1@hrz.uni-paderborn.de
- Steinhoff, Hans-Hugo**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,  
privat: Am Hölzchen 35, 33106 Paderborn, ☎: (0 52 51) 9 12 56,  
dienstl.: H 3.341, ☎: (0 52 51) 60 - 28 96 (28 71)
- Thomas, Johannes**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,  
privat: Kauler Feld 4, 51429 Bergisch Gladbach,  
☎: (0 22 04) 7 24 19,  
dienstl.: H 3.307, ☎: (0 52 51) 60 - 28 83 (28 85),  
✉: thomas@fb3.upb.de
- Winkler, Hartmut**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,  
dienstl.: E 2.357, ☎: (0 52 51) 60 - 32 80,  
✉: winkler@uni-paderborn.de
- Wolski, Werner**, Dr. phil. habil.,  
privat: Ockershäuser Allee 9a, 35037 Marburg,  
☎/Fax: (0 64 21) 2 51 23,  
dienstl.: H 3.116, ☎: (0 52 51) 60 - 28 68,  
✉: w-wolski@falstaff.uni-paderborn.de
- Zons, Raimar A.**, apl. Prof., Dr. phil.,  
privat: Am Siep 33, 33184 Altenbeken, ☎: (0 52 55) 64 02

Anglistik/  
Sprachwissenschaft

Kulturwissenschaftliche  
Anthropologie

Anglistik

Neuere deutsche  
Literatur, Literaturtheorie

Deutsche Sprache und  
Literatur des Mittelalters

Romanische Philologie  
Fachdidaktik Französisch

Medienwissenschaft  
(Medientheorie, -kultur)

Sprachwissenschaft/  
Sprachdidaktik Deutsch

Literaturwissenschaft



## Honorarprofessoren

**Taubken, Hans**, Prof. Dr. phil.,  
privat: Wienburgstr. 1, 48147 Münster, ☎: (02 51) 29 34 05,  
dienstl.: ☎: (02 51) 8 32 46 39

Germanistik

## Privatdozentinnen/Privatdozenten

**Roos, Eckhard**, PD, Dr. phil., Akad. Oberrat,  
privat: August-Potthast-Weg 17, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 6 37 66,  
dienstl.: H 2.134, ☎: (0 52 51) 60 - 28 40 (28 41),  
✉: croos1@hrz.uni-paderborn.de

Anglistik

**Sudhoff, Dieter**, PD, Dr. phil.,  
privat: Steinbrede 6, 33106 Paderborn, ☎: (0 52 54) 55 21,  
✉: du.sudhoff@t-online.de

Neuere deutsche  
Literaturwissenschaft

**Vollmer, Hartmut**, PD, Dr. phil.,  
privat: Tannenweg 3, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 7 19 66

Neuere deutsche  
Literaturwissenschaft

## Wissenschaftliche Mitarbeiterinnen/Mitarbeiter

**Arnold, Rafael**, M.A., Wiss. Ang.,  
privat: Gierswall 20, 33102 Paderborn,  
dienstl.: H 3.201, ☎: (0 52 51) 60 - 30 94, ✉: ra@upb.de

Romanische  
Sprachwissenschaft

**Bergemann, Ulrike**, Dr. phil., Wiss. Ang.,  
dienstl.: E 2.351, ☎: (0 52 51) 60 - 32 79, ✉: bergerma@upb.de

Medienwissenschaft

**Berners, Jürgen**, M.A., Wiss. Ang.,  
dienstl.: E 2.327, ☎: (0 52 51) 60 - 32 76,  
✉: jbernens@hotmail.com

Kulturwissenschaftliche  
Anthropologie

**Birkemeier, Annie**, Maitrise lic., Lektorin,  
privat: Erwin-Rommel-Str. 54, 33102 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 4 92 92,  
dienstl.: H 2.318, ☎: (0 52 51) 60 - 28 57 (28 85)

Romanistik

**Blotenberg, Patricia**, M.A., Wiss. Ang.,  
privat: Beerengrund 17, 33178 Borchen, ☎: (0 52 93) 7 38

International Business Studies  
(IBS) Französisch

- Braun, Hans-Martin**, Dr. phil., Wiss. Ang.,  
privat: Hochstiftstr. 16, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 43 84,  
dienstl.: H 5.146, ☎: (0 52 51) 60 - 29 23,  
✉: cbrau1@hrz.uni-paderborn.de  
Brückenkurs Englisch
- Breger, Claudia**, Dr. phil., Wiss. Ang.,  
privat: Geroldstr. 57, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 7 66 01,  
dienstl.: H 3.118, ☎: (0 52 51) 60 - 28 69,  
✉: cbreg1@hrz.uni-paderborn.de  
Allgemeine  
Literaturwissenschaft  
Gender Studies
- Bührmann, Mario**, M.A., Wiss. Ang.,  
dienstl.: H 4.201, ☎: (0 52 51) 60 - 29 05,  
✉: mariohannah@hotmail.com  
Kulturwissenschaftliche  
Anthropologie
- Doppler, Bernhard**, Dr. phil., Wiss. Ang.,  
privat: Humboldtstr. 34, 33615 Bielefeld,  
☎: (05 21) 1 36 77 97, dienstl.: H 5.142, ☎: (0 52 51) 60 - 29 21,  
✉: cdopp1@hrz.uni-paderborn.de  
Brückenkurs Deutsch
- \* **Duwe, Eckhard**, Dr. phil., Akad. Oberrat  
Deutsche Sprache und  
Literatur und ihre Didaktik
- Ebbes, Verena**, M.A., Wiss. Ang.,  
dienstl.: H 2.132, ☎: (0 52 51) 60 - 35 83,  
✉: cebbe1@hrz.uni-paderborn.de  
Fürstliche Bibliothek Corvey
- Franzbecker, Rolf**, Dr. phil., Akad. Oberrat,  
privat: Hohefeld 14, 33100 Paderborn-Dahl, ☎: (0 52 93) 4 09,  
dienstl.: H 2.320, ☎: (0 52 51) 60 - 28 58 (28 61),  
✉: cfram1@hrz.uni-paderborn.de  
Englische und  
amerikanische Literatur  
und ihre Didaktik
- Heiser, Sabine**, M. A., Wiss. Ang.,  
privat: ☎: (0 52 51) 6 54 50,  
dienstl.: E 2.327, ☎: (0 52 51) 60 - 32 76,  
✉: cheis1@hrz.uni-paderborn.de  
Kulturwissenschaftliche  
Anthropologie
- \* **Hertkorn, Ottmar**, Dr. phil., Akad. Oberrat,  
privat: Gehrdener Weg 22, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 6 14 82,  
dienstl.: H 3.331, ☎: (0 52 51) 60 - 28 92 (28 76),  
✉: hertkorn@fbo104.uni-paderborn.de  
Germanistik,  
Mediendidaktik
- Hoffmann, Bomaud**, M.A., Wiss. Ang.,  
privat: Heeperstr. 144, 33607 Bielefeld, ☎: (05 21) 28 58 76,  
dienstl.: H 3.304, ☎: (0 52 51) 60 - 28 81  
International Business Studies  
(IBS) Französisch

\* emeritiert oder pensioniert

- Kühnhold, Wolfgang**, Dr. phil., Akad. Direktor,  
privat: Höhenweg 2, 33178 Borchen,  
dienstl.: H 3.316, ☎: (0 52 51) 60 - 28 86 (26 65),  
✉: ckueh1@hrz.uni-paderborn.de
- Germanistik  
(Sprecherziehung)  
(Sprachpraxis)
- \* **Lehmann, Dorothea**, Dr. phil., Akad. Oberrätin,  
privat: Im Vogtland 75, 33104 Paderborn-Marienloh
- Anglistik
- McKay, Terence**, Dr. phil. (GB), Lektor,  
privat: Lange Wenne 14, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 5 83 52,  
dienstl.: H 2.323, ☎: (0 52 51) 60 - 28 64 (28 61)
- Anglistik
- Mondorf, Britta**, Wiss. Ang.,  
privat: Liboriberg 29, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 77 87 16,  
dienstl.: H 2.247, ☎: (0 52 51) 60 - 38 79,  
✉: mondorf@hrz.uni-paderborn.de
- Englische  
Sprachwissenschaft
- Moritz, Olaf**, M.A., Wiss. Ang.,  
dienstl.: H 3.247, ☎: (0 52 51) 60 - 28 80,  
✉: moritz@hrz.uni-paderborn.de
- Deutsch als Fremdsprache  
Deutsche Sprachwissenschaft
- Nau, Anne-Christin**, M.A., Wiss. Ang.,  
privat: Tempelhofer Str. 95, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 5 82 68,  
dienstl.: H 3.328, ☎: (0 52 51) 60 - 28 91 (28 71)
- Neuere deutsche  
Literaturwissenschaft
- Nehm, Ulrich**, Dr. paed., Dipl. Päd., Akad. Rat,  
privat: Stemberg 4, 33178 Borchen,  
dienstl.: H 2.134, ☎: (0 52 51) 60 - 28 40 (28 41),  
✉: un@nw.uni-paderborn.de
- Sprachlehrforschung,  
Didaktik der englischen  
Sprache
- Neumann, Heide**, M.A., Studienrätin an einer GH,  
dienstl.: H 2.139, ☎: (0 52 51) 60 - 28 42
- International Business Studies  
(IBS) Englisch
- Nolte, Andrea**, M.A., Wiss. Ang.,  
privat: Widukindstr. 53, 33098 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 76 03 22, dienstl.: E 2.351, ☎: (0 52 51) 60 - 32 79,  
✉: nolte@uni-paderborn.de
- Medienwissenschaft
- Oellerich, Jutta**, Lehrerin im Hochschuldienst,  
privat: Ellerstr. 16a, 33615 Bielefeld, ☎: (05 21) 1 36 75 23,  
dienstl.: S 1.108, ☎: (0 52 51) 60 - 35 73,  
✉: coell1@hrz.uni-paderborn.de
- Germanistik  
Fachdidaktik Deutsch  
für Primarstufe

---

\* emeritiert oder pensioniert



- Poschen, Marie Louise**, M.A., Wiss. Ang.,  
 privat: ☎: (0 52 51) 87 05 61,  
 dienstl.: H 2.338, ☎: (0 52 51) 60 - 28 65,  
 ✉: poschen@hrz.uni-paderborn.de  
 Englische Sprachwissenschaft
- Reckermann, Ursula**, Dr. phil., Akad. Oberrätin,  
 privat: Steinheimer Weg 1, 33100 Paderborn,  
 dienstl.: H 2.141, ☎: (0 52 51) 60 - 37 70  
 Romanistik
- Ruthenberg, Tanja**, M.A., Wiss. Ang.,  
 dienstl.: H 2.338, ☎: (0 52 51) 60 - 28 65,  
 ✉: ruthenberg@hrz.uni-paderborn.de  
 Englische Sprachwissenschaft
- Sánchez Llorente, Antonieta**, Dr. phil., Lektorin,  
 privat: Akazienstr. 4, 32760 Detmold,  
 dienstl.: H 3.304, ☎: (0 52 51) 60 - 28 82,  
 ✉: sanchez@falstaff.uni-paderborn.de  
 Spanisch
- Schlapbach, Edwige**, Maîtrise lic., CAPES,  
 1. Staatsexamen (D/F), Lektorin,  
 privat: Torfstich 7, 59558 Lippstadt, ☎: (0 29 48) 10 05,  
 dienstl.: H 2.141, ☎: (0 52 51) 60 - 37 70 (28 85)  
 Romanistik
- Schleiermacher, Karl-Heinz**, Dr. phil., Akad. Oberrat,  
 privat: Prof.-Jostes-Str. 5, 49196 Bad Laer, ☎: (0 54 26) 24 15,  
 dienstl.: Abteilung Soest, ☎: (0 29 21) 18 36 / 13 39  
 Anglistik
- Schlüter, Julia**, Wiss. Ang.,  
 privat: Höhenstr. 17, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 64 00 24,  
 dienstl.: H 2.247, ☎: (0 52 51) 60 - 38 79,  
 ✉: schlueter@hrz.uni-paderborn.de  
 Englische Sprachwissenschaft
- Scholz, Susanne**, Dr. phil.,  
 privat: Geroldstr. 57, 33098 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 7 66 01 und (0 64 34) 90 31 28,  
 dienstl.: H 3.118, ☎: (0 52 51) 60 - 28 69,  
 ✉: s.scholz@hrz.uni-paderborn.de  
 Allgemeine Literaturwissenschaft und Gender Studies
- Sperl, Katharina**, M.A., Wiss. Ang.,  
 privat: Elsener Str. 16, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 88 95 12,  
 dienstl.: H 3.326, ☎: (0 52 51) 60 - 28 90 (28 71),  
 ✉: sperl@hrz.uni-paderborn.de  
 Deutsche Sprachwissenschaft
- Tiggesbäumker, Günter**, Dr. phil., Wiss. Ang.,  
 privat: Hochstiftstr. 16, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 14 44,  
 dienstl.: H 3.128, ☎: (0 52 51) 60 - 30 93,  
 ✉: tigges@hrz.uni-paderborn.de  
 Fürstliche Bibliothek Corvey  
 Literatur in Westfalen

- Turner, Donald Lloyd**, M.A., Lektor,  
privat: Im Lichtenfelde 47, 33100 Paderborn,  
dienstl.: H 2.332, ☎: (0 52 51) 60 - 28 63 (30 47),  
✉: cturn@hrz.uni-paderborn.de
- Vahsen, Mechthilde**, Dr. phil., Wiss. Ass.,  
privat: 1. Grevestr. 5, 33102 Paderborn,  
2. Benrodestr. 47, 40597 Düsseldorf,  
☎:/Fax: (02 11) 7 18 47 61, ✉: vahsen@gmx.de,  
dienstl.: H 4.141, ☎: (0 52 51) 60 - 29 04,  
✉: vahsen@hrz.uni-paderborn.de
- Vorst, Claudia**, Dr., Wiss. Ang.,  
privat: Konrad-Martin-Str. 15, 33102 Paderborn,  
dienstl.: H 3.331, ☎: (0 52 51) 60 - 28 80,  
✉: vorst@hrz.uni-paderborn.de
- Vosberg, Uwe**, Wiss. Ang.,  
dienstl.: H 2.247, ☎: (0 52 51) 60 - 38 79
- Wagner, Dorothea**, Dr. phil., Wiss. Ang.,  
privat: Holsteiner Weg 50, 33102 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 4 89 64, dienstl.: H 2.144, ☎: (0 52 51) 60 - 28 44,  
✉: cwagn2@hrz.uni-paderborn.de
- Wagner, Georg**, Dr. phil., Wiss. Ang.,  
privat: Holsteiner Weg 50, 33102 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 4 89 64, dienstl.: H 5.146, ☎: (0 52 51) 60 - 29 23,  
✉: cwagn1@hrz.uni-paderborn.de
- Wahrenburg, Fritz**, Dr. phil., Wiss. Ang.,  
privat: Gartenstadt 4, 33104 Paderborn-Schloß Neuhaus,  
☎: (0 52 54) 79 63,  
dienstl.: H 3.125, ☎: (0 52 51) 60 - 28 72 (28 71),  
✉: cwahr1@hrz.uni-paderborn.de
- Zörner, Maureen Lloyd**, M.A., Wiss. Ang.,  
privat: Bergheimer Weg 6, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 6 48 66, dienstl.: H 2.144, ☎: (0 52 51) 60 - 28 44,  
✉: czoer1@hrz.uni-paderborn.de
- Amerikanistik
- Allgemeine  
Literaturwissenschaft;  
Literaturwissenschaftliche  
und historische  
Frauenforschung
- Germanistik
- Englische  
Sprachwissenschaft
- International Business Studies  
(IBS) Spanisch
- Brückenkurs Englisch
- Neuere deutsche  
Literaturwissenschaft
- International Business Studies  
IBS (Englisch)

## Lehrbeauftragte

### Alberti, Albert,

privat: Tegelweg 16, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 52 98 41

Germanistik

### Barreiro Rivas, Maria Eugenia

International Business Studies  
IBS (Spanisch)

### Backhaus, Jutta,

privat: Elvererstr. 4, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 52) 37 97, Fax: (0 52 52) 5 06 05,  
✉: 0525250605-0001@t-online.de

Germanistik

### Brennholt, Stefanie,

privat: Ziethenweg 34, 33104 Paderborn,  
☎: (0 52 54) 9 22 70 50, Fax: (0 52 54) 80 99 67,  
✉: Stefanie.Brennholt@Brennholt.De

Germanistik

### Cerdeira Núñez, Paula,

privat: Widukindstr. 13, 33098 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 29 62 36

International Business Studies

### Crass, Maria Luz,

privat: Hoppenstr. 10, 33378 Rheda-Wiedenbrück,  
☎: (0 52 42) 4 47 72

Spanisch

### Di Fede, Francesca Maria,

privat: Borchener Str. 21, 33098 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 7 67 41, ✉: difede@hotmail.com

Italienisch

### Fracassi-Schupp, Milena,

privat: Tempelhofer Str. 59, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 5 73 06

Italienisch

### Herrlich, Maria, Dr. phil.,

privat: Kilianplatz 2, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 2 27 81,  
dienstl.: P 9.210, ☎: (0 52 51) 60 - 36 63

Germanistik

### von der Heyde, Hartmut, Dr. phil.,

privat: Karlstr. 2b, 33129 Delbrück, ☎: (0 52 50) 5 09 87

Literaturwissenschaft

### Hillebrand, Martina,

privat: Döreener Weg 29, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 52 81 12, Fax: (0 52 51) 52 81 13,  
✉: Hillebrand@t-online.de

Italienisch



- Hilligus, Annegret**, Dr. phil.,  
privat: Immelmannstr. 72, 32756 Detmold,  
☎: (0 52 31) 2 29 86, dienstl.: P 9.208, ☎: (0 52 51) 60 -36 61,  
✉: plaz-hi@uni-paderborn.de
- Hüsgen, Hubert**,  
privat: Auf der Heide 9, 59668 Lippstadt, ☎: (0 29 41) 44 15
- Joël, Werner**, Prof. h.c., Dr. jur.,  
privat: Am Hohen Weg 10, 41462 Neuss, ☎: (0 21 31) 5 83 65
- Keuter, Anke**,  
privat: Luise-Hensel-Str. 13, 33165 Lichtenau-Atteln,  
☎: (0 52 92) 25 00
- Kirchhoff, Wilfried**, Studiendirektor  
privat: Mörikestr. 4, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 5 63 00
- Lacouture, Josefina**,  
privat: Geisstr. 58, 59302 Oelde, ☎: (0 25 22) 83 15 80
- Lounkina, Sinaida**,  
privat: ☎: (0 52 51) 48 01 83
- Özgentürk, Ramazan**,  
privat: Glienicker Weg 15 a, 33619 Bielefeld
- Pütter-Onoda, Masami**,  
privat: Bönninghausen 18, 59590 Geseke, ☎: (0 29 42) 21 03
- Richter, Hildegard**,  
privat: Schloßhofstr. 52, 33615 Bielefeld, ☎: (05 25) 5 22 56 47
- Rohlfing-Kubetzki, Katharina**,  
privat: ☎: (0 52 51) 3 61 85, ✉: krk@pader-online.de
- Schwierjohann, Maria**,  
privat: Borkumer Weg 13, 33102 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 48 09 26
- Steffen, Maria**,  
privat: Schulzenhof 107, 33106 Paderborn,  
☎: (0 52 54) 6 94 95
- Allgemeine  
Literaturwissenschaft
- Niederländisch
- Staatsrecht/Verfassungsrecht
- Germanistik
- Didaktik (Spanisch)
- Spanisch
- Russisch
- Türkisch
- Japanisch
- Altgriechisch/Latein
- Sprecherziehung/  
Sprachpraxis
- Germanistik
- Polnisch

**Sun, Xiangwei,**

privat: Arndtstr. 42, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 54 11 68

Chinesisch

**Zellmann, Ulrike, Dr.,**

privat: Suitbertusstr. 8, 40223 Düsseldorf,

☎: (02 11) 33 30 17, dienstl.: E 2.133, ☎: (0 52 51) 60 - 32 91,

✉: zellmann@falstaff.uni-paderborn.de

Deutsche Sprache  
und Literatur  
des Mittelalters

**Fachbereich 4**

Kunst, Musik, Gestaltung

**Anschrift:** Warburger Str. 100, 33098 Paderborn,

☎ (0 52 51) 60 – 35 70

**Professorinnen/Professoren**

\* **Allroggen, Gerhard**, Universitätsprofessor, Dr. phil. habil.,  
 privat: Gartenstr. 10, 32756 Detmold, ☎: (0 52 31) 39 07 90,  
 ✉: gerhard.allroggen@t-online.de

Musikwissenschaft

**Bauer, Gerd**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,  
 privat: Theresienstr. 17, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 52 81 23,  
 dienstl.: S 2.110, ☎: (0 52 51) 60 - 34 75 (29 83)

Kunstgeschichte

**Beder, Jutta**, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,  
 privat: Höhenstr. 34, 33098 Paderborn,  
 dienstl.: H 7.242, ☎: (0 52 51) 60 - 29 59,  
 ✉: dbede1@hrz.uni-paderborn.de

Textilgestaltung

**Billmayer, Franz**, Universitätsprofessor,  
 privat: Wörth 26, 84419 Schwindegg, ☎: (0 80 82) 16 27,  
 dienstl.: S 1.102, ☎: (0 52 51) 60 - 29 79 (29 83),  
 ✉: bill.mayer@hrz.uni-paderborn.de

Kunst und ihre Didaktik

**Borchard, Beatrix**, Universitätsprofessorin, Dr. phil. habil.,  
 dienstl.: ☎: (0 52 31) 97 56 69, ✉: borchard@muwi.upb.de

Musikwissenschaft

\* **Dopheide, Bernhard**, apl. Prof., Dr. phil., Akad. Oberrat,  
 privat: Clarholzer Str. 2, 59302 Oelde, ☎: (0 52 45) 56 71

Musik und Didaktik der Musik

\* **Ehmer, Hermann K.**, Universitätsprofessor,  
 privat: Ringeler Str. 174, 49525 Lengerich, ☎: (0 54 84) 17 06

Kunst und ihre Didaktik

**Fischer, Wilfried**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,  
 privat: Peckelsheimer Weg 13, 33100 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 6 68 98,  
 dienstl.: H 8.147, ☎: (0 52 51) 60 - 29 67 (29 71),  
 ✉: dfisc1@hrz.uni-paderborn.de

Musik und Didaktik der Musik

\* **Forchert, Arno**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,  
 privat: Am Eichenpohl 21, 32760 Detmold,  
 ☎: (0 52 31) 5 89 25, Fax: (0 52 31) 57 05 27

Musikwissenschaft

\* emeritiert oder pensioniert



- Gembris, Heiner**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,  
dienstl.: H 8.140, ☎: (0 52 51) 60 - 29 64 (29 71)  
und IBFF, ☎: (0 52 51) 60 - 52 13
- Kämpf-Jansen, Helga**, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,  
dienstl.: S 2.110, ☎: (0 52 51) 60 - 29 85 (29 83)
- Keil, Werner**, Universitätsprofessor, Dr. phil. habii.,  
privat: Heidentalstr. 36, 32760 Detmold, ☎: (0 52 31) 87 75 61,  
dienstl.: Musikwissenschaftliches Seminar, 32756 Detmold,  
☎: (0 52 31) 97 56 60, ✉: keil@muwi.upb.de
- \* **Keyenburg, Hermann-Josef**, Universitätsprofessor,  
privat: Schwarzenbergstr. 25, 45472 Mülheim/Ruhr,  
☎/Fax: (02 08) 49 69 93
- Kolhoff-Kahl, Iris**, Universitätsprofessorin, Dr. päd.,  
privat: 1. Benhauser Str. 56, 33100 Paderborn,  
2. Hagelbergerstr. 12, 10965 Berlin, ☎: (0 30) 7 85 78 48,  
dienstl.: H 7.147, ☎: (0 52 51) 60 - 29 56 (29 83),  
✉: dkolh1@hrz.uni-paderborn.de
- \* **Krawinkel, Hubert**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,  
privat: Kilianstr. 20, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 1 23 80
- Laubenthal, Annegrit**, Universitätsprofessorin, Dr. phil. habil.,  
privat: ☎: (0 52 22) 1 69 11,  
dienstl.: Musikwissenschaftliches Seminar, 32756 Detmold,  
☎: (0 52 31) 97 56 70, ✉: Laubenthal@muwi.upb.de
- \* **Niederau, Hans**, Universitätsprofessor, Dr. phil.
- \* **Rappmann-Weber, Christel**, Stud.-Professorin
- Reese-Heim, Dorothea**, Universitätsprofessorin,  
privat: Kilianstr. 20, 33098 Paderborn, ☎: (01 72) 8 34 11 02,  
dienstl.: S 4.104, ☎: (0 52 51) 60 - 29 87 (29 83),  
✉: reeseheim@uni-paderborn.de
- \* **Schrader, Walter**, Universitätsprofessor,  
privat: Dietrich-Bonhoeffer-Str. 22, 33102 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 3 39 43

Empirische Musikpädagogik,  
Musikpäd. Psychologie

Kunst und ihre Didaktik

Musikwissenschaft

Kunst und ihre Didaktik

Textilgestaltung  
und ihre DidaktikArchitektur/  
Umweltgestaltung

Musikwissenschaft

Musik und Didaktik der Musik

Textilgestaltung  
und ihre Didaktik

Textilgestaltung

Kunst und ihre Didaktik

\* emeritiert oder pensioniert

\* **Stamm, Marita**, Stud.-Professorin

Textilgestaltung und ihre  
Didaktik

**Ströter-Bender, Jutta**, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,  
privat: Scheidenberg 20, 55590 Meisenheim am Glahn,  
☎: (0 67 53) 96 21 99, Fax: (0 67 53) 96 23 04,  
✉: stroeter-bender@t-online.de,  
dienstl.: S 3.102, ☎: (0 52 51) 60 - 29 86 (29 83)

Kunst und ihre Didaktik

## Professorenvertretung

**Sottong, Hermann**, Dr. phil.

Medienästhetik

## Honorarprofessoren

**Niemann, Otto**, Prof., Dipl.-Ing., Akad. Rat,  
privat: Ahornweg 17, 33829 Borgholzhausen-Barnhausen,  
☎: (0 54 25) 58 85,  
dienstl.: S 5.103, ☎: (0 52 51) 60 - 29 88 (29 83),  
✉: dniem1@hrz.uni-paderborn.de

Textilgestaltung  
und ihre Didaktik

**Winkler, Woldemar**, Prof.

Kunst

## Wissenschaftliche bzw. Künstlerische Mitarbeiterinnen/Mitarbeiter

**Arndt, Jürgen**, Dr. phil., Wiss. Ass.,  
privat: Exterstr. 23, 32756 Detmold, ☎: (0 52 31) 93 32 12,  
dienstl.: Musikwissenschaftliches Seminar,  
☎: (0 52 31) 97 56 62, ✉: arndt@muwi.upb.de

Musikwissenschaft

**Keönch, Marton**, Künstlerischer Ang.,  
dienstl.: H 8.225, ☎: (0 52 51) 60 - 29 71

Musik und Didaktik der Musik

**Koch, Martin**, M. A., Wiss. Ang.,  
privat: Taunusstr. 8, 65611 Brechen,  
dienstl.: ☎: (0 52 51) 60 - 29 65,  
oder IBFF, ☎: (0 52 51) 60 - 52 11,  
✉: dkoch1@hrz.uni-paderborn.de

Musik und Didaktik der Musik

\* emeritiert oder pensioniert

- Krettenauer, Thomas**, Dr. phil., Oberstudienrat i. H.,  
 privat: Thunemeiershof 8, 33102 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 3 51 24, dienstl.: H 7.246, ☎: (0 52 51) 60 - 29 60,  
 ✉: dkret1@hrz.uni-paderborn.de
- Musik und Didaktik der Musik
- Meetz, Karen**, Dr. phil., Wiss. Ang.,  
 privat: Blomberger Str. 3, 33102 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 48 08 19,  
 dienstl.: S 0.109, ☎: (0 52 51) 60 - 35 69 (29 83)  
 ✉: dmeet1@hrz.uni-paderborn.de
- Kunstgeschichte
- Pfannschmidt, Beate**, Akad. Oberrätin
- Textilgestaltung  
 und ihre Didaktik
- Wiemann, Eckhard**, Lehrkraft für besondere Aufgaben  
 an der Hochschule für Musik Detmold,  
 dienstl.: H 8.135, ☎: (0 52 51) 60 - 29 62 (29 71)
- Klavier
- Wüller, Kerstin-Maria**, Lehrkraft für besondere Aufgaben  
 an der Hochschule für Musik Detmold,  
 dienstl.: H 8.240, ☎: (0 52 51) 60 - 34 93 (29 71)
- Gesang
- Zindel, Manfred**, Dr.-Ing., Dipl.-Math., Akad. Oberrat,  
 privat: Sebastianstr. 43, 33178 Borcheln, ☎: (0 52 93) 93 01 60,  
 dienstl.: H 7.239, ☎: (0 52 51) 60 - 29 58,  
 ✉: MZindelPB@aol.com
- Computerkunde

---

\* emeritiert oder pensioniert



**Fachbereich 5**

Wirtschaftswissenschaften

Anschrift: Warburger Str. 100, 33098 Paderborn,

☎ (0 52 51) 60 - 21 08

**Professorinnen/Professoren/  
Hochschuldozentinnen/Hochschuldozenten**

\* **Bartels, Norbert**, Universitätsprofessor, Dipl.-Hdl.,  
privat: Alfener Kirchweg 4, 33178 Borchten,  
☎: (0 52 51) 3 82 66

BWL  
Kostenrechnung

**Barton, Dirk-Michael**, Universitätsprofessor, Dr. jur.,  
privat: Am Brunnen 15, 53343 Wachtberg-Oberbachem,  
☎: (02 28) 34 09 63,  
dienstl.: C 2.328, ☎: (0 52 51) 60 - 20 69 (30 74),  
✉: Dirk-Michael\_Barton@notes.uni-paderborn.de

WIWI 21  
Privat-, Wirtschafts-  
und Medienrecht

**Böhler, Wilfried**,  
Universitätsprofessor, Dr. oec., lic. oec.,  
privat: Kirchborchener Str. 72, 33178 Borchten,  
☎: (0 52 93) 93 03 93,  
dienstl.: H 7.209, ☎: (0 52 51) 60 - 31 93 (29 14),  
✉: wboehler@notes.uni-paderborn.de

WIWI 41  
Englisch für Wirtschafts-  
wissenschaften

**Dangelmaier, Wilhelm**, Universitätsprofessor, Dr. Ing. habil.,  
privat: Pappelallee 23, 33106 Paderborn-Sande,  
☎: (0 52 54) 6 98 91,  
dienstl.: F 1.307, ☎: (0 52 51) 60 - 64 85 (64 84),  
✉: whd@hni.uni-paderborn.de

WINFO 3  
Computer Integrated  
Manufacturing

**Dietl, Helmut**, Universitätsprofessor, Dr. rer. pol.,  
dienstl.: H 5.304, ☎: (0 52 51) 60 - 29 26 (29 27),  
✉: hdietl@notes.uni-paderborn.de

BWL 5  
Organisation und  
Internationales Management

\***Dietrich, Gerhard**, Universitätsprofessor, Dr. jur.,  
privat: Am Felskamp 5, 33014 Bad Driburg-Neuenheerse,  
☎: (0 52 59) 7 41

WIWI  
Privat-, Wirtschafts-  
und Steuerrecht

\* emeritiert oder pensioniert

**Dobias, Peter,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,  
 privat: von-Bodelschwingh-Straße 29, 33175 Bad Lippspringe,  
 dienstl.: C 3.326, ☎: (0 52 51) 60 - 20 85 (20 84),  
 ✉: pdobias@notes.uni-paderborn.de

VWL 3  
 Volkswirtschaftspolitik

**\* Fink, Hermann,**

Universitätsprofessor, Dr. phil., M.A., Dipl.-Übersetzer,  
 privat: Zur Imburg 15, 33165 Herbram, ☎: (0 52 95) 4 95

WIWI, Anglistik,  
 insbesondere Englisch für  
 Wirtschaftswissenschaften

**Fischer, Joachim,** Universitätsprofessor, Dr. rer. pol.,  
 privat: Augustinusstr. 3, 33129 Delbrück,  
 dienstl.: E 0.104, ☎: (0 52 51) 60 - 32 57 (32 56),  
 ✉: jfischer@notes.uni-paderborn.de

WINFO 1  
 Betriebswirtschaftliche  
 Informationssysteme

**Gilroy, Bernard Michael,**

Universitätsprofessor, Dr. oec., Dipl.-Volksw.,  
 privat: Zur alten Buche 11, 33181 Wünnenberg-Helmern,  
 ☎: (0 29 57) 3 11,  
 dienstl.: H 7.217, ☎: (0 52 51) 60 - 38 46 (29 61), Fax: 37 31,  
 ✉: mgilroy@notes.uni-paderborn.de

VWL 6  
 Makrotheorie, Internationale  
 Wirtschaftsbeziehungen

**Gollers, Rolf,** Universitätsprofessor, Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm.,  
 privat: Dr. Wolf-Straße 10, 33165 Lichtenau, ☎: (0 52 95) 5 62,  
 dienstl.: C 4.322, ☎: (0 52 51) 60 - 32 18 (21 01),  
 ✉: rgollers@notes.uni-paderborn.de

BWL 9  
 Unternehmensbesteuerung

**Gräfer, Horst,** Universitätsprofessor, Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm.,  
 privat: 1. August-Niemöller-Weg 2, 33332 Gütersloh,  
 ☎: (0 52 41) 4 87 99 und  
 2. Warburger Str. 41, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 32 03,  
 dienstl.: C 4.326, ☎: (0 52 51) 60 - 21 00 (21 01),  
 ✉: hgraefer@notes.uni-paderborn.de

BWL 10  
 Externe Rechnungslegung

**Gries, Thomas,** Universitätsprofessor, Dr. rer. pol.,  
 privat: Salzstr. 8, 33178 Borchon-Etteln, ☎: (0 52 92) 93 00 45,  
 dienstl.: C 5.319, ☎: (0 52 51) 60 - 21 13 (21 14),  
 ✉: sgries@notes.uni-paderborn.de

VWL 7  
 Makrotheorie,  
 Internationale Wachstums-  
 und Konjunkturtheorie

**Harff, Paul,** Universitätsprofessor, Dr. rer. pol.,  
 privat: Im Schürenbusch 1, 32683 Barntrup,  
 ☎: (0 52 63) 24 09,  
 dienstl.: C 3.311, ☎: (0 52 51) 60 - 20 89 (29 14),  
 ✉: pharff@notes.uni-paderborn.de

WIWI 33  
 Statistik, Wirtschafts-  
 und Sozialstatistik

\* emeritiert oder pensioniert

**\* Herold, Werner,**

Universitätsprofessor, Dr. et Lic. rer. pol., Dipl.-Ing.,  
 privat: Berliner Ring 39, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 5 73 35,  
 ✉: werner.herold@notes.uni-paderborn.de

WINFO  
 Datenverarbeitung  
 und Organisation

**\*Kaiser, Franz-Josef,** Universitätsprofessor, Dr. phil.,  
 privat: Karl-Severing-Str. 1, 33106 Paderborn-Elsen,  
 ☎: (0 52 54) 6 55 44,  
 dienstl.: C 2.301, ☎: (0 52 51) 60 - 20 77 (30 73),  
 ✉: fkaiser@notes.uni-paderborn.de

WIWI  
 Wirtschaftspädagogik

**\*Kleibohm, Klaus,**

Universitätsprofessor, Dr. phil., Dipl.-Math.,  
 privat: Paderbruch 14, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 3 54 33,  
 dienstl.: E 0.126, ☎: (0 52 51) 60 - 32 52 (37 22),  
 ✉: kkleiboh@notes.uni-paderborn.de

WIWI  
 Mathematik,  
 Operations Research

**Kraft, Manfred,**

apl. Prof., Dr. rer. pol., Dipl.-Math., Akad. Direktor,  
 dienstl.: C 3.308, ☎: (0 52 51) 60 - 20 90/21 06),  
 ✉: mkraft@notes.uni-paderborn.de

WIWI 31  
 Statistik, Ökonometrie

**Krimphove, Dieter,** Universitätsprofessor, Dr. jur.,  
 privat: Tannenweg 8, 33098 Paderborn,  
 dienstl.: C 2.335, ☎: (0 52 51) 60 - 20 66 (30 74),  
 ✉: dieter\_krimphove@notes.uni-paderborn.de

WIWI 22  
 Wirtschaftsrecht,  
 Europäisches  
 Wirtschaftsrecht

**Liepmann, Peter,**

apl. Prof., Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw., Akad. Oberrat,  
 dienstl.: C 3.341, ☎: (0 52 51) 60 - 20 79 (38 23),  
 ✉: peter\_liepman@notes.uni-paderborn.de

VWL 2  
 Wettbewerbspolitik,  
 Regional- und  
 Ressourcenökonomik

**\*Lohmeier, Fritz,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,  
 privat: Lohmeierweg 9, 32760 Detmold, ☎: (0 52 31) 8 80 10

BWL  
 Marktverhalten,  
 Marktpolitik

**Nastansky, Ludwig,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. oec., Dipl.-Kfm.,  
 dienstl.: E 5.133, ☎: (0 52 51) 60 - 33 74 (33 68),  
 ✉: ludwig.nastansky@notes.uni-paderborn.de

WINFO 2  
 Informationsmanagement  
 und Office-Systeme

\* emeritiert oder pensioniert



**\*\* Nissen, Hans-Peter,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,  
 privat: Hohefeld 12, 33100 Paderborn-Dahl, ☎: (0 52 93) 10 22,  
 dienstl.: H 7.201, ☎: (0 52 51) 60 - 31 42 (21 10, 30 97),  
 ✉: nissen@econ.uni-paderborn.de

VWL 4  
 Entwicklungsökonomik

**Pullig, Karl-Klaus,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,  
 privat: Gleseker Str. 9, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 24 70,  
 dienstl.: H 5.119, ☎: (0 52 51) 60 - 29 13 (29 14),  
 ✉: kpullig@notes.uni-paderborn.de

BWL 6  
 Personal- und  
 Organisationsentwicklung

**Rahmann, Bernd,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,  
 privat: Horner Hellweg 58, 33100 Paderborn-Neuenbeken,  
 ☎: (0 52 52) 48 54,  
 dienstl.: C 5.307, ☎: (0 52 51) 60 - 21 20 (21 17),  
 ✉: brahmann@notes.uni-paderborn.de

VWL 1  
 Finanzwissenschaft

**\*\*Reiß, Winfried,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. pol., Dipl.-Math.,  
 privat: Grabbestr. 9, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 48 67,  
 dienstl.: C 5.201, ☎: (0 52 51) 60 - 21 22 (38 23),  
 ✉: wreiss@notes.uni-paderborn.de

VWL 8  
 Mikrotheorie

**Rese, Mario,** Universitätsprofessor, Dr. rer. pol. habil.,  
 dienstl.: H 5.335, ☎: (0 52 51) 60 - 33 86 (29 36), Fax: 35 20,  
 ✉: mrese@notes.uni-paderborn.de

BWL 1  
 Betriebswirtschaftslehre  
 insbesondere Marketing

**Rosenberg, Otto,** Universitätsprofessor, Dr. rer. pol.,  
 privat: Hahnenberg 1, 33100 Paderborn-Dahl,  
 ☎: (0 52 93) 14 52,  
 dienstl.: E 5.301, ☎: (0 52 51) 60 - 33 62 (33 85), Fax: 35 11,  
 ✉: rosenberg@prowinet.uni-paderborn.de

BWL 7  
 Produktionswirtschaft

**\*\*Rosenthal, Klaus,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. oec., Dipl.-Ök.,  
 dienstl.: E 5.118, ☎: (0 52 51) 60 - 33 79 (29 14),  
 ✉: krosenth@notes.uni-paderborn.de

BWL 4  
 Marketing

**\* Sander, Klaus,** Universitätsprofessor,  
 privat: Dubelohstr. 167, 33104 Paderborn-Schloß Neuhaus,  
 ☎: (0 52 54) 8 54 98

WIWI  
 Privat-, Wirtschafts-  
 und Steuerrecht

\* emeritiert oder pensioniert

\*\* beurlaubt oder freigestellt für ein Forschungs- oder Praxisfreisemester

**Schiller, Bettina,**

Universitätsprofessorin, Dr. rer. pol., Dipl.-Kff.,  
 privat: An der Kreuzheck 14 a, 60529 Frankfurt,  
 ☎: (0 69) 35 69 35,  
 dienstl.: C 4.340, ☎: (0 52 51) 60 - 20 97 (20 96),  
 ✉: bschille@notes.uni-paderborn.de

BWL 3  
 Finanzwirtschaft und  
 Bankbetriebslehre

**\* Schmidt, Karl-Heinz,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,  
 dienstl.: C 3.331, ☎: (0 52 51) 60 - 20 83 (21 10),  
 ✉: Karl\_Schmidt@notes.uni-paderborn.de

VWL 5  
 Sozialpolitik

**\*Schulze, Johannes,** Universitätsprofessor, Dipl.-Hdl.,  
 privat: Rotheweg 86, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 46 10

WIWI  
 Statistische Methodenlehre  
 für Wirtschaftswissenschaften

**Skala, Heinz-J.,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. pol., Ing., Dipl.-Kfm.,  
 dienstl.: C 3.301, ☎: (0 52 51) 60 - 20 93 (20 92)

WIWI 32  
 Statistik, Entscheidungstheorie

**Sloane, Peter F. E.,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. pol., Dipl.-Hdl.,  
 dienstl.: C 2.301, ☎: (0 52 51) 60 - 30 73 (20 77),  
 ✉: ekirchner@notes.uni-paderborn.de

WIWI 1  
 Wirtschaftspädagogik

**Suhl, Leena,** Universitätsprofessorin, Dr. rer. nat., Dipl.-Ing.,  
 dienstl.: E 2.108, ☎: (0 52 51) 60 - 37 23 (37 22),  
 ✉: suhl@upb.de

WINFO 4  
 Decision Support &  
 Operations Research Labor

**\*Vogt, Klaus-Dieter,** Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,  
 privat: Am Paulshof 8, 53127 Bonn 1, ☎: (02 28) 28 53 95

WIWI  
 Mathematik für Wirtschafts-  
 wissenschaften, Wirtschafts-  
 und Sozialgeographie

**\*\* Weber, Wolfgang,** Universitätsprofessor,  
 Dr. rer. pol. habil., Dr. h.c. mult., Dipl.-Kfm.,  
 privat: Scherfeder Str. 54, 33100 Paderborn,  
 dienstl.: H 5.313, ☎: (0 52 51) 60 - 29 29 (29 30),  
 ✉: wweber@notes.uni-paderborn.de

BWL 2  
 Personalwirtschaft

\* emeritiert oder pensioniert

\*\* beurlaubt oder freigestellt für ein Forschungs- oder Praxisfreisemester

**\* Weeser-Krell, Lothar Maria,**

Universitätsprofessor, Dr. univ. rer. oec. (H),  
Dr. sc. hum. (RSM), Ph. D. (H), Dipl.-Volksw.,  
privat: Herbramer Weg 9, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 6 33 30

BWL  
Betriebswirtschaftslehre,  
insbesondere Marketing  
und Verbraucherpolitik

**Werner, Thomas,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. pol., Dipl. Kfm.,  
privat: Roeinghstr. 72, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 31 05 36,  
dienstl.: C 4.319, ☎: (0 52 51) 60 - 21 04 (21 01),  
✉: twerner@notes.uni-paderborn.de

BWL 11  
Internes und externes  
Rechnungswesen

**\* Zabel, Hans-Henning,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,  
privat: Sattyweg 34, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 5 62 66

WIWI, Volks- und  
Betriebswirtschaftslehre  
für Ingenieure

**Professorenvertretung**

**Strohmeier, Stefan,** Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm.,  
dienstl.: H 5.329, ☎: (0 52 51) 60 - 29 34 (29 30),  
✉: stefan\_strohmeier@notes.uni-paderborn.de

BWL 2  
Personalwirtschaft

**Faßnacht, Martin,** Dr. rer. pol.,  
dienstl.: E 5.118, ☎: (0 52 51) 60 - 33 79 (29 14)

BWL 4  
Marketing

**Honorarprofessoren**

**Gronemeyer, Steffen,** Prof. Dr. jur., RA u. N,  
privat: An der Jordanquelle 10, 33175 Bad Lippspringe,  
☎: (0 52 52) 64 65, dienstl.: Alte Brauerei 1-3,  
33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 7 73 50

WIWI 2  
Privat-, Wirtschafts-  
und Steuerrecht

**Kürpick, Heinrich,** Prof., Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm.,  
Arbeitsdirektor und Vorstandsmitglied der  
Benteler-Werke AG. Paderborn,  
privat: Münsterstr. 78, 33106 Paderborn-Sande,  
☎: (0 52 54) 59 66,  
dienstl.: Benteler-Werke, 33104 Schloß Neuhaus,  
☎: (0 52 54) 81 - 10 31

BWL 2  
Personalwirtschaft

\* emeritiert oder pensioniert



## Privatdozentinnen/Privatdozenten

**Brettschneider, Volker**, PD, Dr. rer. pol., Wiss. Ang.,  
dienstl.: ☎: (0 52 51) 60 - 30 73,  
✉: Volker.Brettschneider@epost.de

WIWI 1  
Wirtschaftspädagogik

**Buddensiek, Wilfried**, PD, Dr. phil., Akad. Rat,  
privat: ☎: (0 52 52) 49 44,  
dienstl.: C 2.308, ☎: (0 52 51) 60 - 20 75 (30 73),  
✉: wilfried\_buddensiek@notes.uni-paderborn.de

WIWI 1  
Wirtschaftspädagogik  
Bildung für eine nachhaltige  
Entwicklung

**Landes, Thomas**, PD, Dr. rer. nat., Dipl.-Math.,  
privat: Billiger Str. 96 a, 53879 Euskirchen,  
☎: (0 22 51) 7 60 40, dienstl.: ☎: (0 52 51) 60 - 20 82,  
✉: ThomasoLandini@t-online.de

WIWI 32  
Statistik,  
Entscheidungstheorie

## Wissenschaftliche Mitarbeiterinnen/Mitarbeiter

**Balsliemke, Frank**, Dipl.-Kfm.,  
dienstl.: E 5.115, ☎: (0 52 51) 60 - 33 80 (33 85),  
✉: balsliemke@prowinet.uni-paderborn.de

BWL 7  
Produktionswirtschaft

**Biederbick, Claus**, Dipl.-Wirt.-Inf., Wiss. Ang.,  
dienstl.: E 2.229, ☎: (0 52 51) 60 - 32 94,  
✉: biederbick@upb.de

WINFO 4  
Decision Support &  
Operations Research Labor

**Bock, Stefan**, Dr. rer. pol., Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
dienstl.: E 5.304, ☎: (0 52 51) 60 - 33 63 (33 85),  
✉: stbo@uni-paderborn.de

BWL 7  
Produktionswirtschaft

**Brandes, Wolfgang**, Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,  
privat: ☎: (0 52 54) 6 56 19,  
dienstl.: H 7.204, ☎: (0 52 51) 60 - 28 38 (29 61),  
✉: wbrandes@notes.uni-paderborn.de

VWL 6  
Makrotheorie, Internationale  
Wirtschaftsbeziehungen  
Arbeitsökonomik

**Brunn, Hans Georg**, Dipl. oec., Wiss. Ang.,  
dienstl.: C 3.306, ☎: (0 52 51) 60 - 20 91,  
✉: hbrunn@fb5.upb.de

WIWI 3  
Statistik, Quantitative Metho-  
den

**Bruse, Thomas**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: E 5.124, ☎: (0 52 51) 60 - 38 89 (33 68),  
✉: thomas.bruse@notes.uni-paderborn.de

WINFO 2  
Informationsmanagement &  
Office Systeme

**Dilger, Bernadette,**

Dipl.-Betriebsw. (FH), Dipl.-Hdl., Wiss. Ang.,  
dienstl.: C 2.310, ☎: (0 52 51) 60 - 20 74 (30 73),  
✉: bdilger@notes.uni-paderborn.de

WIWI 1  
Wirtschaftspädagogik

**Emmrich, Andreas,** Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Raiffeisenstr. 5, 49832 Beesten, ☎: (0 59 05) 13 09,  
dienstl.: F 1.206, ☎: (0 52 51) 60 - 64 55 (64 84),  
✉: emmrich@hni.upb.de

WINFO 3  
Computer Integrated  
Manufacturing

**Fahrentholz, Markus,** Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: F 1.201, ☎: (0 52 51) 60 - 64 50 (64 84),  
✉: markusf@hni.upb.de

WINFO 3  
Computer Integrated  
Manufacturing

**Felser, Winfried,** Dr. rer. pol., Dipl.-Inf.,  
privat: ☎: (01 71) 8 10 77 14,  
dienstl.: ☎: (0 52 51) 60 - 64 84, Fax: (0 52 51) 60 - 64 82,  
✉: w.felser@netskill.de

WINFO 3  
Computer Integrated  
Manufacturing

**Festing, Marion,** Dr. rer. pol., Dipl.-Kff., Wiss. Ass.,  
privat: Artusstr. 70, 40470 Düsseldorf, ☎: (02 11) 62 46 87,  
dienstl.: H 5.209, ☎: (0 52 51) 60 - 34 12 (29 30),  
✉: mfesting@notes.uni-paderborn.de

BWL 2  
Personalwirtschaft

**Förster, Dirk,** Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Im Lichtenfelde 72, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 6 74 10,  
dienstl.: F 1.122, ☎: (0 52 51) 60 - 64 30 (64 84),  
✉: foerster@hni.uni-paderborn.de

WINFO 3  
Computer Integrated  
Manufacturing

**Förster, Ulrich,** Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,  
dienstl.: E 5.127, ☎: (0 52 51) 60 - 33 76 (33 68),  
✉: ulrich.foerste@notes.uni-paderborn.de

WINFO 2  
Informationsmanagement  
& Office Systeme

**Frank, Christine,** Dipl.-Päd., Wiss. Ang.,  
dienstl.: N 5.125, ☎: (0 52 51) 60 - 24 16  
✉: cfrank@notes.uni-paderborn.de

WINFO 4  
Decision Support &  
Operations Research Labor

**Franke, Hubertus,** Dipl.-Inform., Wiss. Ang.,  
privat: Mönkeweg 31, 33659 Bielefeld, ☎: (0 52 09) 98 12 26,  
dienstl.: ☎: (0 52 51) 60 - 64 50 (64 84)

WINFO 3  
Computer Integrated  
Manufacturing

**Goecke, Johannes,** Dipl.-Wirt.-Inf., Wiss. Ang.,  
dienstl.: E 2.119, ☎: (0 52 51) 60 - 43 30,  
✉: goecke@upb.de

WINFO 4  
Decision Support &  
Operations Research Labor



- Greshoff, Rainer**, Wiss. Ang.,  
 privat: Leostr. 13, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 28 14 82,  
 dienstl.: C 2.310, ☎: (0 52 51) 60 - 20 74 (38 23),  
 ✉: rgreshof@notes.uni-paderborn.de
- Groening, Yvonne**, Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,  
 privat: Ükern 10, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 87 31 83,  
 dienstl.: H 5.211, ☎: (0 52 51) 60 - 29 22 (29 30),  
 ✉: ygroenin@notes.uni-paderborn.de
- Habich, Jörg**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,  
 privat: Sighardstr. 48, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 76 07 60,  
 dienstl.: H 5.206, ☎: (0 52 51) 60 - 42 54 (29 30),  
 ✉: joerg\_habich@notes.uni-paderborn.de
- Hahn, Olaf**, Dipl.-Wirt.-Inf., Wiss. Ang.,  
 dienstl.: E 5.130, ☎: (0 52 51) 60 - 33 75 (33 68),  
 ✉: Olaf.Hahn@notes.uni-paderborn.de
- Haurenherm, Manfred**, Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,  
 dienstl.: H 7.220, ☎: (0 52 51) 60 - 29 70 (29 61),  
 ✉: Manfred\_Haurenherm@notes.uni-paderborn.de
- Hoos, Jörn**, Dipl.-Wirt.-Inf., Wiss. Ang.,  
 privat: Kircherweg 9, 33098 Paderborn,  
 dienstl.: E 0.114, ☎: (0 52 51) 60 - 32 54 (32 56),  
 ✉: jhoos@notes.uni-paderborn.de
- Hüllermeier, Eyke**, Dr. rer. nat., Wiss. Ass.,  
 privat: Detmolder Str. 171, 33100 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 49 01 92, dienstl.: C 3.314, ☎: (0 52 51) 60 - 20 88,  
 ✉: eyke@uni-paderborn.de
- Huth, Carsten**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
 privat: ☎: (01 72) 7 08 45 06,  
 dienstl.: E 5.124, ☎: (0 52 51) 60 - 38 89 (33 68),  
 ✉: carsten.huth@notes.uni-paderborn.de
- Jungblut, Stefan**, Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,  
 privat: ☎: (0 52 51) 6 58 71,  
 dienstl.: C 5.322, ☎: (0 52 51) 60 - 21 12 (21 14),  
 ✉: sjungblu@notes.uni-paderborn.de
- Kabst, Rüdiger**, Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm., Wiss. Ass.,  
 dienstl.: H 5.201, ☎: (0 52 51) 60 - 29 24 (29 30),  
 ✉: rkabst@notes.uni-paderborn.de

VWL 2  
 Wettbewerbspolitik,  
 Regional- und  
 Ressourcenökonomik

BWL 2  
 Personalwirtschaft

BWL 2  
 Personalwirtschaft

WINFO 2  
 Informationsmanagement  
 und Office Systeme

VWL 6  
 Makrotheorie / Internationale  
 Wirtschaftsbeziehungen

WINFO 1  
 Betriebswirtschaftliche  
 Informationssysteme

WIWI 32  
 Statistik, Entscheidungstheorie

WINFO 2  
 Informationsmanagement  
 und Office Systeme

VWL 7  
 Makrotheorie,  
 Internationale Wachstums-  
 und Konjunkturtheorie

BWL 2  
 Personalwirtschaft



- Kaschula, Daniel**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: F 1.219, ☎: (0 52 51) 60 - 64 61 (64 84),  
✉: kaschula@hni.upb.de
- Kassanke, Stephan**, Dipl.-Wirt.-Inf., Wiss. Ang.,  
privat: Neuhäuser Str. 23, 33102 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 2 32 91, dienstl.: N 5.125, ☎: (0 52 51) 60 - 24 16,  
✉: kass@uni-paderborn.de
- Kliewer, Natalia**, Dipl.-Wirt.-Inf., Wiss. Ang.,  
dienstl.: E 2.116, ☎: (0 52 51) 60 - 37 20,  
✉: kliewer@upb.de
- Kloeters, Verena**, Dipl.-Hdl., Wiss. Ang.,  
dienstl.: C 2.313, ☎: (0 52 51) 60 - 20 73 (21 08),  
✉: vkloeter@notes.uni-paderborn.de
- Kremer, Hans-Hugo**, Dr. rer. pol., Dipl.-Hdl., Wiss. Ang.,  
dienstl.: C 2.310, ☎: (0 52 51) 60 - 20 74 (30 73),  
✉: hkremer@notes.uni-paderborn.de
- Kropf, Ulrike**, Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,  
dienstl.: C 4.301, ☎: (0 52 51) 60 - 21 05 (21 08),  
✉: ukropf@notes.uni-paderborn.de
- Krusche, Helge**, Dipl.-Volkswirt, Wiss. Ang.,  
dienstl.: C 3.316, ☎: (0 52 51) 60 - 20 87 (20 84),  
✉: hkrusche@notes.uni-paderborn.de
- Marek, Michael**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,  
dienstl.: C 4.242, ☎: (0 52 51) 60 - 21 09 (20 96),  
✉: mmarek@notes.uni-paderborn.de
- Mellouli, Taïeb**, Dr. rer. nat., Wiss. Ass.,  
privat: Kleinenberger Weg 3, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 6 60 27,  
dienstl.: E 2.101, ☎: (0 52 51) 60 - 37 25 (37 22),  
✉: mellouli@uni-paderborn.de
- Menkhoff, Ralf**, Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,  
privat: Lärchenweg 19, 32760 Detmold, ☎: (0 52 31) 87 04 93,  
dienstl.: C 5.312, ☎: (0 52 51) 60 - 21 16 (38 23),  
✉: menkhoff@econ.uni-paderborn.de
- Mueck, Bengt**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
dienstl.: F 1.201, ☎: (0 52 51) 60 - 64 50 (64 84),  
✉: mueck@hni.upb.de
- WINFO 3  
Computer Integrated  
Manufacturing
- WINFO 4  
Decision Support und  
Operation Research Labor
- WINFO 4  
Decision Support und  
Operation Research Labor
- Referat Studium und Lehre
- WIWI 1  
Wirtschaftspädagogik
- Referatsleitung  
Strategische Planung
- VWL 3  
Volkswirtschaftspolitik
- BWL 3  
Finanzwirtschaft/  
Bankbetriebslehre
- WINFO 4  
Decision Support &  
Operations Research Labor
- VWL 8  
Mikrotheorie
- WINFO 3  
Computer Integrated  
Manufacturing

- Ostmeier, Veit**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,  
 privat: Borchener Str. 106, 33098 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 73 06 43,  
 dienstl.: C 4.329, ☎: (0 52 51) 60 - 20 99 (21 01),  
 ✉: Veit\_Ostmeier@notes.uni-paderborn.de
- Ould Hamady, Mohamed**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
 privat: Husener Str. 51a, 33098 Paderborn,  
 dienstl.: F 1.112, ☎: (0 52 51) 60 - 64 30 (64 84),  
 ✉: mohamed@hni.uni-paderborn.de
- Pauli, Markus**, Dipl.-Hdl., Wiss. Ang.,  
 privat: Flottmeierstr. 5, 33161 Hövelhof, ☎: (0 52 57) 93 27 92,  
 dienstl.: H 5.301, ☎: (0 52 51) 60 - 29 25 (29 27),  
 ✉: mpauli@notes.uni-paderborn.de
- Römer, Ellen**, Dipl. Ökon., Wiss. Ang.,  
 dienstl.: H 5.327, ☎: (0 52 51) 60 - 35 99 (29 36),  
 ✉: ellen\_roemer@notes.uni-paderborn.de
- Royer, Susanne**, Dr. rer. pol., Dipl.-Kff., Wiss. Ass.,  
 privat: ☎: (01 71) 3 84 36 96,  
 dienstl.: H 5.310, ☎: (0 52 51) 60 - 29 28 (29 27),  
 ✉: sroyer@notes.uni-paderborn.de
- Rüther, Michael**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,  
 dienstl.: F 1.116, ☎: (0 52 51) 60 - 64 25 (64 84),  
 ✉: ruether@hni.uni-paderborn.de
- Schimmelpfenning, Heiko**, Dipl.-Kfm.,  
 dienstl.: H 5.325, ☎: (0 52 51) 60 - 29 33 (29 36),  
 ✉: heiko\_schimmelpfenning@notes.uni-paderborn.de
- Schiwek, Helga**, Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,  
 privat: Leonardstr. 16, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 89 28 50,  
 dienstl.: E 5.309, ☎: (0 52 51) 60 - 33 65 (33 85),  
 ✉: schiwek@prowinet.uni-paderborn.de
- Schröder, Rudolf**, Dr. rer. pol., Dipl.-Hdl., Wiss. Ang.,  
 privat: Am Bahneinschnitt 20, 33098 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 87 61 34,  
 dienstl.: C 2.305, ☎: (0 52 51) 60 - 20 76 (30 73),  
 ✉: rschroed@notes.uni-paderborn.de
- BWL 10  
 Externe Rechnungslegung
- WINFO 3  
 Computer Integrated  
 Manufacturing
- BWL 5  
 Organisation und  
 Internationales Management
- BWL 1  
 Betriebswirtschaftslehre  
 insbesondere Marketing
- BWL 5  
 Organisation und  
 Internationales Management
- WINFO 3  
 Computer Integrated  
 Manufacturing
- BWL 1  
 Betriebswirtschaftslehre  
 insbesondere Marketing
- BWL 7  
 Produktionswirtschaft
- WIWI 1  
 Wirtschaftspädagogik



- Smolnik, Stefan**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
 privat: Albinstr. 20 a, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 76 08 35,  
 dienstl.: E 5.130, ☎: (0 52 51) 60 - 38 75 (33 68),  
 ✉: Stefan.Smolnik@notes.uni-paderborn.de
- Spiekermann, Markus**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,  
 dienstl.: E 0.117, ☎: (0 52 51) 60 - 32 70 (32 56)
- Tchokotheu, André**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,  
 dienstl.: E 0.114, ☎: (0 52 51) 60 - 32 54 (32 56),  
 ✉: atchokotheu@notes.uni-paderborn.de
- Toschläger, Markus**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,  
 privat: Winterbergring 4, 33106 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 93 05 86,  
 dienstl.: N 5.122, ☎: (0 52 51) 60 - 24 23 (37 22),  
 ✉: mtoschla@notes.uni-paderborn.de
- Tytko, Dagmar**, Dr. rer. pol., Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,  
 privat: Rummelsberg 15, 33106 Paderborn-Wewer,  
 ☎: (02 01) 69 94 93,  
 dienstl.: C 4.335, ☎: (0 52 51) 60 - 21 07 (20 96),  
 ✉: dtytko@notes.uni-paderborn.de
- van Brackel**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
 dienstl.: E 5.103, ☎: (0 52 51) 60 - 33 84 (33 85),  
 ✉: van\_brackel@prowinet.uni-paderborn.de
- van der Velden, Remco**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,  
 dienstl.: H 5.206, ☎: (0 52 51) 60 - 34 11 (29 27),  
 ✉: rvanderv@notes.uni-paderborn.de
- Volpert, Tobias**, Dipl.-Volkswirt, Wiss. Ang.,  
 privat: ☎: (0 52 51) 54 06 11,  
 dienstl.: H 7.212, ☎: (0 52 51) 60 - 28 48 (29 16),  
 ✉: Volpert@notes.upb.de
- Wagner, Elena**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,  
 dienstl.: C 5.322, ☎: (0 52 51) 60 - 36 52 (21 14),  
 ✉: Elena\_Wagner@notes.uni-paderborn.de
- Weddewer, Martina**, Dipl.-Wirt.-Inform., Wiss. Ang.,  
 privat: Domweg 3, 33098 Paderborn, ☎: (01 77) 3 08 21 05,  
 dienstl.: E 5.107, ☎: (0 52 51) 60 - 33 83 (33 85),  
 ✉: mweddewe@notes.uni-paderborn.de
- WINFO 2  
 Informationsmanagement  
 und Office Systeme
- WINFO 1  
 Betriebswirtschaftliche  
 Informationssysteme
- WINFO 1  
 Betriebswirtschaftliche  
 Informationssysteme
- WINFO 4  
 Decision Support und  
 Operations Research Labor
- BWL 3  
 Finanzwirtschaft/  
 Bankbetriebslehre
- BWL 7  
 Produktionswirtschaft
- BWL 5  
 Organisation
- VWL 6  
 Makrotheorie, Internationale  
 Wirtschaftsbeziehungen
- VWL 7  
 Makrotheorie,  
 Internationale Wachstums-  
 und Konjunkturtheorie
- BWL 7  
 Produktionswirtschaft



**Weller, Ingo**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,  
 privat: Widukindstr. 26, 33098 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 69 08 26,  
 dienstl.: H 5.211, ☎: (0 52 51) 60 - 29 22 (29 30),  
 ✉: iweller@notes.uni-paderborn.de

BWL 2  
 Personalwirtschaft

**Wieneke, Axel**, M.A. Int. Econ., Wiss. Ang.,  
 privat: Am Grotenhof 13 a, 32760 Detmold,  
 dienstl.: C 5.304, ☎: (0 52 51) 60 - 21 19 (21 17),  
 ✉: awieneke@notes.uni-paderborn.de

VWL 1  
 Finanzwissenschaft

**Zimmermann, Ulla**, Dipl.-Volkswirtin, Wiss. Ang.,  
 dienstl.: C 3.319, ☎: (0 52 51) 60 - 21 11 (20 84),  
 ✉: Ulla\_Zimmermann@notes.uni-paderborn.de

VWL 3  
 Volkswirtschaftspolitik

## Lehrbeauftragte

**Becker, Bernd**, Oberstudienrat,  
 privat: Hilerweg 74, 33803 Steinhagen, ☎: (0 52 04) 24 87

WIWI 1  
 Wirtschaftspädagogik

**Claussen, Carsten Martin**, Dr.-Ing.,  
 dienstl.: EVOTEC Biosystems AG, Schnackenburgallee 114,  
 22525 Hamburg, ☎: (0 40) 5 60 81 - 3 77

WINFO 3  
 Computer Integrated  
 Manufacturing

**Fuchs, Ralf Michael**, Dr.-Ing.,  
 dienstl.: SCHENCK Rotec GmbH, Landwehrstr. 55,  
 64923 Darmstadt, ☎: (0 61 51) 32 17 62

WINFO 3  
 Computer Integrated  
 Manufacturing

**Hernler, Jörg**, Dr.,  
 privat: Harkortweg 17, 33332 Gütersloh, ☎: (0 52 41) 4 74 09,  
 dienstl.: Bertelsmann AG, ☎: (0 52 41) 80 26 70

BWL 10  
 Externe Rechnungslegung

**Kress, Stefan**, Dr., Dipl.-Wirt.-Ing.,  
 privat: Hohlbeinweg 10, 45659 Recklinghausen,  
 ☎: (01 72) 5 25 25 09, dienstl.: ☎: (0 52 51) 60 - (64 84)

WINFO 3  
 Computer Integrated  
 Manufacturing

**Ohlendorf, Ralf**, Dr. med.,  
 privat: In der Steinbreite 9, 32760 Detmold,  
 ☎: (01 71) 6 02 22 70

BWL 7  
 Produktionswirtschaft

**Seidensticker, Walter**, Dr. jur. utr.,  
 Vorsitzender Richter am Bundesarbeitsgericht,  
 privat: Pohlweg 54, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 28 65

WIWI 2  
 Privat-, Wirtschafts-  
 und Steuerrecht

**Senn, Georg**, Studiendirektor,  
privat: August-Wibbelt-Str. 11, 33106 Paderborn,  
☎: (0 52 54) 64 73 00

**Winter, Franz-Josef**, Dr. jur., RA,  
dienstl.: Giersstr. 4, 33098 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 2 40 15, Fax: (0 52 51) 2 40 16

WIWI 1  
Wirtschaftspädagogik

WIWI 2  
Privat-, Wirtschafts-  
und Steuerrecht

**Fachbereich 6**

Physik

**Anschrift:** Warburger Str. 100, 33098 Paderborn,

☎ (0 52 51) 60 - 26 78/26 79

**Professorinnen/Professoren  
Hochschuldozentinnen/Hochschuldozenten****Anthony, Karl-Heinz,**Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,  
privat: Volkwortstr. 14, 33184 Altenbeken-Schwaney,

☎: (0 52 55) 17 17,

dienstl.: N 3.344, ☎: (0 52 51) 60 - 23 38 (23 37),

✉: anthony@phys.uni-paderborn.de

Theoretische Physik

**As, Donat Josef,** apl. Prof., Dr. techn., Dipl.-Ing.,

privat: Dahler Heide 58, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 93) 13 49,

dienstl.: A 2.240, ☎: (0 52 51) 60 - 35 67,

✉: li\_da@physik.uni-paderborn.de

Optoelektronik

**\* Ende, Hans vom,** Universitätsprofessor, Dipl.-Phys.,

privat: Schäferweg 24, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 5 62 36

Experimentalphysik

**Fraenheim, Thomas,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. nat. habil., Dipl.-Phys.,

dienstl.: N 3.338, ☎: (0 52 51) 60 - 23 36 (23 37),

✉: frauenheim@phys.uni-paderborn.de

Theoretische Physik

**Heseker, Helmut,** Universitätsprofessor, Dr. oec. troph.,

privat: Thorenknick 67, 33100 Paderborn-Benhausen,

☎: (0 52 52) 93 20 87,

dienstl.: J 5.234, ☎: (0 52 51) 60 - 38 35 (21 95),

✉: heseker@physik.uni-paderborn.de

Ernährung und  
Verbraucherbildung**Holzapfel, Wilfried B.,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,

privat: Am Langen Hahn 56, 33100 Paderborn-Dahl,

☎: (0 52 93) 5 63,

dienstl.: A 1.225, ☎: (0 52 51) 60 - 26 73 (26 72),

✉: holzapfel@physik.uni-paderborn.de

Experimentalphysik

\* emeritiert oder pensioniert



- Leßner, Gerhard**, apl. Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,  
 privat: Margueritenweg 9b, 33189 Schlangen,  
 ☎: (0 52 52) 8 11 59, dienstl.: N 3.320, ☎: (0 52 51) 60 - 23 30,  
 ✉: lessner@phys.uni-paderborn.de
- Lischka, Klaus**, Universitätsprofessor, Dr. phil., Dipl.-Phys.,  
 privat: Höhenstr. 32, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 64 02 04,  
 dienstl.: A 2.235, ☎: (0 52 51) 60 - 35 65 (26 97),  
 ✉: lischka@physik.uni-paderborn.de
- Meyer zur Capellen, Fritz**,  
 Universitätsprofessor, Dr. techn., Dipl.-Phys.,  
 privat: Mallinckrodtstr. 41, 33098 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 6 26 45,  
 dienstl.: N 3.329, ☎: (0 52 51) 60 - 23 33 (23 37),  
 ✉: mzc@phys.uni-paderborn.de
- Mimkes, Jürgen**,  
 Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,  
 privat: August-Potthast-Weg 10, 33100 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 6 31 80, dienstl.: A 3.221, A 3.326 (Labor),  
 ☎: (0 52 51) 60 - 27 17/27 28 (27 14),  
 ✉: mimkes@physik.uni-paderborn.de
- \* **Osten, Wolf von der**,  
 Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,  
 dienstl.: A 2.214, ☎: (0 52 51) 60 - 26 92,  
 ✉: vdo\_vdo@physik.uni-paderborn.de
- Overhof, Harald**,  
 Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,  
 privat: ☎: (0 52 54) 6 82 05,  
 dienstl.: N 3.332, ☎: (0 52 51) 60 - 23 34 (23 37),  
 ✉: overhof@phys.uni-paderborn.de
- Popov, Valentin**, Gastprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,  
 privat: Auenhauser Weg 9, 33100 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 16 74 21, dienstl.: N 3.347, ☎: (0 52 51) 60 - 23 39,  
 ✉: popov@phys.upb.de
- \* **Primas, Dietrich**,  
 Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.

Theoretische Physik

Physik und Technologie  
optoelektronischer  
Halbleiter

Theoretische Physik

Experimentalphysik

Experimentalphysik

Theoretische Physik

Theoretische Physik

Experimentalphysik,  
Metall- und Werkstoffkunde

\* emeritiert oder pensioniert

- \* **Rehermann, Hildegard**, Stud.-Professorin,  
privat: Franziskanermauer 3, 33098 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 2 44 93  
Haushaltswissenschaft
- Reinhold, Peter**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., habil.,  
privat: Schillerstr. 10b, 33104 Paderborn, ☎: (0 52 54) 80 97 72,  
dienstl.: A 1.211, ☎: (0 52 51) 60 - 26 67 (26 68),  
✉: reinhold@physik.uni-paderborn.de  
Didaktik der Physik
- \* **Roder, Oskar**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.  
Experimentalphysik
- \* **Schneider, Lothar**,  
Universitätsprofessor, Dr. rer. pol, Dipl.-Volksw.,  
privat: Wehme 4, 33106 Paderborn-Wewer,  
☎: (0 52 51) 64 03 66, ✉: schneider@physik.uni-paderborn.de  
Hauswirtschaftswissenschaft
- \* **Schröter, Joachim**,  
Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,  
dienstl.: N 3.320, ☎: (0 52 51) 60 - 23 30,  
✉: schroeter@phys.uni-paderborn.de  
Theoretische Physik
- Schwermann, Werner**,  
Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,  
privat: Paulusstr. 30, 33129 Delbrück, ☎: (0 52 50) 5 02 95,  
dienstl.: A 3.206, ☎: (0 52 51) 60 - 27 11 (27 14),  
✉: vorl-ws@physik.uni-paderborn.de  
Experimentalphysik,  
Metall- und Werkstoffkunde
- Sohler, Wolfgang**,  
Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,  
privat: Wewelsburger Weg 1, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 6 42 32,  
dienstl.: A 3.208, ☎: (0 52 51) 60 - 27 12 (27 14),  
✉: sohler@physik.uni-paderborn.de  
Angewandte Physik
- Spaeth, Johann-Martin**,  
Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,  
privat: Herbramer Weg 11, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 6 29 48,  
dienstl.: A 4.226, ☎: (0 52 51) 60 - 27 42 (27 43),  
✉: spaeth@physik.uni-paderborn.de  
Experimentalphysik
- \* **Weigele, Klaus**,  
Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,  
privat: Rummelsberg 11, 33106 Paderborn-Wewer,  
☎: (0 52 51) 9 17 07  
Experimentalphysik

---

\* emeritiert oder pensioniert

**Wortmann, Gerhard,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,  
 privat: An den Kapuzinern 4, 33098 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 2 73 07, dienstl.: A 1.223, ☎: (0 52 51) 60 - 26 63,  
 ✉: wo\_gw@physik.uni-paderborn.de

Festkörperphysik/  
 Hochdruckphysik

**Ziegler, Horst,** Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,

privat: Steinhauser Weg 13, 33100 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 6 33 62,  
 dienstl.: A 4.208, ☎: (0 52 51) 60 - 27 35/27 50 (27 14),  
 ✉: ziegler@physik.uni-paderborn.de

Angewandte Physik

**Privatdozentinnen/Privatdozenten****Greulich-Weber, Siegmund,**

PD, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Akad. Oberrat,  
 privat: Dedinghauser Weg 4 b, 33175 Bad Lippspringe,  
 ☎: (0 52 52) 97 32 92, dienstl.: A 4.222, A 4.320 (Labor),  
 ☎: (0 52 51) 60 - 27 40/27 55,  
 ✉: greulich-weber@physik.uni-paderborn.de

Experimentalphysik

**Schelb, Udo,** PD, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,

privat: Imadstr. 33, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 2 32 56,  
 dienstl.: N 3.315, ☎: (0 52 51) 60 - 38 24,  
 ✉: schelb@phys.uni-paderborn.de

Theoretische Physik

**Schweizer, Stefan,** PD, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Wiss. Ang.

dienstl.: A 4.232, ☎: (0 52 51) 60 - 27 24,  
 ✉: schweizer@physik.uni-paderborn.de

Experimentalphysik

**Wagner, Heinz-Jürgen,** PD, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,

privat: Dr.-Mertens-Weg 51 a, 33102 Paderborn,  
 dienstl.: N 3.315, ☎: (0 52 51) 60 - 38 24,  
 ✉: wagner@phys.uni-paderborn.de

Theoretische Physik



## Wissenschaftliche Mitarbeiterinnen/Mitarbeiter

- Amkreutz, Marc**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang. Theoretische Physik  
privat: Auf den Wiehen 73, 33397 Rietberg-Westerwiehe,  
dienstl.: N 3.311, ☎: (0 52 51) 60 - 23 27,  
✉: amkreutz@phys.upb.de
- Bartels, Martin**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang. Experimentalphysik  
privat: Fölsener Weg 11, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 54 11 29, dienstl.: A 2.220, ☎: (0 52 51) 60 - 26 94,  
✉: li\_mb@physik.uni-paderborn.de
- Beer, Sigrid**, Dipl.-Päd., Wiss. Ang., Hauswirtschaftswissenschaft  
privat: An der Dicken Linde 30, 33106 Paderborn-Elsen,  
☎: (0 52 54) 61 85,  
dienstl.: J 5.242, ☎: (0 52 51) 60 - 21 96/21 95,  
✉: hw-sb@physik.uni-paderborn.de
- Blumenau, Alexander**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang. Theoretische Physik  
dienstl.: N 3.311, ☎: (0 52 51) 60 - 23 27,  
✉: blumenau@phys.uni-paderborn.de
- Cantelar, Eugenio**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Wiss. Ang., Angewandte Physik  
dienstl.: P 53.01.1, ☎: (0 52 51) 60 - 22 48,  
✉: sol\_ec@physik.uni-paderborn.de
- Das, Bijoy Krishna**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang., Angewandte Physik  
dienstl.: P 54.01, ☎: (0 52 51) 60 - 22 96,  
✉: sol\_bd@physik.uni-paderborn.de
- Elstner, Marcus**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Wiss. Ang., Theoretische Physik  
dienstl.: N 3.3307, ☎: (0 52 51) 60 - 23 36,  
✉: elstner@phys.uni-paderborn.de
- Freudenreich, Martin**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang., Didaktik der Physik  
privat: Josef-Schröder-Str. 22, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 77 79 94, ✉: freudenreich@gmx.de  
dienstl.: A 1.301, ☎: (0 52 51) 60 - 26 80,  
✉: dida\_mf@physik.uni-paderborn.de
- Gerstmann, Uwe**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang., Theoretische Physik  
dienstl.: N 3.317, ☎: (0 52 51) 60 - 23 29,  
✉: gerstmann@phys.uni-paderborn.de

- Giefers, Hubertus**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,  
dienstl.: A 1.203, ☎: (0 52 51) 60 - 26 62,  
✉: wo\_hg@physik.uni-paderborn.de
- Grundkötter, Werner**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,  
privat: Am langen Hahn 5, 33100 Paderborn-Dahl,  
☎: (0 52 93) 93 01 27, dienstl.: A 3.223, ☎: (0 52 51) 60 - 27 18,  
✉: sol\_wg@physik.uni-paderborn.de
- Hajnal, Zoltán**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,  
dienstl.: N 3.313, ☎: (0 52 51) 60 - 23 28,  
✉: hajnal@phys.uni-paderborn.de
- Hangleiter, Thomas**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Akad. Oberrat,  
privat: ☎: (0 52 51) 6 56 67, dienstl.: A 3.219, A 4.340 (Labor),  
☎: (0 52 51) 60 - 27 16/27 59 (27 43),  
✉: Hangleiter@physik.uni-paderborn.de
- Hoentzsch, Christof**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Akad. Oberrat,  
privat: August-Potthast-Weg 13, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 6 15 29,  
dienstl.: A 4.211, ☎: (0 52 51) 60 - 27 36 (27 50),  
✉: Hoentzsch@physik.uni-paderborn.de
- Husberg, Olaf**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,  
dienstl.: A 2.206, ☎: (0 52 51) 60 - 26 88,  
✉: olaf.husberg@physik.uni-paderborn.de
- Israel, Georg.**, Ost.D., Wiss. Ang.,  
dienstl.: J 5.131, ☎: (0 52 51) 60 - 37 55
- Khartchenko, Alexandre V.**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,  
dienstl.: A 2.220, ☎: (0 52 51) 60 - 26 94,  
✉: Li\_ak@physik.uni-paderborn.de
- Köhler, Thomas**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,  
dienstl.: N 3.326, ☎: (0 52 51) 60 - 23 32,  
✉: t.koehler@phys..uni-paderborn.de
- Köhler, Ulrich**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,  
dienstl.: A 2.228, ☎: (0 52 51) 60 - 26 96,  
✉: li\_karl@physik.uni-paderborn.de
- Lee, Yeung-Lak**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,  
dienstl.: P 54.01, ☎: (0 52 51) 60 - 22 95,  
✉: sol\_ll@physik.uni-paderborn.de

- Lingner, Thomas**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,  
privat: Am Hachenbruch 15, 59514 Welver,  
dienstl.: A 4.242, ☎: (0 52 51) 60 - 27 49,  
✉: sp-tl@physik.uni-paderborn.de  
Experimentalphysik
- Lohse, Frank**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Akad. Direktor,  
privat: Spanckenweg 13, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 6 42 69,  
dienstl.: A 4.234, ☎: (0 52 51) 60 - 27 45 (27 46),  
✉: Lohse@physik.uni-paderborn.de  
Experimentalphysik
- Lübbbers, Martin**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,  
privat: Leinertsberg 11, 33178 Borcheln,  
☎: (0 52 51) 39 99 37, dienstl.: A 3.226, ☎: (0 52 51) 60 - 27 28,  
✉: mim-ml@sp.physik.uni-paderborn.de  
Experimentalphysik
- Meyer, Jörg**, Dr. phil. nat., Dipl.-Phys., Akad. Oberrat,  
privat: Bischof-Balduin-Str. 9, 33184 Altenbeken-Schwaney,  
☎: (0 52 55) 70 68, dienstl.: N 3.335, ☎: (0 52 51) 60 - 23 35,  
✉: j.meyer@phys.uni-paderborn.de  
Theoretische Physik
- Min, Yoo Hong**, Dr., Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,  
dienstl.: A 3.223, ☎: (0 52 51) 60 - 27 18,  
✉: sol\_ym@physik.uni-paderborn.de  
Angewandte Physik
- Möllenhoff, Heinke**, Dipl.-Sportwiss., Wiss. Ang.,  
dienstl.: J 5.237, ☎: (0 52 51) 60 - 24 83,  
✉: H.Moellenhoff@physik.uni-paderborn.de  
Ernährung und  
Verbraucherbildung
- Müsgens, Robert**,  
Dr. rer. nat., Studiendirektor im Hochschuldienst,  
privat: Scherfeder Str. 25, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 6 29 66, dienstl.: A 1.216, ☎: (0 52 51) 60 - 26 69,  
✉: muesgens@physik.uni-paderborn.de  
Didaktik der Physik
- Neu, Matthias**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,  
privat: Scherfeder Str. 16, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 6 41 37, dienstl.: A 4.213, ☎: (0 52 51) 60 - 27 37,  
✉: Neu@physik.uni-paderborn.de  
Angewandte Physik
- Niehaus, Thomas**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,  
dienstl.: N 3.326, ☎: (0 52 51) 60 - 23 32,  
✉: niehaus@phys.uni-paderborn.de  
Theoretische Physik



**Oepping, Anke**, Dipl.oec.-troph., Wiss. Ang.,  
dienstl.: J 5.242, ☎: (0 52 51) 60 - 21 96,  
✉: hw-aoe@physik.uni-paderborn.de

Ernährung und  
Verbraucherbildung

**Pawlis, Alexander**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,  
dienstl.: A 2.228, ☎: (0 52 51) 60 - 26 96,  
✉: li\_xp@phys.upb.de

Experimentalphysik

**Rauls, Eva**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,  
dienstl.: N 3.309, ☎: (0 52 51) 60 - 23 78,  
✉: rauls@phys.uni-paderborn.de

Theoretische Physik

**Reza, Selim**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,  
privat: An der warmen Pader 15, 33098 Paderborn,  
dienstl.: P 54.01, ☎: (0 52 51) 60 - 22 96,  
✉: sol\_sr@physik.uni-paderborn.de

Angewandte Physik

**Rupprecht, Kirsten**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.  
dienstl.: A 1.316, ☎: (0 52 51) 60 - 26 82,  
✉: Kir@wortmann8.uni-paderborn.de

Festkörperphysik/  
Hochdruckphysik

**Schargott, Martin**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,  
privat: Paderwall 5, 33102 Paderborn,  
dienstl.: N 3.347, ☎: (0 52 51) 60 - 23 39,  
✉: schargott@phys.uni-paderborn.de

Theoretische Physik

**Schikora, Detlef**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,  
privat: Fröbelstr. 8, 33100 Paderborn, dienstl.: A 2.238,  
☎: (0 52 51) 60 - 35 66, ✉: li\_ds@physik.uni-paderborn.de

Experimentalphysik

**Schiwek, Andreas**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,  
privat: Karlstr. 28, 33098 Paderborn,  
dienstl.: A 1.230, ☎: (0 52 51) 60 - 26 75,  
✉: holz\_as@physik.uni-paderborn.de

Experimentalphysik

**Schmid, Almut-Christiane**, Dr. rer. nat.,  
Dipl. oec. troph., Studienrätin im Hochschuldienst,  
dienstl.: J 5.237, ☎: (0 52 51) 60 - 24 83 (21 95),  
✉: hw-as@physik.uni-paderborn.de

Ernährung und  
Verbraucherbildung

**Secu, Milhail**, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,  
dienstl.: A 4.229, ☎: (0 52 51) 60 - 27 41,  
✉: sp-se@physik.uni-paderborn.de

Experimentalphysik

- Seifert, Gotthard**, Prof. Dr. rer. nat. habil., Wiss. Ang.,  
dienstl.: N 3.323, ☎: (0 52 51) 60 - 23 31,  
✉: seifert@phys.uni-paderborn.de
- Steffens, Andreas**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,  
dienstl.: A 4.311, ☎: (0 52 51) 60 - 27 52,  
✉: zi\_as@physik.uni-paderborn.de
- Sternberg, Michael**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,  
dienstl.: N 3.317, ☎: (0 52 51) 60 - 23 29,  
✉: sternberg@phys.uni-paderborn.de
- Suche, Hubertus**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Akad. Oberrat,  
privat: Pohlweg 41c, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 38 20,  
dienstl.: A 3.211, ☎: (0 52 51) 60 - 27 13 (30 61),  
✉: h.suche@physik.uni-paderborn.de
- Tkach, Igor, Dipl.-Phys.**, Wiss. Ang.,  
dienstl.: A 4.242, ☎: (0 52 51) 60 - 27 49,  
✉: sp-it@physik.uni-paderborn.de
- Vohmann, Claudia**, Dipl.-Biologin, Wiss. Ang.,  
dienstl.: J 5.242, ☎: (0 52 51) 60 - 21 96,  
✉: hw-cv@physik.uni-paderborn.de

Theoretische Physik

Angewandte Physik

Theoretische Physik

Angewandte Physik

Experimentalphysik

Ernährung und  
Verbraucherbildung

## Lehrbeauftragte

- Mander, Carmen**,  
privat: Am Hellweg 29, 32760 Detmold, ☎: (0 52 31) 4 88 87,  
dienstl.: J 5.240, ☎: (0 52 51) 60 - 21 95

Ernährung und  
Verbraucherbildung

# FB 7

## Fachbereich 7

Landschaftsarchitektur und Umweltplanung (Höxter)

**Anschrift:** An der Wilhelmshöhe 44, 37671 Höxter,

☎ (0 52 71) 6 87 - 0

## Professorinnen/Professoren

\* **Böttcher, Hans**, Prof., Dipl.-Gärtner,  
privat: Ludwig-Eichholz-Str. 9, 37671 Höxter,  
☎: (0 52 71) 80 60

Freilandpflanzenkunde,  
Pflanzensoziologie

\* **Dönges**, Prof., Dipl.-Ing.

Baubetriebslehre  
für Architekten

\* **Duthweiler, Helmut**, Prof., Dr. rer. hort.,  
privat: Alte Kronsbergstr. 8, 30519 Hannover,  
☎: (05 11) 86 51 80

Landschaftsplanung,  
Landschaftsökologie

\* **Frohne, Wilhelm**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Bahnhofstr. 116, 48653 Coesfeld, ☎: (0 25 41) 23 11

Grundlagen der Gestaltung  
und Innenausbau, Geschichte  
der Gartenbaukunst

**Gerken, Bernd**, Prof., Dr. rer. nat.,  
privat: Bornstr. 2, 37671 Höxter-Ovenhausen,  
☎: (0 52 78) 13 11 und (0 52 71) 3 30 07/3 40 71,  
dienstl.: Zi. 65 07, ☎: (0 52 71) 6 87 - 2 36,  
✉: gerken.bernd@hx.uni-paderborn.de

Biologie mit ökologisch  
zoologischem Schwerpunkt

**Haag, Holger**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Steubenstr. 65, 69121 Heidelberg, ☎: (0 62 21) 40 11 86

Freiraumplanung

**Harfst, Wolfgang**, Prof., Dr. rer. hort.,  
privat: 1. Roßkampstr. 54, 30519 Hannover,  
☎: (05 11) 83 33 46, 2. Corbiestr. 1, 37671 Höxter,  
dienstl.: Zi. 43 13, ☎: (0 52 71) 6 87 - 2 70,  
✉: dierkes@fh-hoexter.de

Landschaftsplanung und  
Landschaftsökologie

\* **Hessler, Ole**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Hermann-Löns-Str. 15, 37691 Boffzen,  
☎: (0 52 71) 41 73

Entwerfen, insbesondere  
systemorientierte  
Skelettbauten, Bauphysik

\* emeritiert oder pensioniert



- \* **Kalb, Dieter**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Hermann-Löns-Str. 4, 37691 Boffzen, ☎: (0 52 71) 52 60
- \* **Menges**, Prof., Dipl.-Ing.
- Pabst, Jörn**, Dr.-Ing.,  
privat: Jägerstieg 34, 14532 Kleinmachnow,  
☎: (03 32 03) 7 80 48,  
dienstl.: Zi. 12 06, ☎: (0 52 71) 6 87 - 1 26,  
✉: pabst@moellinger.hx.uni-paderborn.de
- Rau, Petra**, Prof., Dr.-Ing.,  
privat: Friedhofstr. 3, 58313 Herdecke, ☎: (0 23 30) 91 00 75,  
dienstl.: Zi. 22 16/17, ☎: (0 52 71) 6 87 - 1 34,  
✉: Petra.Rau@hx.uni-paderborn.de
- \* **Ringe, Helmut**, Prof., Dipl.-Ing., Reg.-Baumeister,  
privat: Bismarckstr. 8, 31812 Bad Pyrmont,  
☎: (0 52 81) 60 91 13
- Röhr, Wolf-Dietrich**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Richard-Arntz-Str. 12, 37671 Höxter, ☎: (0 52 71) 3 45 93,  
dienstl.: Zi. 43 02, ☎:/Fax: (0 52 71) 6 87 - 1 70,  
✉: groeh1@cip.hx.uni-paderborn.de
- \* **Rosenbaum, Heinrich**, Prof., Dr. rer. pol.,  
privat: An der Wilhelmshöhe 5a, 37671 Höxter,  
☎: (0 52 71) 89 94
- Schmidt, Udo**, Prof., Dr. rer. hort.,  
privat: Nahner Weg 39, 49082 Osnabrück, ☎: (05 41) 5 62 43,  
dienstl.: Zi. 43 00, ☎: (0 52 71) 6 87 - 1 71,  
✉: gschm1@cip.hx.uni-paderborn.de
- Schulte, Andreas**, Prof., Dr. forest. habil.,  
dienstl.: Zi. 43 08/43 09, ☎: (0 52 71) 6 87 - 2 32,  
✉: gschu1@huxor.uni-paderborn.de

\* emeritiert oder pensioniert

**Seyfang, Volkmar**, Prof., Dr. rer. hort.,  
 privat: 1. Westerhagen 5, 30890 Barsinghausen,  
 ☎: (0 50 35) 4 59, 2. An der Wilhelmshöhe 3, 37671 Höxter,  
 ☎: (0 52 71) 3 61 92, dienstl.: Zi. 44 05, ☎: (0 52 71) 6 87 - 1 81,  
 ✉: gseyf1@cip.hx.uni-paderborn.de

Freilandpflanzenkunde/  
 Pflanzenverwendung

**Staubach, Reiner**, Prof., Dr. rer. pol., Dipl.-Ing.,  
 dienstl.: Zi. 22 29, ☎: (0 52 71) 6 87 - 1 33,  
 ✉: R.Staubach@fh-hoexter.de

Planungsbezogene Soziologie,  
 Planungstheorie und  
 -methodik

\* **Störzbach, Gernot**, Prof., Dipl.-Ing.,  
 privat: Ebertstr. 44, 46045 Oberhausen, ☎: (02 08) 2 28 01

Grundlagen des Gestaltens  
 sowie Darstellungstechnik

**Türk, Winfried**, Prof., Dr. rer. nat.,  
 dienstl.: Zi. 65 09, ☎: (0 52 71) 6 87 - 2 37  
 ✉: winfried.tuerk@fh-hoexter.de

Vegetationskunde

\* **Weber, Willi**, Prof., Dipl.-Ing.,  
 privat: Rodewiekstr. 14, 37671 Höxter, ☎: (0 52 71) 29 32

Städtebau

\* **Wedeck, Horst**, Prof., Dr. rer. nat. habil.,  
 privat: Abbentalsweg 21, 37671 Höxter, ☎: (0 52 71) 20 61

Landschaftsplanung  
 Landschaftsökologie

**Wolf, Anneliese**, Prof., Dipl.-Ing.,  
 Garten- und Landschaftsarchitektin,  
 privat: Gutshaus Ihlow, 15377 Ihlow, ☎: (03 34 37) 4 44,  
 dienstl.: Zi. 22 31, ☎: (0 52 71) 6 87 - 1 32

Freiraumplanung

## Professorenvertretung

**Bochnig, Stefan**, Dr.,  
 privat: Imhoffstr. 25, 30853 Langenhagen,  
 dienstl.: Zi. 22 22, ☎: (0 52 71) 6 87 - 2 76

Freiraumplanung

**Schonhoff, Christoph**, Dipl.-Ing.,  
 privat: Moltkestr. 4, 30974 Wennigsen  
 dienstl.: Zi. 22 22, ☎: (0 52 71) 6 87 - 2 79

Freiraumplanung

\* emeritiert oder pensioniert

## Wiss. Mitarbeiterinnen/Mitarbeiter (gemäß § 40 FHG, neueste Fassung vom 3.8.1993)

- |   |   |
|---|---|
| <p><b>Boison, Yvonne</b>, Dipl.-Ing.,<br/>privat: Im Oberen Bruch 5, 33014 Bad Driburg,<br/>dienstl.: Zi. 44 04, ☎: (0 52 71) 6 87 - 1 80,<br/>✉: y.boison@hx.uni-paderborn.de</p>  | <p>Freilandpflanzenkunde/<br/>Pflanzenverwendung</p>  |
| <p><b>Bouillon, Jürgen</b>, Dipl.-Ing.,<br/>privat: Am Birkes 13, 36381 Schlüchtern,<br/>☎:/Fax: (0 66 61) 7 24 56,<br/>dienstl.: Zi. 44 04/44 06, ☎: (0 52 71) 6 87 - 1 80/1 81,<br/>✉: gbouin@cip.hx.uni-paderborn.de</p> | <p>Freilandpflanzenkunde/<br/>Pflanzenverwendung</p>  |
| <p><b>Büker, Tanja</b>, Dipl.-Ing.,<br/>dienstl.: Zi. 41 02, ☎: (0 52 71) 6 87 - 1 43,<br/>✉: tanjabueker@gmx.de</p>  | <p>Grundlagen der Gestaltung<br/>und Darstellung</p>  |
| <p><b>Deutsch, Brigitte</b>, Dipl.-Ing.,<br/>privat: Ostpreußenstr. 47, 37671 Höxter, ☎: (0 52 71) 82 55,<br/>dienstl.: Zi. 65 04, ☎: (0 52 71) 6 87 - 2 35,<br/>✉: deutsch@hx.uni-paderborn.de</p>                         | <p>Tierökologie</p>                                   |
| <p><b>Ebersbach, Holger</b>, Dipl.-Ing.,<br/>dienstl.: Zi. 65 05, ☎: (0 52 71) 6 87 - 2 38,<br/>✉: ebersb@moellinger.hx.uni-paderborn.de</p>  | <p>Tierökologie</p>                                   |
| <p><b>Gockel, Heinz</b>, Dr.,<br/>dienstl.: ☎: (0 52 71) 6 87 - 2 32</p>  | <p>Waldökologie</p>                                   |
| <p><b>Joosten, Rainer</b>,<br/>privat: Haagsche Allee 15, 47608 Geldern,<br/>☎: (0 28 31) 8 09 23, dienstl.: (0 52 71) 6 87 - 2 32,<br/>✉: joosten@t-online.de</p>  | <p>Waldökologie</p>                                   |
| <p><b>Lohr, Mathias</b>, Dipl.-Ing.,<br/>privat: An der Kirche 22, 37671 Höxter, ☎: (0 52 71) 92 08 29,<br/>dienstl.: Zi. 44 14, ☎: (0 52 71) 6 87 - 2 73,<br/>✉: glohr@cip.hx.uni-paderborn.de</p>                         | <p>Landschaftsplanung / Land-<br/>schaftsökologie</p> |
| <p><b>Rock, Joachim</b>,<br/>dienstl.: Zi. 43 08, ☎: (0 52 71) 6 87 - 1 63,<br/>✉: rock@fh-hoexter.de</p>   | <p>Waldökologie und Klimakunde</p>                    |



**Rottermund, Uwe**, Dipl.-Ing.,  
 privat: Pyrmonter Str. 27, 37671 Höxter, ☎: (0 52 71) 18 08 53,  
 dienstl.: Zi. 43 03, ☎: (0 52 71) 6 87 - 2 81,  
 ✉: rappel@moellinger.hx.uni-paderborn.de

Landschaftsplanung

**Schneider, Christian**, Dipl.-Ing.,  
 dienstl.: Zi. 52 05, ☎: (0 52 71) 6 87 - 1 77,  
 ✉: schneid-c@fh-hoexter.de

Landschaftsplanung

**Selter, Bernhard**, Dr.,  
 privat: Kolmarstr. 25, 48151 Münster, ☎: (02 51) 79 68 17,  
 dienstl.: Zi. 43 09, ☎: (0 52 71) 6 87 - 2 32,  
 ✉: selter@hx.uni-paderborn.de

Waldökologie und Klimakunde

**Sonnenburg, Holger**, Dipl.-Ing.,  
 privat: Am Solling 100, 37671 Höxter, ☎: (0 52 71) 18 04 20,  
 dienstl.: Zi. 65 08, ☎: (0 52 71) 6 87 - 2 38,  
 ✉: sonnenb@moellinger.hx.uni-paderborn.de

Tierökologie/Waldökologie  
und Klimakunde

**Taeger, Stefan**, Dipl.-Ing.,  
 privat: Grubestr. 9, 37671 Höxter,  
 dienstl.: Zi. 43 05, ☎: (0 52 71) 6 87 - 1 31,  
 ✉: gtaeger@cip.hx.uni-paderborn.de

Landschaftsplanung /  
Technik des Garten- und  
Landschaftsbaus

**Wagner**, Dipl.-Ing.,  
 dienstl.: Zi. 65 05, ☎: (0 52 71) 6 87 - 2 38,  
 ✉: hgw@moellinger.de

Biologie mit ökologisch  
zoologischem Schwerpunkt

**Zuidema, Heijo**, Dipl.-Ing.,  
 dienstl.: Zi. 43 03, ☎: (0 52 71) 6 87 - 2 74

Technik des Garten- und  
Landschaftsbaues I, Bau-/  
Vermessungstechnik/ EDV

## Lehrbeauftragte

**Alfter, Dieter**, Dr. phil.,  
 privat: Schellenstr. 17, 31812 Bad Pyrmont, ☎: (0 52 81) 82 35

Geschichte der Bau-  
und Gartenkunst

**Bangert, Helmut**, Dipl.-Met.,  
 privat: Bürener Weg 22, 33100 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 68 01 05

EDV-Anwendung / GIS  
Klima und Wetterkunde

**Faltin, Jörg**, Dipl.-Ing.,  
 privat: Plettenbergstr. 10, 44141 Dortmund,  
 ☎: (02 31) 55 40 82, Fax: (02 31) 55 40 83

Stadtökologie / Städtebau

**Kortemeier, Ulrich,**

Dipl.-Ing., Garten- und Landschaftsarchitekt,  
privat: Asternweg 8, 32120 Hiddenhausen,  
☎: (0 52 21) 3 22 90

Landschaftsplanung

**Nieling, Thomas, Dipl.-Ing.,**

privat: Berliner Allee 26, 32756 Detmold, ☎: (0 52 31) 2 7710,  
dienstl.: ☎: (0 52 21) 13 13 23, ✉: Nieling@t-online.de

Umweltrecht

**Nottmeyer-Linden, Klaus, Dipl.-Ing.**

privat: Astrid-Lindgren-Weg 20, 33824 Werther,

Naturschutzrecht

**Perl, Thomas, Dipl.-Designer,**

privat: Langenfelderstr. 43, 31749 Auetal,  
☎: (0 57 52) 92 98 40, Fax: (0 57 52) 92 98 23

Grundlagen der Gestaltung  
und Darstellung**Riedl, Ulrich, Dr. rer. hort.,**

privat: Grünlinde 18, 30459 Hannover

Landschaftsökologie / Land-  
schaftsplanung**Wiebusch, Heiko, Dipl.-Ing.,**

privat: Dornenpark 13, 31840 Hess. Oldendorf,  
☎:/Fax: (0 51 52) 95 46 56

Landschaftsplanung

# FB 8

## Fachbereich 8

Technischer Umweltschutz (Höxter)

**Anschrift:** An der Wilhelmshöhe 44, 37671 Höxter

☎ (0 52 71) 6 87 - 0

## Professorinnen/Professoren

- |   |   |
|---|---|
| <p>*<b>Bielenberg, Klaus</b>, Prof., Dipl.-Ing.,<br/>privat: Egelsdorfer Str. 4, 37699 Fürstenberg,<br/>☎: (0 52 71) 51 31, dienstl.: Zi. 4319, ☎: (0 52 71) 6 87 - 1 78</p>  | <p>Massivbau und Physik</p>                               |
| <p><b>Bitter, Wolfhelm</b>, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,<br/>privat: Luisenstr. 22, 37671 Höxter, ☎: (01 71) 7 60 00 87,<br/>dienstl.: Zi. 5206, ☎: (0 52 71) 6 87 - 1 28,<br/>✉: hbitt1@huxor.uni-paderborn.de</p>   | <p>Immissionsschutz</p>                                   |
| <p>*<b>Bogdahn, Helmut</b>, Prof., Dipl.-Ing.,<br/>privat: Karolingerring 26, 63791 Karlstein/Main</p>  | <p>Baubetriebslehre</p>                                   |
| <p><b>Brand, Gabriele</b>, Prof., Dr. rer. nat.,<br/>privat: Adolf-Kolping-Str. 28, 37671 Höxter,<br/>☎: (0 52 71) 1 81 16, dienstl.: Zi. 5412, ☎: (0 52 71) 6 87 - 1 68,<br/>✉: G-Brand@moellinger.hx.uni-paderborn.de</p> | <p>Biologie im Wasser-<br/>und Abfallwesen</p>            |
| <p>*<b>Ewert, Friedrich-Karl</b>, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Geologe</p>   | <p>Geotechnik</p>   |
| <p><b>Fettig, Joachim</b>, Prof., Dr.-Ing.,<br/>privat: ☎: (0 52 71) 3 40 88,<br/>dienstl.: Zi. 5407, ☎: (0 52 71) 6 87 - 1 60,<br/>✉: J.FETTIG@moellinger.hx.uni-paderborn.de</p>  | <p>Wassertechnologie</p>                                  |
| <p>*<b>Gadiel, Hans-Erich</b>, Prof., Dipl.-Ing.,<br/>privat: Richard-Arntz-Str. 14, 37671 Höxter, ☎: (0 52 71) 77 42</p>   | <p>Stahlbau und Statik</p>                                |
| <p><b>Grupe, Marianne</b>, Prof., Dr. agr.,<br/>dienstl.: Zi. 4215, ☎: (0 52 71) 6 87 - 1 45,<br/>✉: M.Grupe@fh-hoexter.de</p>  | <p>Bodenkunde</p>   |
| <p><b>Henne, Karl-Heinz</b>, Prof., Dr.-Ing.,<br/>privat: Linnenstr. 132, 33699 Bielefeld,<br/>☎: (0 52 02) 8 06 03,<br/>dienstl.: Zi. 2224, ☎: (0 52 71) 6 87 - 2 77,<br/>✉: Khhenne@moellinger.hx.uni-paderborn.de</p>    | <p>Abfallentsorgung und<br/>Wertstoffwiederverwertung</p> |

\* emeritiert oder pensioniert



- \***Kopac, Zdenek**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,  
privat: Wiesengrund 3, 37691 Boffzen, ☎: (0 52 71) 54 00  
Physik, insbesondere  
Bauphysik
- Lohr, Horst**, Prof., Dr.-Ing.,  
privat: Ludwig-Eichholz-Str. 31b, 37671 Höxter,  
☎: (0 52 71) 80 02, dienstl.: Zi. 2211, ☎: (0 52 71) 6 87 - 1 22,  
✉: hlohr@huxor.uni-paderborn.de  
Mathematische Methoden  
für Bauingenieure/  
Datenverarbeitung
- Maßmeyer, Klaus**, Prof., Dr. rer. nat.,  
privat: Riemenschneiderstr. 8, 37603 Holzminden,  
☎: (0 55 31) 32 40, dienstl.: Zi. 4317, ☎: (0 52 71) 6 87 - 2 78,  
✉: Massmeyer@fh-hoexter.de  
Schadstoffausbreitung  
und -transport  
Meteorologie
- Meon, Günter**, Prof., Dr.-Ing.,  
dienstl.: Zi. 3107, ☎: (0 52 71) 6 87 - 2 68,  
✉: meon@moellinger.hx.uni-paderborn.de  
Hydrologie
- Miethe, Manfred**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: ☎: (0 52 71) 92 00 12,  
dienstl.: Zi. 5401, ☎: (0 52 71) 6 87 - 1 76,  
✉: mmiethe@fh-hoexter.de  
Wasserwirtschaft,  
insbesondere die Lehrgebiete  
Siedlungswirtschaft und  
Teilbereiche des Wasserbaues
- Müller, Lutz**, Prof., Dr. rer. nat.,  
privat: Mindener Str. 44, 32257 Bünde,  
dienstl.: Zi. 3131, ☎: (0 52 71) 6 87 - 1 49,  
✉: Lmueller@moellinger.hx.uni-paderborn.de  
Geologie/Geotechnik
- Ramke, Hans-Günter**, Prof., Dr.-Ing.,  
dienstl.: Zi. 2225, ☎: (0 52 71) 6 87 - 1 30,  
✉: ramke@moellinger.hx.uni-paderborn.de  
Abfallwirtschaft und  
Deponietechnik
- Rathke, Klaas**, Prof., Dr.-Ing.,  
privat: Wiesengrund 1, 37691 Boffzen, ☎: (0 52 71) 4 94 12,  
dienstl.: Zi. 3130, ☎: (0 52 71) 6 87 - 1 48,  
✉: rathke@fh-hoexter.de  
Quantitative Wasser-  
wirtschaft/Hydraulik
- \***Schulte, Karl**, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.  
Baustofflehre und  
Baustofftechnologie
- Sietz, Manfred**, Prof., Dr. phil. nat.,  
dienstl.: Zi. 5305, ☎: (0 52 71) 6 87 - 1 83,  
✉: hsiet1@cip.hx.uni-paderborn.de  
Chemie

---

\* emeritiert oder pensioniert

- \* **Wardemann, Horst**, Prof., Dipl.-Ing.,  
 privat: Im Niesetal, 32816 Schieder-Schwalenberg,  
 ☎: (0 52 82) 81 40 Wasserbau, -versorgung
- \* **Wilke, Ferdinand**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,  
 privat: Herbstblenden 49, 53347 Alfter, ☎: (02 28) 6 42 00 75 Chemie, insbesondere  
 Bauchemie

### Mitarbeiterinnen/Mitarbeiter in Lehre und Forschung mit Hochschulabschluss (gemäß § 40 FHG, neueste Fassung vom 3.8.1993)

- Groß, Hans-Joachim**, Dipl.-Ing.,  
 privat: Dasseler Str. 25 a, 37603 Holzminden-Silberborn,  
 ☎: (0 55 36) 9 80 10, dienstl.: Zi. 2213, ☎: 1 24,  
 ✉: hgros1@huxor.uni-paderborn.de Datenverarbeitung
- Koch, Andreas**,  
 privat: Bürgermeisterweg 17, 32825 Blomberg,  
 ☎: (0 52 35) 50 37 39, dienstl.: Zi. 2205, ☎: (0 52 71) 6 87 - 1 77,  
 ✉: A\_Koch@hx.uni-paderborn.de Hydrologie/Wasserwirtschaft
- Loy, Dieter**, Dipl.-Ing.,  
 privat: Hermann-Hesse-Str. 7, 37671 Höxter-Lüchtringen,  
 ☎: (0 52 71) 12 06, dienstl.: Zi. 3109, ☎: (0 52 71) 6 87 - 1 46,  
 ✉: hloy@hx.uni-paderborn.de Hydraulik/  
 Wasserwirtschaft
- Sonnenberg, Andreas**, Dipl.-Ing.,  
 dienstl.: Zi. 5312, ☎: (0 52 71) 6 87 - 1 82,  
 ✉: sonne@moellinger.hx.uni-paderborn.de Chemie
- Steinert, Claudia**, Dipl.-Ing.,  
 dienstl.: Zi. 5401/5406, ☎: (0 52 71) 6 87 - 1 61/1 75,  
 ✉: steinert@moellinger.hx.uni-paderborn.de Abwassertechnik/  
 Wassertechnologie
- Vollmering, Dr.**,  
 dienstl.: Zi 4205, ☎: (0 52 71) 6 87 - 1 66,  
 ✉: ingo@moellinger.hx.uni-paderborn.de Abfallwirtschaft und  
 Deponietechnik
- Wolff, Rüdiger**, Dipl.-Ing.,  
 dienstl.: Zi. 4212, ☎: (0 52 71) 6 87 - 1 67,  
 ✉: r-wolff@moellinger.hx.uni-paderborn.de Immissionsschutz/  
 Meteorologie

\* emeritiert oder pensioniert

## Lehrbeauftragte

**Barrenstein, Axel**, Dr.

Untersuchung von Abfällen  
und Altlasten

**Eger, Dirk**, Dipl.-Ing.,  
privat: Ginsterweg 7, 33818 Leopoldshöhe,  
☎: (0 52 02) 88 43 23, Fax: (0 52 02) 88 43 24

Arbeitsschutz und  
Gesundheitsschutz

**Eilers, Karl**, Richter

Umwelt- und Vertragsrecht

**Erle, Arnold**, Dr.

Immissionsschutz

**Malorny, Ulrich**, Dr.

Aspekte betrieblicher  
Abfallwirtschaft

**Müller, Karl-Heinz**, Architekt,  
privat: Lauterstr. 39, 12159 Berlin,

Baubetrieb  
VOB-Vertragsrecht

**Niemeier, Silke**, Oberstudienrätin,  
privat: Grüne Mühle 21, 37671 Höxter, ☎: (0 52 71) 3 70 31

Technisches Englisch

**Prien, Klaus**, Dipl.-Ing.,  
privat: Schlankerberg 26, 33181 Wünnenberg,  
☎: (0 29 53) 83 63

Wasserversorgungstechnik

**Rast, Georg**, Dipl.-Ing.,  
privat: Ammerweg 6a, 76476 Bischweier,  
☎: (0 72 22) 38 07 22, ✉: georgrast@swd.de

Projekte im ökologischen  
Wasserbau

**von der Forst-Bauer, Margarete**, Dipl.-Biologin

Grundlagen der Ökologie



# FB 9

## Fachbereich 9

Agrarwirtschaft (Soest)

**Anschrift:** Lübecker Ring 2, 59494 Soest

☎ (0 29 21) 3 78 - 2 11

## Professorinnen/Professoren

**Borgmann, Friedrich-Wilhelm**, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw.,  
privat: Langenhof, 58730 Fröndenberg,

☎: (0 23 73) 7 67 85, dienstl.: ☎: (0 29 21) 3 78 - 2 23,

✉: borgmann@mailso.uni-paderborn.de

Botanik, Berufs- und  
Arbeitspädagogik

**Breloh, Bernhard**, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw.,  
dienstl.: ☎: (0 29 21) 3 78 - 2 13,

✉: breloh@mailso.uni-paderborn.de

Tierzüchtung, Biometrie,  
Grundlagen der EDV

**Freitag, Mechthild**, Professorin, Dr. sc. agr., Dipl.-Ing. agr.,  
privat: Moritzgraben 9, 31535 Neustadt, ☎: (0 50 72) 70 65,  
dienstl.: ☎: (0 29 21) 3 78 - 2 20,

✉: Freitag@mailso.uni-paderborn.de

Tierproduktion mit den  
Schwerpunkten Anatomie und  
Physiologie der Haustiere,  
Tierernährung

**Hensche, Hans-Ulrich**, Prof. Dr. agr., Dipl.-Ing. agr.,  
privat: ☎: (0 29 21) 6 26 08, dienstl.: ☎: (0 29 21) 3 78 - 2 16,  
✉: hensche@mailso.uni-paderborn.de

Agrarökonomie

**Kerkhof, Friedrich**, Prof., Dr. sc. agr.,  
dienstl.: ☎: (0 29 21) 3 78 - 2 22,  
✉: kerkhof@mailso.uni-paderborn.de

Agrarökonomie

**Lütke Entrup, Norbert**, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ing. agr.,  
privat: Elvert 49, 59348 Lüdinghausen, ☎: (0 25 91) 56 78,  
dienstl.: ☎: (0 29 21) 3 78 - 2 18,  
✉: n.luetke-entrup@mailso.uni-paderborn.de

Pflanzliche Produktion

\* **Nowack, Egon Franz**, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw.

Mathematisch-naturwissen-  
schaftliche Grundlagen  
der Landtechnik, Kulturtechnik

\* **Oehmichen, Jobst**, Prof., Dr. sc. agr., Dipl.-Ing. agr.,  
privat: Berliner Str. 25, 59505 Bad Sassendorf

Agrarkulturchemie,  
Bodenkunde

\* emeritiert oder pensioniert

- Paul, Volker**, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ing. agr.,  
 privat: Spindelpfad 37a, 59505 Bad Sassendorf,  
 dienstl.: ☎: (0 29 21) 3 78 - 2 14,  
 ✉: paul@mailso.uni-paderborn.de
- Pflanzliche Produktion
- \* **Röper, Werner**, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw.,  
 privat: Eichendorffstr. 15, 59505 Bad Sassendorf,  
 ☎: (0 29 21) 5 55 11
- Landtechnik
- \* **Schäferkordt, Heinz**, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw.
- Landwirtschaftliche Betriebslehre, insbesondere Allgemeine landwirtschaftliche Betriebs- u. Arbeitswirtschaft
- Schlagbauer, Albert**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Biol.,  
 privat: Brückenstr. 6 a, 59494 Soest-Hattrop,  
 ☎: (0 29 21) 6 03 59, dienstl.: ☎: (0 29 21) 3 78 - 2 43,  
 ✉: schlag@mailso.uni-paderborn.de
- Naturwissenschaftliche Grundlagen des Landbaus, Entwicklungsphysiologie
- \* **Schütter, Reinhard**, Prof., Dr. sc. agr., Dipl.-Ldw.,  
 privat: Raabestr. 27, 59555 Lippstadt, ☎: (0 29 41) 6 05 15,  
 dienstl.: ☎: (0 29 21) 3 78 - 2 36,  
 ✉: agrarw@mailso.uni-paderborn.de
- Landwirtschaftl. Betriebslehre und -planung, insbesondere Finanzierung
- Schulte-Sienbeck, Heinrich**, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw.,  
 privat: Burgunderweg 6, 59519 Möhnesee-Körbecke,  
 ☎: (0 29 24) 54 83, dienstl.: ☎: (0 29 21) 3 78 - 2 41,  
 ✉: sien@mailso.uni-paderborn.de
- Tierhaltung, -fütterung, -hygiene, Landwirtschaftliches Bauwesen
- Volk, Ludwig**, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ing. agr.,  
 privat: Am Nordufer 9, 48231 Warendorf, ☎: (0 25 81) 63 22 11,  
 dienstl.: ☎: (0 29 21) 3 78 - 2 27,  
 ✉: volk@mailso.uni-paderborn.de
- Landtechnik
- \* **Wecke, Wolfgang**, Prof., Dr. sc. agr., Dipl.-Ing. agr.,  
 privat: Bachstr. 16, 59457 Werl-Westönnen,  
 ☎: (0 29 22) 8 53 07, dienstl.: ☎: (0 29 21) 3 78 - 2 21,  
 ✉: agrarw@mailso.uni-paderborn.de
- Futterbau, Landwirtschaftliches Versuchswesen

\* emeritiert oder pensioniert

**Weyer, Thomas**, Prof., Dr. agr.,  
 privat: Im Auel 40, 53913 Swisttal, ☎: (01 71) 4 76 76 08,  
 dienstl.: ☎: (0 29 21) 3 78 - 2 45,  
 ✉: th.weyer@t-online.de

Pflanzliche Produktion

\* **Wilmes, Gerhard**, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw.

Anatomie und Physiologie  
der Haustiere, Tierernährung

## Honorarprofessoren

**Hoppenbrock, Karl-Heinrich**,  
 Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw., Landw. Direktor,  
 privat: Mozartweg 48, 59505 Bad Sassendorf,  
 ☎: (0 29 21) 57 43

Aktuelle Fragen der  
Schweineproduktion

## Mitarbeiterinnen/Mitarbeiter in Lehre und Forschung mit Hochschulabschluss (gemäß § 40 FHG, neue Fassung vom 3. 8. 1993)

**Dapprich, Peter**, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,  
 dienstl.: ☎: (0 29 21) 3 78 - 2 30,  
 ✉: dapprich@mailso.uni-paderborn.de

Pflanzliche Produktion

**Feige, Harald Henning**, Dipl.-Ing.,  
 Dipl.-Umweltwissenschaftler, Wiss. Ang., TLL Jena,  
 dienstl.: ☎: (0 36 41) 68 31 22

Pflanzliche Produktion

**Föller, Iris**, Dr. agr., Dipl.-Ing. agr.,  
 privat: Vöhdeweg 9, 59494 Soest, ☎: (0 29 21) 6 52 94,  
 dienstl.: ☎: (0 29 21) 3 78 - 2 33,  
 ✉: biolab@mailso.uni-paderborn.de

Pflanzliche Produktion

**Gröblichhoff, Franz-Ferdinand**, Dr. agr., Dipl.-Ing. agr.,  
 dienstl.: ☎: 2 28, ✉: grobl@mailso.uni-paderborn.de

Pflanzliche Produktion

\* emeritiert oder pensioniert



- Gutter, Bernd**, Dr., Dipl.-Biol.,  
privat: Vogelkamp 33, 59494 Soest, ☎: (0 29 28) 18 76,  
dienstl.: ☎: (0 29 21) 3 78 - 2 30,  
✉: gutter@mailso.uni-paderborn.de  
Pflanzliche Produktion
- Henneken, Michael**, Dr., Dipl.-Biol.,  
privat: Vöhedeweg 9, ☎: (0 29 21) 6 52 94,  
dienstl.: ☎: (0 29 21) 3 78 - 2 33,  
✉: michah@mailso.uni-paderborn.de  
Pflanzliche Produktion
- Kerstin, Dirk**, Dipl.-Ing.,  
privat: ☎: (0 29 27) 9 39 49, dienstl.: ☎: (0 29 21) 3 78 - 2 19,  
✉: dkerst@mailso.uni-paderborn.de  
EDV
- Kivelitz, Hubert**, Dipl.-Ing. (FH),  
dienstl.: ☎: (0 29 21) 3 78 - 2 17,  
✉: kivelitz@mailso.uni-paderborn.de  
Pflanzliche Produktion
- Müller, Ingo Thorsten**, Dipl.-Ing. agr., Wiss. Ang.,  
dienstl.: LUANRW, Postfach 10 23 63, 45023 Essen,  
☎: (02 01) 79 95 11 57  
Pflanzliche Produktion
- Schlagheck, Alexandra**, Dr.,  
dienstl.: ☎: (0 29 21) 3 78 - 2 31/2 00,  
✉: tierlab@mailso.uni-paderborn.de  
Tierische Produktion
- Stemann, Günter**, Dipl.-Ing.,  
dienstl.: ☎: (0 29 28) 97 00 20,  
✉: vgut@mailso.uni-paderborn.de  
Pflanzliche Produktion
- Ullrich-Jäker, Heike**, Dipl.-Ing.,  
dienstl.: ☎: (0 29 21) 3 78 - 2 39,  
✉: mapo@mailso.uni-paderborn.de  
Agrarökonomie
- Wildraut, Christiane**, Dipl.-Ing.,  
dienstl.: ☎: (0 29 21) 3 78 - 2 39,  
✉: mapo@mailso.uni-paderborn.de  
Agrarökonomie

## Lehrbeauftragte

|  |                                |
|--|--------------------------------|
| <b>Andersson, Robby</b> , Prof. Dr.,<br>privat: Am Krümpel 31, 49090 Osnabrück, ☎: (0 54 01) 4 33 44   | Ökologischer Landbau           |
| <b>Rieke, Paul</b> , Steuerberater,<br>privat: Emil-Nolde-Weg 47, 48165 Münster,<br>☎: (0 25 01) 75 86   | Steuern                        |
| <b>Schlindwein, Bernhard</b> , , Dipl.-Ing. agr.   | Marktlehre                     |
| <b>Schümmer, Hubert</b> , Oberforstrat, Dipl.-Forstwirt,<br>privat: Heroldstr. 38, 59602 Rüthen  | Forstwirtschaft                |
| <b>Straten, Hugo van</b> , Lehrer,<br>privat: Konrad-Koler-Weg 9, 59494 Soest,<br>☎: (0 29 21) 76 84 14  | Fachenglisch                   |
| <b>Zerhusen-Blecher, Petra</b> , Dipl.-Ing. agr.,<br>privat: Bache 55, 59581 Warstein, ☎: (0 29 02) 5 86 36,<br>dienstl.: ☎: (0 29 21) 3 78 - 2 25,<br>✉: ilbnrw@mailso.uni-paderborn.de | Landwirtschaft und<br>Ökologie |

**Fachbereich 10**

Maschinentechnik

**Anschrift:** Pohlweg 47-49, 33098 Paderborn

☎ (0 52 51) 60 - 22 54

**Professorinnen/Professoren  
Hochschuldozentinnen/Hochschuldozenten**\* **Altmiks, Konrad**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,  
privat: Schöne Aussicht, 33184 Altenbeken, ☎: (0 52 55) 4 75Werkstoff-,  
Umformtechnik\* **Dohmann, Fritz**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,  
privat: Arminiusstraße 29, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 5 96 44, dienstl.: IW 1.201, ☎: (0 52 51) 60 - 27 91

Spanlose Fertigung

**Gausemeier, Jürgen**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,  
privat: Rixelstraße 36, 33129 Delbrück-Hagen,  
☎: (0 52 50) 5 42 84, dienstl.: F 0.312, ☎: (0 52 51) 60 - 62 66,  
✉: gausemeier@hni.uni-paderborn.deRechnerintegrierte  
Produktion**Gorenflo, Dieter**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,  
privat: ☎: (0 52 53) 14 77, dienstl.: N 5.143,  
☎: (0 52 51) 60 - 23 93 (23 92), ✉: digo@wkt.uni-paderborn.deThermodynamik und  
Wärmeübertragung**Hahn, Ortwin**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,  
dienstl.: P 1411.1, ☎: (0 52 51) 60 - 30 30/30 31 (30 32),  
✉: ortwin.hahn@lwf.uni-paderborn.deWerkstoff- und  
Fügetechnik**Herrmann, Klaus**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,  
privat: Scherfeder Str. 68, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 16 78,  
dienstl.: P 1211.1, ☎: (0 52 51) 60 - 22 83 (22 84),  
✉: jherr1@ltm.uni-paderborn.de

Technische Mechanik

\* **Horn, Manfred**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,  
privat: An der Jordanquelle 24, 33175 Bad Lippspringe,  
☎: (0 52 52) 94 04 73Thermodynamik,  
Energietechnik\* **In, Schun-Lai, Rolf-Günter**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,  
privat: Erwin-Rommel-Str. 44, 33102 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 40 87 80Werkzeugmaschinen  
einschließlich Messtechnik

\* emeritiert oder pensioniert



- \* **Jorden, Walter**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,  
privat: Horner Hellweg 88, 33100 Paderborn-Neuenbeken,  
☎: (0 52 52) 62 51  
Konstruktionslehre
- \* **Kaeder, Friedrich**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,  
privat: Berliner Ring 11, 33100 Paderborn  
Werkzeugmaschinen  
und Fertigungstechnik
- Koch, Rainer**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,  
dienstl.: P 1318, ☎: (0 52 51) 60 - 22 58 (22 57),  
✉: jkoch1@cik.uni-paderborn.de  
Rechnerunterstütztes  
Konstruieren und Planen
- \* **Kottler, Adalbert**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,  
privat: Am Laugrund 14, 33098 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 6 17 29  
Kolbenmaschinen,  
Fördertechnik
- Limper, Andreas**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,  
dienstl.: P 1511.4, ☎: (0 52 51) 60 - 30 52,  
✉: limper@ktp.uni-paderborn.de  
Kunststoffverarbeitung
- Lückel, Joachim**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,  
privat: Scherfeder Str. 66, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 6 18 64,  
dienstl.: W 3.106, ☎: (0 52 51) 60 - 55 60 (55 80),  
✉: lueck@mlap.uni-paderborn.de  
Automatisierungstechnik
- \* **Lüttmann, Wilfried**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.  
Strömungsmaschinen,  
Kraft- und Arbeitsmaschi-  
nen
- Maier, Hans-Jürgen**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,  
dienstl.: P 1416.4, ☎: (0 52 51) 60 - 38 56,  
✉: maier@lwk.uni-paderborn.de  
Werkstoffkunde
- \* **Meierfrankenfeld, Bernhard**,  
Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,  
privat: Am Sonneneck 2, 33178 Borchen, ☎: (0 52 51) 3 93 15  
Technische Mechanik,  
Maschinendynamik
- Mitrovic, Jovan**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,  
privat: Finkenweg 29a, 33106 Paderborn,  
dienstl.: N 5.344, ☎: (0 52 51) 60 - 24 09,  
✉: jovan.mitrovic@vt.upb.de  
Thermische Verfahrens-  
und Anlagentechnik

---

\* emeritiert oder pensioniert

- \* **Möllenkamp, Friedrich**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,  
privat: Auf der Schanze 33, 33178 Borchon-Etteln,  
☎: (0 52 92) 6 82  
Technische Strömungslehre und Strömungsmaschinen, Wärmeübertragung
- Pahl, Manfred**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,  
privat: Wewelsburger Weg 8, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 6 39 22,  
dienstl.: N 5.338, ☎: (0 52 51) 60 - 24 07 (24 10),  
✉: jpahl@vt.uni-paderborn.de  
Mechanische Verfahrenstechnik und Umweltverfahrenstechnik
- Potente, Helmut**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,  
privat: Scherfeder Str. 58, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 6 29 70,  
dienstl.: P 1511.1, ☎: (0 52 51) 60 - 23 00 (24 51),  
✉: potente@ktp.uni-paderborn.de  
Technologie der Kunststoffe
- \* **Rennhack, Rolf**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,  
privat: Lange Trift 53, 33100 Paderborn-Dahl, ☎: (0 52 93) 6 78  
Verfahrenstechnik
- Richard, Hans Albert**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,  
privat: Bergheimer Weg 24, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 59 52,  
dienstl.: P 1208.2, ☎: (0 52 51) 60 - 22 03 (22 00),  
✉: richard@fam.uni-paderborn.de  
Technische Mechanik
- \* **Sieben, Elmar**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,  
privat: Berliner Ring 31, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 5 53 24  
Ölhydraulik, Pneumatik, Konstruktionslehre
- \* **Vogel, Wolfgang**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.  
Hydraulische Strömungsmaschinen, Konstruktionslehre
- Vollertsen, Frank**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,  
privat: Von-Stauffenberg-Str. 13, 33102 Paderborn,  
dienstl.: N 4.338, ☎: (0 52 51) 60 - 23 71 (23 72),  
✉: fv@luf.uni-paderborn.de  
Umformende und Spanende Fertigungstechnik
- Wallaschek, Jörg**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,  
dienstl.: F 0.325, ☎: (0 52 51) 60 - 62 76,  
✉: jw@hni.uni-paderborn.de  
Mechatronik und Dynamik
- \* **Weitland, Joachim**, Universitätsprofessor,  
Dr. rer. nat., Dipl.-Forstwirt, Dipl.-Holzwirt,  
privat: Am Langen Hahn 48, 33100 Paderborn-Dahl,  
☎: (0 52 93) 4 54  
Holztechnologie, Holzverarbeitung

\* emeritiert oder pensioniert

- \* **Wild, Helmut**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,  
privat: Berliner Ring 59, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 5 64 52  
Technische Mechanik,  
Stahlbau
- \* **Willmes, Josef**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,  
privat: ☎: (0 52 51) 6 28 56  
Kunststofftechnik  
und -verarbeitung
- \* **Zelder, Udo**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,  
privat: Sonnenberg 6, 33100 Paderborn-Dahl,  
☎: (0 52 93) 2 57  
Konstruktionslehre
- Zimmer, Detmar**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,  
privat: Ohmstr. 8, 32657 Lemgo, ☎: (0 52 61) 1 67 06,  
dienstl.: P 13.17, ☎: (0 52 51) 60 - 22 56,  
✉: drdzimmer@t-online.de  
Konstruktionslehre

## Honorarprofessoren

- Puschner, Peter**, Prof., Dr.-Ing.,  
privat: Gut Fuchstal, Dreiländerweg 127, 52074 Aachen,  
☎: (02 41) 87 39 38  
Werkstoff- und Fügetechnik
- Schmecken, Werner**,  
Prof., Dr. jur., Stadtdirektor a. D., Rechtsanwalt,  
privat: ☎: (0 52 51) 4 04 00  
Zivil- und Umweltrecht

## Privatdozentinnen/Privatdozenten

- Ferber**, PD, Dr.-Ing., Akad. Oberrat,  
dienstl.: P 1209.3, ☎: (0 52 51) 60 - 22 81 (22 84),  
✉: jferb1@ltm.uni-paderborn.de  
Technische Mechanik
- Kullmer, Gunter**, PD, Dr.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Am Füllenhof 6, 33184 Altenbeken-Schwaney,  
☎: (0 52 55) 16 47,  
dienstl.: P 1218, ☎: (0 52 51) 60 - 22 92 (22 65),  
✉: kullmer@fam.uni-paderborn.de  
Technische Mechanik
- Michel, Peter**, PD, Dr.-Ing.,  
privat: Wirthstr. 104, 95028 Hof (Saale),  
dienstl.: P 15.11.2, ☎: (0 52 51) 60 - 24 51,  
✉: Pe.Miche@t-online.de  
Technologie der Kunststoffe

\* emeritiert oder pensioniert



**Numrich, Reiner**, apl. Prof., PD, Dr.-Ing.,  
dienstl.: N 5.347, ☎: (0 52 51) 60 - 24 10,  
✉: reiner.numrich@t-online.de

Thermische  
Verfahrenstechnik

**Schlattmann, Josef**, apl. Prof., Dr.-Ing., Akad. Oberrat,  
privat: 1. von-Haxthausen-Weg 4, 33104 Paderborn,  
☎: (01 72) 6 41 16 65, 2. Resselstr. 26, 48431 Rheine,  
☎: (0 59 71) 1 43 06,  
dienstl.: P 1320, ☎: (0 52 51) 60 - 22 59 (22 57),  
✉: js1a1@hrz.nw.uni-paderborn.de

Konstruktionslehre

## Wissenschaftliche Mitarbeiterinnen/Mitarbeiter

**Ahrens, Uwe**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: P 5202.6, ☎: (0 52 51) 60 - 42 33,  
✉: ahrens@lwk.uni-paderborn.de

Werkstoffkunde

**Alke, Andreas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: N 5.332, ☎: (0 52 51) 60 - 24 05,  
✉: andreas.alke@vt.uni-paderborn.de.de

Mechanische Verfahrens-  
technik und Umwelt-  
verfahrenstechnik

**Bätzel, Daniel**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Mönkebergstr. 5, 33619 Bielefeld,  
☎: (05 21) 1 64 27 92, dienstl.: F 0.301, ☎: (0 52 51) 60 - 62 60,  
✉: baetzel@hni.uni-paderborn.de

Rechnerintegrierte  
Produktion

**Becker, Dietmar**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Hubertusstr. 7, 33014 Bad Driburg,  
☎: (0 52 53) 93 13 47,  
dienstl.: IW 0.706, ☎: (0 52 51) 60 - 34 09,  
✉: jbeck2@vt.uni-paderborn.de

Mechanische Verfahrens-  
technik und Umwelt-  
verfahrenstechnik

**Beckmann, Marion**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: N 4.332, ☎: 23 69, ✉: mb@luf.uni-paderborn.de

Umformende und Spanende  
Fertigungstechnik

**Beier, Thomas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Römerstr. 8, 33758 Schloß Holte-Stukenbrock,  
☎: (0 52 07) 71 21, dienstl.: P 5202.2, ☎: (0 52 51) 60 - 38 33,  
✉: tbeier@fam.uni-paderborn.de

Technische Mechanik

**Berssenbrügge, Jan**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
dienstl.: F 0.207, ☎: (0 52 51) 60 - 62 33,  
✉: jan@hni.uni-paderborn.de

Rechnerintegrierte  
Produktion

- Biallas, Gerhard**, Dr.-Ing., Obering., Wiss. Ang.,  
dienstl.: P 5202.7, ☎: (0 52 51) 60 - 42 34,  
✉: biallas@lwk.uni-paderborn.de  
Werkstoffkunde
- Biber, Holger**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,  
dienstl.: W 3.209, ☎: (0 52 51) 60 - 55 85 (55 80),  
✉: biber@mlap.uni-paderborn.de  
Automatisierungstechnik
- Binger, Volker**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: ☎: (0 52 51) 68 04 55, dienstl.: F 0.301,  
☎: (0 52 51) 60 - 62 61, ✉: bingev@hni.uni-paderborn.de  
Rechnerintegrierte  
Produktion
- Brenke, Monika**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Engersstr. 6, 33154 Salzkotten, ☎: (0 52 58) 94 05 15,  
dienstl.: W 3.103, ☎: (0 52 51) 60 - 55 55 (55 80),  
✉: Monika.Brenke@mlap.de  
Automatisierungstechnik
- Brüseke, Ute**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: F 0.207, ☎: (0 52 51) 60 - 62 32,  
✉: brueseke@hni.uni-paderborn.de  
Rechnerintegrierte  
Produktion
- Buchholz, Friedrich-Gerhard**, Dr.-Ing., Akad. Direktor,  
privat: Lagesche Str. 76b, 32657 Lemgo, ☎: (0 52 61) 21 91 87,  
dienstl.: P 1219, ☎: (0 52 51) 60 - 22 93 (22 00),  
✉: buchholz@fam.uni-paderborn.de  
Technische Mechanik
- Burgard, Frank**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Oerlinghauser Str. 93a, 33758 Schloß Holte  
☎: (0 52 07) 34 42, dienstl.: P 1326, ☎: (0 52 51) 60 - 22 28,  
✉: f.burgard@gmx.net  
Konstruktionslehre
- Bye, Carsten**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Stickeich 8, 49597 Rieste, ☎: (01 73) 5 61 98 78,  
dienstl.: P 12.01.2, ☎: (0 52 51) 60 - 42 67,  
✉: carsten.bye@lwf.uni-paderborn.de  
Werkstoff- und Fügetechnik
- Chandra, Untung**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Roswithastr. 15, 33098 Paderborn,  
dienstl.: N 5.134, ☎: (0 52 51) 60 - 24 19,  
✉: chandra@wkt.uni-paderborn.de  
Thermodynamik und  
Wärmeübertragung
- Chergui, Azzedine**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: P 12.02, ☎: (0 52 51) 60 - 22 75, ✉: jcher1@lwf.upb.de  
Werkstoff- und Fügetechnik

- Czubayko, Roland**, Dipl.-Wirt.-Ing.,  
dienstl.: F 0.214, ☎: (0 52 51) 60 - 62 37,  
✉: rc@hni.uni-paderborn.de  
Rechnerintegrierte  
Produktion
- Danger, Elisabeth**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Vossberg 42, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 93) 14 36,  
dienstl.: N 5.131, ☎: (0 52 51) 60 - 24 18,  
✉: danger@wkt.uni-paderborn.de  
Thermodynamik und  
Wärmeübertragung
- Denzer, Vera**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: P 1321, ☎: (0 52 51) 60 - 22 60,  
✉: jdenz1@hrz.uni-paderborn.de  
Konstruktionslehre
- Deppe, Markus**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: W 3.105, ☎: (0 52 51) 60 - 55 59 (55 80),  
✉: deppe@mlap.uni-paderborn.de  
Automatisierungstechnik
- Dierkes, Ulrich**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Im Lichtenfelde 49, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 6 26 70, dienstl.: W 3.102, ☎: (0 52 51) 60 - 55 53,  
✉: dierkes@mlap.uni-paderborn.de  
Automatisierungstechnik
- Disse, Thomas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Mittelstr. 3, 34434 Borgentreich, ☎: (0 56 45) 13 49,  
dienstl.: P 1412.2, ☎: (0 52 51) 60 - 30 35  
Werkstoff- und Füge­technik
- Dölle, Norbert**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Widukindstr. 47, 33098 Paderborn,  
dienstl.: P 1202, ☎: (0 52 51) 60 - 22 75,  
✉: jdoel1@lwf.uni-paderborn.de  
Werkstoff- und Füge­technik
- Draht, Torsten**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: ☎: (05 21) 4 94 21 53, dienstl.: P 14.12.2,  
☎: (0 52 51) 60 - 30 35, ✉: jdrah1@lwf.uni-paderborn.de  
Werkstoff- und Füge­technik
- Eckes, Raimund**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Hudeweg 19, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 3 28 04,  
dienstl.: F 0.201, ☎: (0 52 51) 60 - 62 28,  
✉: raimund.eckes@hni.uni-paderborn.de  
Rechnerintegrierte  
Produktion
- Ettingshausen, Clemens**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,  
privat: ☎: (0 52 93) 93 08 62,  
dienstl.: W 3.205, ☎: (0 52 51) 60 - 55 77 (55 80),  
✉: etti@mlap.de  
Automatisierungstechnik



- Fattmann, Gordon**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: P 1512.3, ☎: (0 52 51) 60 - 39 37,  
✉: fattmann@ktp.uni-paderborn.de  
Kunststoffverarbeitung
- Felgenhauer, Benedikt**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: P 1416.2, ☎: (0 52 51) 60 - 30 19  
Konstruktionslehre
- Fiegler**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: P 13.22.1, ☎: (0 52 51) 60 - 22 34,  
✉: fiegler@ktp.uni-paderborn.de  
Technologie der Kunststoffe
- Finkeldey, Carsten**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Neue Str. 20, 71134 Aidlingen, ☎: (01 75) 4 45 34 19,  
dienstl.: P 12.04, ☎: (0 52 51) 60 - 42 68,  
✉: jfink1@lwf.upb.de  
Werkstoff- und Fügetechnik
- Flekler, Andreas**, Dr.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: IW 1.710, ☎: (0 52 51) 60 - 36 10,  
✉: jflek1@vt.uni-paderborn.de  
Mechanische  
Verfahrenstechnik und  
Umweltverfahrenstechnik
- Flügge, Wilko**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Bergsohle 9, 33100 Paderborn-Dahl,  
☎: (0 52 53) 93 07 68, dienstl.: P 1201.2,  
☎: (0 52 51) 60 - 42 67, ✉: jflue1@lwf.uni-paderborn.de  
Werkstoff- und Fügetechnik
- Fotso-Youmssi, Charles-Désiré**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Güldenpfennigweg 29, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 68 77 49, dienstl.: IW 1.704 ☎: (0 52 51) 60 - 36 08,  
✉: youmssi@vt.upb.de  
Mechanische  
Verfahrenstechnik und  
Umweltverfahrenstechnik
- Frank, Ursula**, Dipl.-Wirt.-Ing.,  
privat: Offenbachweg 8, 33758 Schloß Holte,  
☎: (0 52 07) 8 81 71, dienstl.: F 0.309, ☎: (0 52 51) 60 - 62 64,  
✉: frank@hni.upb.de  
Rechnerintegrierte  
Produktion
- Fründ, Jürgen**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: F 0.201, ☎: (0 52 51) 60 - 62 26/Fax: 62 28,  
✉: freund@hni.upb.de  
Rechnerintegrierte  
Produktion
- Fulland, Markus**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,  
privat: Ulmenweg 7, 33758 Schloß Holte-Stukenbrock,  
☎: (0 52 07) 81 11, dienstl.: P 5202.1, ☎: (0 52 51) 60 - 38 32,  
✉: fulland@fam.uni-paderborn.de  
Technische Mechanik

- Goldschmidt, Stefan**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Balduinstr. 1, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 28 15 28,  
dienstl.: F 0.319, ☎: (0 52 51) 60 - 62 69,  
✉: stefang@hni.uni-paderborn.de  
Mechatronik und Dynamik
- Grafe**, Dipl.-Ing., Akad. Oberrat z. A.,  
dienstl.: F 0.210, ☎: (0 52 51) 60 - 62 34,  
✉: grafe@hni.uni-paderborn.de  
Rechnerintegrierte  
Produktion
- Grüter, Thomas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Scheidenstr. 11, 59556 Lippstadt, dienstl.: P 44.02,  
☎: (0 52 51) 60 - 22 97, ✉: thomasg@ktp.uni-paderborn.de  
Kunststoffverarbeitung
- Hampel, Jan**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Am Randor 18, 33184 Altenbeken, ☎: (0 52 55) 70 24,  
dienstl.: P 1324, ☎: (0 52 51) 60 - 22 30,  
✉: jhamp1@hrz.uni-paderborn.de  
Konstruktionslehre
- Harnasch, Rüdiger**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.  
dienstl.: P 1216.2, ☎: (0 52 51) 60 - 22 89,  
✉: r.harnasch@cik.uni-paderborn.de  
Rechnerunterstütztes  
Konstruieren und Planen
- Hartmann, Falko**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: ☎: (0 52 51) 68 95 32, Fax: 68 95 34,  
dienstl.: N 5.341, ☎: (0 52 51) 60 - 24 08,  
✉: falko.hartmann@vt.uni-paderborn.de  
Thermische Verfahrenstechnik  
und Anlagentechnik
- Heeren, Rainer**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: P 1412.4, ☎: (0 52 51) 60 - 30 37,  
✉: jheer1@lwf.uni-paderborn.de  
Werkstoff- und Füge­technik
- Heim, Hans-Peter**, Dr., Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Elchweg 11, 33415 Verl, ☎: (0 52 46) 8 24 10,  
dienstl.: P 1511.3, ☎: (0 52 51) 60 - 24 53,  
✉: heim@ktp.uni-paderborn.de  
Technologie der Kunststoffe
- Hemsel, Tobias**, Dipl.-Ing., Akad. Rat z. A.,  
dienstl.: F 0.319, ☎: (0 52 51) 60 - 62 69,  
✉: hemsel@hni.uni-paderborn.de  
Mechatronik und Dynamik
- Herres, Gerhard**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Akad. Oberrat,  
privat: Sebastianstr. 22, 33178 Borchon-Dörenhagen,  
☎: (0 52 93) 14 49, dienstl.: N 5.147, ☎: (0 52 51) 60 - 31 66,  
✉: herres@wkt.uni-paderborn.de  
Thermodynamik und  
Wärmeübertragung

- Hestermeyer, Thorsten**, Dipl.-Ing., Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,  
dienstl.: W 3.209, ☎: (0 52 51) 60 - 55 86,  
✉: hester@mlap.de  
Automatisierungstechnik
- \*\*\* **Hosse, Heiko**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
Fa. Merck, Darmstadt, ☎: (0 62 58) 12 58 7,  
dienstl.: N 5. 347, ☎: (0 52 51) 60 - 24 10  
Mechanische Verfahrens-  
technik und Umwelt-  
verfahrenstechnik
- Jäker, Karl-Peter**, Dr.-Ing., Akad. Rat,  
dienstl.: W 3.204, ☎: (0 52 51) 60 - 55 74,  
✉: jaek@mlap.uni-paderborn.de  
Automatisierungstechnik
- Jendrny, Jörg**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Warburger Str. 60, 33098 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 87 65 67,  
dienstl.: P 12.01.02, ☎: (0 52 51) 60 - 22 76,  
✉: jjend1@lwf.uni-paderborn.de  
Werkstoff- und Füge-  
technik
- Jungemann, Jutta**, Dr.-Ing., Akad. Rätin z. A.,  
privat: Holtacker Weg 41, 59558 Lippstadt-Esbeck,  
dienstl.: P 4401.3, ☎: (0 52 51) 60 - 38 38,  
✉: jutta@ktp.uni-paderborn.de  
Technologie der Kunststoffe
- Kaimann**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: P 4204.2, ☎: (0 52 51) 60 - 30 25,  
✉: jkaim1@lwf.uni-paderborn.de  
Werkstoff- und Füge-  
technik
- Karger, Odo**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Steinweg 49, 59590 Geseke, ☎: (0 29 42) 57 06 41,  
dienstl.: P 13.22.1, ☎: (0 52 51) 60 - 22 34,  
✉: karger@ktp.uni-paderborn.de  
Technologie der Kunststoffe
- Kauczor, Christopher**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: ☎: (0 52 04) 80 01 12,  
dienstl.: IW 0.632, ☎: (0 52 51) 60 - 31 57,  
✉: kauczor@lea.upb.de / ckauczor@hni.upb.de  
Mechatronik und Dynamik
- Kelting, Kai-Udo**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: ☎: (0 52 51) 16 77 70,  
dienstl.: P 13.25, ☎: (0 52 51) 60 - 22 29,  
✉: kai-udo.kelting@ktp.uni-paderborn.de  
Technologie der Kunststoffe

---

\*\*\* keine Landesbedienstete



- Keuter, Harald**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Helfkamp 8, 59556 Lippstadt, ☎: (0 29 41) 72 07 26,  
dienstl.: P 1512.1, ☎: (0 52 51) 60 - 39 35,  
✉: keuter@ktp.uni-paderborn.de  
Kunststoffverarbeitung
- Klein, Andreas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Marienmünsterweg 6, 33098 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 6 57 54,  
dienstl.: Schulze-Delitzsch-Str. 28, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 16 79 63, ✉: jklein@lwf.uni-paderborn.de  
Werkstoff- und Fügetechnik
- Klemens, Uwe**, Dr.-Ing., Akad. Oberrat,  
privat: Kurze Str. 1, 33129 Delbrück,  
dienstl.: P 1412.4, ☎: (0 52 51) 60 - 30 37 (30 31),  
✉: jklem1@lwf.uni-paderborn.de  
Werkstoff- und Fügetechnik
- Ko, Yong-Soo, Konrad-Otto**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Vogeliusweg 27, 33100 Paderborn,  
dienstl.: IW 1,710, ☎: (0 52 51) 60 - 36 10,  
✉: yong-soo.ko@vt.upb.de  
Mechanische Verfahrenstechnik und Umweltverfahrenstechnik
- Koch, Thorsten**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Pankratiusstr. 81, 33098 Paderborn,  
dienstl.: W 3.203, ☎: (0 52 51) 60 - 55 72,  
✉: Thorsten.Koch@mlap.uni-paderborn.de  
Automatisierungstechnik
- Köckerling, Matthias**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: F 0.309, ☎: (0 52 51) 60 - 62 65,  
✉: koeck@hni.uni-paderborn.de  
Rechnerintegrierte Produktion
- Kotthoff, Stephan**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Husener Str. 45, 33098 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 87 59 02, dienstl.: N 5.134, ☎: (0 52 51) 60 - 24 19,  
✉: stephanKotthoff@web.de  
Thermodynamik und Wärmeübertragung
- Koyro, Martin**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: ☎: (0 52 51) 67 06 87, dienstl.: P 14.12.2,  
☎: (0 52 51) 60 - 30 35, ✉: jkoyr1@lwf.uni-paderborn.de  
Werkstoff- und Fügetechnik
- Kramme, Sandra**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Schwaneyer Weg 2, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 68 00 62, dienstl.: P 1327, ☎: (0 52 51) 60 - 22 27,  
✉: sandra@ktp.uni-paderborn.de  
Technologie der Kunststoffe

- Kraß, Benedikt**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: P 14.12.1, ☎: (0 52 51) 60 - 30 34,  
✉: benedikt.krass@lwf.uni-paderborn.de  
Werkstoff- und Fügetechnik
- Krawinkel, Stefan**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Dr.-Rörig-Damm 92 b, 33102 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 68 81 76, dienstl.: P 4401.2, ☎: (0 52 51) 60 - 38 37,  
✉: stekra@ktp.upb.de  
Technologie der Kunststoffe
- Kretschmer, Karsten**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Pohlweg 68, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 51 63,  
dienstl.: P 4401.2, ☎: (0 52 51) 60 - 38 37,  
✉: karsten@ktp.uni-paderborn.de  
Technologie der Kunststoffe
- Krumm, Holger**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
dienstl.: F 0.210, ☎: (0 52 51) 60 - 62 34,  
✉: hok@hni.uni-paderborn.de  
Rechnerintegrierte  
Produktion
- Kühn, Andreas**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Warburger Str. 48, 33098 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 64 00 74, dienstl.: F 0.306, ☎: (0 52 51) 60 - 62 62,  
✉: ak@hni.uni-paderborn.de  
Rechnerintegrierte  
Produktion
- Küting, Jens**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Zwetschggenweg 23, 33106 Paderborn-Wewer,  
☎: (0 52 51) 9 14 24, dienstl.: P 1412.2, ☎: (0 52 51) 60 - 30 35,  
✉: jens.kueting@lwf.uni-paderborn.de  
Werkstoff- und Fügetechnik
- Kurzok, Annett**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: N 5.326, ☎: (0 52 51) 60 - 24 03,  
✉: jprae1@vt.uni-paderborn.de  
Mechanische Verfahrens-  
technik und Umwelt-  
verfahrenstechnik
- Kurzok, Jan R.**, Dr.-Ing., Obering., Wiss. Ang.,  
privat: Rosenkamp 23, 33106 Paderborn, ☎: (0 52 51) 9 31 90,  
dienstl.: P 1411.4, P 1204, ☎: (0 52 51) 60 - 30 33 (22 74),  
✉: jkurz1@lwf.uni-paderborn.de  
Werkstoff- und Fügetechnik
- Liekenbröcker, Martin**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Johannesstr. 11, 59602 Rüthen, ☎: (0 29 52) 88 98 77,  
dienstl.: F 0.332, ☎: (0 52 51) 60 - 62 81,  
✉: liekenb@hni.upb.de  
Mechatronik und Dynamik
- Lin, Jie**, M. Sc., Wiss. Ang.,  
privat: Bernhard-Hunstig-Str. 8, 33102 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 68 78 25, Fax: 38 71 07,  
dienstl.: P 13.26, ☎: (0 52 51) 60 - 22 28, ✉: jlina1@hrz.upb.de  
Konstruktionslehre

- Littmann, Walter**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
 privat: Holtheimer Weg 6, 33100 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 68 08 25,  
 dienstl.: F 0.319, ☎: (0 52 51) 60 - 62 69,  
 ✉: walter@hni.uni-paderborn.de
- Liu-Henke, Xiaobo** (Frau), Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
 dienstl.: W 3.205, ☎: (0 52 51) 60 - 55 76,  
 ✉: liu@mlap.uni-paderborn.de
- Luke, Andrea**, Dr., Wiss. Ass.,  
 privat: Kardinal-Jaeger-Str. 1, 33098 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 74 04 50, dienstl.: N 5.137, ☎: (0 52 51) 60 - 24 20,  
 ✉: luke@wkt.uni-paderborn.de
- Maciej, Marko**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
 dienstl.: P 42.04.2, ☎: (0 52 51) 60 - 30 25,  
 ✉: marko.maciej@lwf.uni-paderborn.de
- Matyszok, Carsten**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
 dienstl.: F 0.201, ☎: (0 52 51) 60 - 62 26, Fax: 62 68,  
 ✉: onestone@hni.upb.de
- Mehrdadi, Nima**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
 privat: ☎: (01 79) 1 15 05 68, dienstl.: P 1204,  
 ☎: (0 52 51) 60 - 22 74, ✉: jmehr1@lwf.uni-paderborn.de
- Molt, Thorsten**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
 privat: Stuttgarter Str. 21 a, 33659 Bielefeld,  
 ☎: (05 21) 49 19 44, dienstl.: F 0.212, ☎: (0 52 51) 60 - 62 35,  
 ✉: molt@hni.uni-paderborn.de
- Moritz, Wolfgang**, Dr.-Ing., Akad. Direktor,  
 privat: Scherfeder Str. 72, 33100 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 6 51 34, dienstl.: W 3.101,  
 ☎: (0 52 51) 60 - 55 50 (55 80), ✉: mori@mlap.de
- Neuendorf, Norbert**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
 privat: Kircherweg 9, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 68 08 75,  
 dienstl.: W 3.102, ☎: (0 52 51) 60 - 55 52 (55 80),  
 ✉: Norbert.Neuendorf@mlap.de
- Neumann, Stefan**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,  
 dienstl.: P 1212, ☎: (0 52 51) 60 - 22 87,  
 ✉: jneum1@ltm.uni-paderborn.de

Mechatronik und Dynamik

Automatisierungstechnik

Thermodynamik und  
Wärmeübertragung

Werkstoff- und Füge-technik

Rechnerintegrierte  
Produktion

Werkstoff- und Füge-technik

Rechnerintegrierte  
Produktion

Automatisierungstechnik

Automatisierungstechnik

Technische Mechanik



- Nguyen, van Son**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
 privat: Bayernweg 40 B, 33102 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 48 08 94, dienstl.: P 1211.4, ☎: (0 52 51) 60 - 22 86,  
 ✉: jnguy1@ltm.uni-paderborn.de  
 Technische Mechanik
- Noeke, Josef**, Dr. rer. pol., Wiss. Ang.,  
 privat: Kirchborchener Str. 33, 33178 Borchen,  
 ☎: (0 52 93) 7 81, dienstl.: N 5.326, ☎: (0 52 51) 60 - 24 06,  
 ✉: josef.noeke@vt.uni-paderborn.de  
 Mechanische Verfahrenstechnik und Umweltverfahrenstechnik
- Nyenhuis, Markus**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
 privat: Hasenberg 9, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 19 25,  
 dienstl.: W 3.204, ☎: (0 52 51) 60 - 55 75, ✉: jnyen@mlap.de  
 Automatisierungstechnik
- Oberschelp, Oliver**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
 dienstl.: W 3.108, ☎: (0 52 51) 60 - 55 64,  
 ✉: oberchelp@mlap.upb.de  
 Automatisierungstechnik
- Oeter, Michael**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,  
 dienstl.: P 1204, ☎: (0 52 51) 60 - 22 74,  
 ✉: joete1@lwf.uni-paderborn.de  
 Werkstoff- und Fügetechnik
- Orlik, Lars**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,  
 privat: Bodelschwinghstr. 28, 33102 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 38 76 21, dienstl.: F 0.301, ☎: (0 52 51) 60 - 62 60,  
 ✉: orlik@hni.uni-paderborn.de  
 Rechnerintegrierte Produktion
- Otto, Stefan**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
 privat: Ulmenweg 8, 37671 Hötter,  
 dienstl.: F 0.322, ☎: (0 52 51) 60 - 62 75,  
 ✉: otto@hni.uni-paderborn.de  
 Mechatronik und Dynamik
- Pape, Jens**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
 privat: Ferrariweg 52 a, 33102 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 16 77 81, dienstl.: P 4401.4, ☎: (0 52 51) 60 - 38 39,  
 ✉: pape@ktp.uni-paderborn.de  
 Technologie der Kunststoffe
- Philipskötter, Andre**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,  
 dienstl.: P 14.12.3, ☎: (0 52 51) 60 - 30 36,  
 ✉: jphil1@lwf.uni-paderborn.de  
 Werkstoff- und Fügetechnik
- Pohl, Tim Carsten**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
 privat: Ükern 26, 33098 Paderborn,  
 dienstl.: P 4401.3, ☎: (0 52 51) 60 - 38 38,  
 ✉: tim@ktp.uni-paderborn.de  
 Technologie der Kunststoffe

- Prange, Thorsten**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Höhenstr. 17, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 16 78 99,  
dienstl.: N 4.344, ☎: (0 52 51) 60 - 23 73,  
✉: tp@luf.uni-paderborn.de  
Umformende und Spanende  
Fertigungstechnik
- Pusch, Rainer**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: F 0.214, ☎: (0 52 51) 60 - 62 36,  
✉: rp@hni.uni-paderborn.de  
Rechnerintegrierte  
Produktion
- Reckert, Frank**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: An der Mosebecke 33, 32758 Detmold,  
☎: (0 52 31) 99 95 64, dienstl.: P 1327, ☎: (0 52 51) 60 - 22 27,  
✉: frankr@ktp.uni-paderborn.de  
Technologie der Kunststoffe
- Ridder, Helmut**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Husener Str. 6, 33098 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 20 77 57, dienstl.: P 1512.1, ☎: (0 52 51) 60 - 39 35,  
✉: helmut.ridder@ktp.uni-paderborn.de  
Technologie der Kunststoffe
- Robrecht, Michael**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: W 4.205, ☎: (0 52 51) 60 - 56 09, ✉: mirob@mlap.de  
Automatisierungstechnik
- Runowski, Thomas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Windelsbleicher Str. 265, 33659 Bielefeld,  
☎: (0 52 1) 2 39 91 30, dienstl.: N 5.326, ☎: (0 52 51) 60 - 24 03,  
✉: thomas.runowski@vt.uni-paderborn.de  
Mechanische Verfahrens-  
technik und Umwelt-  
verfahrenstechnik
- Sander, Manuela**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Hasendorfweg 42, 33161 Hövelhof, ☎: (0 52 57) 25 25,  
dienstl.: P 5202.1, ☎: (0 52 51) 60 - 38 32,  
✉: sander@fam.uni-paderborn.de  
Technische Mechanik
- Sattel, Thomas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: F 0.319, ☎: (0 52 51) 60 - 62 69  
Mechatronik und Dynamik
- Sauerwein, Sonja**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: N 5.332, ☎: (0 52 51) 60 - 24 05  
Thermische Verfahrenstechnik  
und Anlagentechnik
- Schäfer, Erika**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,  
dienstl.: W 3.202, ☎: (0 52 51) 60 - 55 71,  
✉: Erika.Schaefer@mlap.de  
Automatisierungstechnik
- Scharfeld, Frank**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: ☎: (0 52 51) 68 60 32, dienstl.: W 3.202,  
☎: (0 52 51) 60 - 55 70, ✉: Frank.Scharfeld@MLaP.de  
Automatisierungstechnik

- Schlautmann, Philipp**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: W 1.209, ☎: (0 52 51) 60 - 54 85,  
✉: Philipp.Schlautmann@Mlap.de  
Automatisierungstechnik
- Schmid, Elisabeth**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: P 12.04, ☎: (0 52 51) 60 - 42 68,  
✉: jschm2@lwf.uni-paderborn.de  
Werkstoff- und Fügetechnik
- Schmitz, Joachim**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: W 3.108, ☎: (0 52 51) 60 - 55 65,  
✉: joachim.schmitz@mlap.de  
Automatisierungstechnik
- Schnieders, Joachim**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Brakenberg 16, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 93) 93 09 78, dienstl.: P 1512.2, ☎: (0 52 51) 60 - 39 36,  
✉: schnied@ktp.uni-paderborn.de  
Technologie der Kunststoffe
- Schöllmann, Matthias**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Ükern 9, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 29 63 12,  
dienstl.: P 5202.2, ☎: (0 52 51) 60 - 38 33,  
✉: schoell@fam.uni-paderborn.de  
Technische Mechanik
- Schoo, Michael**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Heidturmweg 4, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 87 46 58, dienstl.: F 0.201, ☎: (0 52 51) 60 - 62 28,  
✉: michael.schoo@hni.uni-paderborn.de  
Rechnerintegrierte Produktion
- Schramm, Dominik**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: An der Warmen Pader 13, 33098 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 87 02 11, dienstl.: P 1325, ☎: (0 52 51) 60 - 22 29,  
✉: schramm@ktp.uni-paderborn.de  
Kunststoffverarbeitung
- Schröder, Matthias**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: P 14.12.1, ☎: (0 52 51) 60 - 30 34,  
✉: jschr1@lwf.uni-paderborn.de  
Werkstoff- und Fügetechnik
- Schulz, Armand**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: P 1216.2, ☎: (0 52 51) 60 - 22 89,  
✉: a.schulz@cik.uni-paderborn.de  
Rechnerunterstütztes  
Konstruieren und Planen
- Schulze Niehoff, Hendrik**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Krumme Grube 7, 33098 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 3 13 63, dienstl.: N 4.332,  
☎: (0 52 51) 60 - 23 69 (23 72), ✉: hsn@luf.uni-paderborn.de  
Umformende und Spanende  
Fertigungstechnik



- Seibel, Stefan**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
 privat: Husener Str. 6, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 28 28 47,  
 dienstl.: P 4202, ☎: (0 52 51) 60 - 22 71,  
 ✉: stefan@ktp.uni-paderborn.de  
 Kunststoffverarbeitung
- Seifert, Lars**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
 privat: Winfriedstr. 62, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 2 16 54,  
 dienstl.: F 0.212, ☎: (0 52 51) 60 - 62 35,  
 ✉: lasei@hni.uni-paderborn.de  
 Rechnerintegrierte  
 Produktion
- Smirnova, Olga**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
 dienstl.: N 5.332, ☎: (0 52 51) 60 - 24 05,  
 ✉: olga.smirnova@vt.upb.de  
 Thermische Verfahrenstechnik  
 und Anlagentechnik
- Soetebeer, Martin**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,  
 dienstl.: F 0.306, ☎: (0 52 51) 60 - 62 63,  
 ✉: soeti@hni.uni-paderborn.de  
 Rechnerintegrierte  
 Produktion
- Storck, Heiner**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
 privat: An der Schönen Aussicht 5, 33098 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 67 03 45, dienstl.: F 0.322, ☎: (0 52 51) 60 - 62 81,  
 ✉: heiner@hni.uni-paderborn.de  
 Mechatronik und Dynamik
- Thiere, Bianca**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,  
 dienstl.: D 3.310, ☎: (0 52 51) 60 - 26 56,  
 ✉: thiere@uni-paderborn.de  
 Mechatronik und Dynamik
- Timmermann, Rüdiger**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
 dienstl.: P 1204, ☎: (0 52 51) 60 - 42 68,  
 ✉: jtimm1@lwf.uni-paderborn.de  
 Werkstoff- und Fügetechnik
- Toebben, Wilhelm**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
 privat: Engernweg 47, 33100 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 52 94 37, dienstl.: P 4401.4, ☎: (0 52 51) 60 - 38 39,  
 ✉: toebben@ktp.uni-paderborn.de  
 Technologie der Kunststoffe
- Ummen, Gerald**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
 dienstl.: P 5202.3, ☎: (0 52 51) 60 - 38 34,  
 ✉: ummen@lwk.uni-paderborn.de  
 Werkstoffkunde
- Viegas Cunha, Renata**, M. Sc., Wiss. Ang.,  
 privat: Elisabeth-Rathus Weg 34, 59494 Soest,  
 ☎: (0 29 21) 76 72 36, dienstl.: P 1512.3, ☎: (0 52 51) 60 - 39 37,  
 ✉: renata@ktp.uni-paderborn.de  
 Technologie der Kunststoffe

- Wagener, Hans-Jürgen**, Dipl.-Geogr., Wiss. Ang.,  
dienstl.: N 5.335, ☎: (0 52 51) 60 - 24 06,  
✉: hans.juergen.wagener@vt.uni-paderborn.de  
Mechanische Verfahrenstechnik und Umweltverfahrenstechnik
- Weiser, Jochen**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Bleichstr. 60, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 5 70 95,  
dienstl.: P 1218, ☎: (0 52 51) 60 - 22 92,  
✉: weiser@fam.uni-paderborn.de  
Technische Mechanik
- Wetter, Heiko**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Niemöllerallee 63, 59555 Lippstadt,  
☎: (0 29 41) 24 63 00,  
dienstl.: P 42.04.2, ☎: (0 52 51) 60 - 30 25,  
✉: heiko.wetter@lwf.uni-paderborn.de  
Werkstoff- und Fügetechnik
- Wibbeke, Tim-Michael**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: ☎: (0 52 51) 2 33 44, dienstl.: P 12.04,  
☎: (0 52 51) 60 - 42 68, ✉: jwibb1@lwf.upb.de  
Werkstoff- und Fügetechnik
- Wick, Marc**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Theodorstr. 12a, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 52 81 93,  
dienstl.: P 1216.1, ☎: (0 52 51) 60 - 22 90,  
✉: m.wick@cik.uni-paderborn.de  
Rechnerunterstütztes Konstruieren und Planen
- Wieneke, Marcus**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: N 5.128, ☎: (0 52 51) 60 - 24 17,  
✉: wienecke@wkt.uni-paderborn.de  
Thermodynamik und Wärmeübertragung
- Wilhelmsmeyer, Thomas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Ludwigstr. 80, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 49 05 24,  
dienstl.: P 1512.2, ☎: (0 52 51) 60 - 39 36,  
✉: towi@ktp.uni-paderborn.de  
Kunststoffverarbeitung
- Wittig, Andreas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Auf der Töterlöh 13, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 54 11 75, dienstl.: IW 1.702, ☎: (0 52 51) 60 - 36 07,  
✉: andreas.wittig@vt.uni-paderborn.de  
Mechanische Verfahrenstechnik und Umweltverfahrenstechnik
- Wöhler, Mathias**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
privat: Freyastr. 2, 32756 Detmold, ☎: (0 52 31) 3 15 95,  
dienstl.: N 5.329, ☎: (0 52 51) 60 - 24 04,  
✉: mathias.woehler@vt.uni-paderborn.de  
Mechanische Verfahrenstechnik und Umweltverfahrenstechnik
- Wöstmann, Franz-Josef**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: ☎: (0 52 51) 6 68 22, dienstl.: P 14.12.3,  
☎: (0 52 51) 60 - 30 36, ✉: jwoes1@lwf.upb.de  
Werkstoff- und Fügetechnik

**Wortmann, Raphael**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: F 0.201, ☎: (0 52 51) 60 - 62 27,  
✉: wortmann@hni.uni-paderborn.de

Rechnerintegrierte  
Produktion

\*\*\* **Zanella, Mauro César**, M. Sc. (Dipl.-Ing.), Wiss. Ang.,  
privat: Krakonstr. 9, 33104 Schloß Neuhaus,  
☎: (0 52 54) 1 37 45, dienstl.: W 3.203, ☎: (0 52 51) 60 - 55 73,  
✉: zane@mlap.de

Automatisierungstechnik

**Zeidler, Christian**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Florianstr. 5, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 87 25 79,  
dienstl.: P 43.12, ☎: (0 52 51) 60 - 40 12,  
✉: zeidler@hni.upb.de

Rechnerintegrierte  
Produktion

## Lehrbeauftragte

**Balduhn, Reinhard**, Dr.-Ing.,  
privat: Tegelhof 1, 33014 Bad Driburg, ☎: (0 52 53) 17 17

Verfahrenstechnik

**Brinkmüller, Heinrich**, Studiendirektor,  
privat: Pyrmonter Str. 40, 33014 Bad Driburg,  
☎: (0 52 53) 36 62

Fachdidaktik

**Ebbesmeyer, Peter**, Dr.-Ing.,  
privat: Paul-Michels-Weg 10, 33100 Paderborn,  
dienstl.: UNITY AG, Riemekestr. 160, 33106 Paderborn,  
☎/Fax: (0 52 51) 6 90 90 - 0/1 99, ✉: ebbesmeyer@unity.de

Rechnerintegrierte Produktion

**Funke, Herbert**, Dipl.-Ing.,  
privat: Buddestr. 9, 33378 Rheda-Wiedenbrück,  
☎: (0 52 42) 57 77 84, dienstl.: P 1318, ☎: (0 52 51) 60 - 22 57

Konstruktionslehre

**Kallmeyer, Ferdinand**, Dr.-Ing.,  
privat: Eschenweg 6, 33104 Paderborn,  
dienstl.: Wincor Nixdorf GmbH & Co. KG,  
Heinz-Nixdorf-Ring 1, 33106 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 8 - 2 64 82,  
✉: ferdinand.kallmeyer@wincor-nixdorf.com

Rechnerintegrierte Produktion

\*\*\* keine Landesbedienstete



**Kersten, Peter**, Dr.-Ing.,  
dienstl.: ZAVT GmbH, Erwitter Str. 105, 59557 Lippstadt,  
☎: (0 29 41) 2 70 - 1 63, Fax: 2 70 - 1 79,  
✉: peter.kersten@zavt.de

Rechnerintegrierte Produktion

**Le, Khanh Chau**, PD, Dr.-Ing.,  
dienstl.: Ruhr-Universität Bochum, Fachbereich Bauingeni-  
eurwesen, Lehrstuhl für Allgemeine Mechanik,  
Universitätsstr. 150, 44780 Bochum,  
☎: (02 34) 3 22 - 60 33, Fax: (02 34) 32 14 - 1 54,  
✉: chau@am.bi-ruhr-uni-bochum.de

Technische Mechanik

**Lefarth, Ulrich**, Dr.-Ing.,  
privat: Kalifornienring 36, 70806 Kornwestheim,  
☎: (0 71 41) 64 00 78, dienstl.: ☎: (07 11) 8 96 61- 1 66,  
✉: Ulrich.lefarth@etas.de

Automatisierungstechnik

**Meschut, Gorson**, Dr.-Ing.,  
privat: Thedinghauser Str. 9, 38116 Braunschweig,  
☎: (05 31) 5 80 99 55, dienstl.: VOLKSWAGEN AG, Konzern-  
Forschung, Brieffach 15 11, 38436 Wolfsburg,  
☎: (0 53 61) 9 - 4 90 60, Fax: 9 - 3 66 27,  
✉: gerson.meschut@volkswagen.de

Werkstoff- und Füge-technik

**Ostermann, Friedrich**, Dr.-Ing.,  
privat: Kirschenstr. 17, 53340 Meckenheim-Merl,  
☎: (0 22 25) 91 10 01

Werkstoff- und Füge-technik

**Ostermann, Thomas**, Dipl.-Ing., Patentanwalt,  
privat: Klausheider Str. 31, 33106 Paderborn,  
☎: (0 52 54) 6 55 43

Patentrecht

**Schneider, Markus**, Dr.-Ing.,  
privat: Paderborner Str. 14 c, 44625 Herne,  
☎: (0 23 25) 4 67 00 51, Fax: 4 67 00 50,  
dienstl.: Universität Dortmund, Institut für Spanende  
Fertigung, 44221 Dortmund, ☎: (02 31) 7 55 27 08,  
✉: MU002441@ACCESS.uni-dortmund.de  
oder N 4.338, ☎: (0 52 51) 60 - 23 71 (23 72)

Umformende und Spanende  
Fertigungstechnik

**Schruttke, Wolfgang**, Dr.-Ing.,  
dienstl.: ZAVT GmbH, Erwitter Str. 105, 59557 Lippstadt,  
☎: (0 29 41) 2 70 - 1 60, Fax: 2 70 - 1 79,  
✉: wolfgang.schruttke@zavt.de

Rechnerintegrierte Produktion

**Treier, Clemens**, Dr.-Ing.,

privat: Im Haarmannsbusch 101, 44797 Bochum,  
dienstl.: Ruhr-Universität Bochum, Institut für Arbeitswissen-  
schaft, Gebäude NB1/73, Universitätsstr. 150, 44780 Bochum,  
☎: (02 34) 3 22 - 77 26, Fax: (02 34) 32 14 - 2 07,  
✉: clemens.treier@ruhr-uni-bochum.de

Rechnerintegrierte Produktion

**Wördenweber, Burkhard**, Dr.-Ing.,

privat: Esbecker Str. 8, 59557 Lippstadt,  
☎: (0 29 41) 7 75 70, dienstl.: F 0.325, ☎: (0 52 51) 60 - 62 76,  
✉: wordenweber@gmx.de

Mechatronik und Dynamik

**Woltmann, Reinhard**, Dipl.-Ing.,

dienstl.: BMW AG, Technologie Leichtmetalle  
und Gießerei, Forschungs- und Ingenieurzentrum,  
Knorrstr. 147, 80788 München,  
☎: (0 89) 38 24 77 56, Fax: (0 89) 38 24 48 57

Werkstoff- und Fügetechnik

# FB 11

## Fachbereich 11

Maschinenbau – Datentechnik (Meschede)

**Anschrift:** Lindenstraße 53, 59872 Meschede

☎ (02 91) 99 10 - 1 11

## Professorinnen/Professoren

**Bechtloff, Jürgen**, Prof., Dr.-Ing.,  
dienstl.: ☎: (02 91) 99 10 - 9 71/9 70,  
✉: bechtloff@fh-meschede.de

Messen/Steuern/Regeln

\* **Enders, Eduard**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Josef-Künsting-Str. 12, 59872 Meschede,  
☎: (02 91) 45 55

Kolbenmaschinen und  
Technische Wärmelehre

\* **Geipel, Siegfried**, Prof., Dipl.-Ing.

Technische Wärmelehre,  
Kältetechnik und  
Energietechnik

\* **Gerlich, Wolfgang**, Prof., Dipl.-Volksw.

Unternehmensführung,  
-organisation und -finan-  
zierung, Datenverarbeitung

**Gronau, Paul**, Prof., Dr.-Ing.,  
privat: Peter-Wiese-Str. 1, 59872 Meschede,  
☎: (02 91) 13 99, dienstl.: ☎: (02 91) 99 10 - 6 60,  
✉: gronau@meschede.uni-paderborn.de

Betriebswirtschaft  
mit dem Schwerpunkt  
Logistik, Fördertechnik

**Hipp, Klaus Jürgen**, Prof., Dr.-Ing.,  
privat: Schiefe Nördelt 9, 59872 Meschede,  
☎: (02 91) 5 74 96, dienstl.: ☎: (02 91) 99 10 - 6 20/6 91,  
✉: hipp@meschede.uni-paderborn.de

Fertigungstechnik,  
Schweißtechnik,  
Qualitätsmanagement

\* **Hölker, Rudolf**, Prof., Dipl.-Ing.

Kraft- und Arbeitsmaschinen  
Kraftwerke, Kolbenmaschinen

\* **Hunold, Heinz**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: August-Engel-Str. 14, 59872 Meschede-Eversberg,  
dienstl.: ☎: (02 91) 5 15 19

Betriebswirtschaftslehre  
und Arbeitswissenschaft,  
Fertigungstechnik

\* emeritiert oder pensioniert



- Kail, Christoph**, Prof., Dr.-Ing.,  
 privat: Schäferstr. 4, 59872 Meschede, ☎: (02 91) 9 08 33 99,  
 dienstl.: ☎: (02 91) 99 10 - 6 30,  
 ✉: mail@prof-klein.de
- Klein, Hubert Wilhelm**, Prof., Dr.-Ing.,  
 dienstl.: ☎: (02 91) 99 10 - 3 90,  
 ✉: klein@meschede.uni-paderborn.de
- Knobloch, Thomas**, Prof., Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm.,  
 privat: Ostallee 9, 33106 Paderborn, ☎: (0 52 54) 58 79,  
 dienstl.: ☎: (02 91) 99 10 - 7 20,  
 ✉: knobloch@meschede.uni-paderborn.de
- Oevenscheidt, Wolfgang**, Prof., Dr.-Ing.,  
 privat: Am Heidfeld 32, 59939 Olsberg,  
 dienstl.: ☎: (02 91) 99 10 - 6 90/6 91/6 92,  
 ✉: oevenscheidt@meschede.uni-paderborn.de
- \* **Petry, Hans-Jürgen**, Prof., Dipl.-Ing.
- \* **Reinhart, Ernst**, Prof., Dipl.-Ing.
- Riedel, Uwe**, Prof., Dr.-Ing.,  
 privat: ☎: (02 91) 9 08 32 40, dienstl.: ☎: (02 91) 99 10 - 3 60,  
 ✉: riedel@meschede.upb.de
- Rothfritz, Wolfgang**, OStR i.H.,  
 dienstl.: ☎: (02 91) 99 10 - 3 91,  
 ✉: w.rothfritz@meschede.upb.de
- Schönfelder, Thomas**, Prof., Dr.-Ing.,  
 privat: Möhneweg 18, 44287 Dortmund, ☎: (02 31) 7 24 82 77,  
 Fax: (02 31) 4 96 04 46,  
 dienstl.: Raum 13.2.5, ☎: (02 91) 99 10 - 6 40,  
 ✉: schoenfelder@meschede.uni-paderborn.de
- Schuster, Claus**, Prof., Dr.-Ing.,  
 dienstl.: (02 91) 99 10 - 9 10/9 11,  
 ✉: schuster@meschede.uni-paderborn.de

Energietechnik

Technische Mechanik,  
ApparatebauBetriebswirtschaftslehre,  
Internationale Wirtschafts-  
beziehungen, WirtschaftsrechtWerkzeugmaschinen,  
AutomatisierungTechnische Mechanik,  
EnergiewirtschaftRegelungstechnik, Elektro-  
technik für Maschinenbauer

Technische Mechanik

Sprachlehrer

Industriebetriebslehre

Technische Wärmelehre

\* emeritiert oder pensioniert

- \* **Schweins, Meinolf**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Heinberg 18, 33142 Büren, ☎: (0 29 55) 4 34  
Werkstoffkunde, -prüfung,  
Umformtechnik
- \* **Slawig, Johannes**, FHL, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Fichtenweg 17, 59872 Meschede, ☎: (02 91) 62 53  
Fördertechnik, Hydraulik,  
Konstruktionstechnik
- Sommer, Christoph**, Prof., Dr.-Ing.,  
dienstl.: ☎: (02 91) 99 10 – 2 71,  
✉: sommer@meschede.uni-paderborn.de  
Werkstoffkunde
- Stolp, Wolfram**, Prof., Dr.-Ing.,  
privat: Lange Reihe 144, 59071 Hamm, ☎: (0 23 81) 8 64 07,  
dienstl.: ☎: (02 91) 99 10 - 7 40,  
✉: stolp@meschede.uni-paderborn.de  
Konstruktionstechnik
- Sturmath, Rainer**, Prof., Dr.-Ing.,  
dienstl.: ☎: (02 91) 99 10 - 5 10,  
✉: sturmath@fh-meschede.de  
Konstruktionslehre, Stahlbau,  
Maschinendynamik
- Tillner, Wolfgang**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Buchenweg 13, 59872 Meschede, ☎: (02 91) 65 92,  
dienstl.: ☎: (02 91) 99 10 - 9 20/9 21  
Technische Strömungslehre und  
-maschinen, Strömungsgetriebe
- \* **Voß, Adolf**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Seibertzstr. 9, 59939 Olsberg-Brunskappel,  
☎: (0 29 83) 16 77  
Technische Mechanik,  
Stahlbau
- \* **Wiedenroth, Wolfgang**, Prof., Dr.-Ing.,  
privat: Im schwarzen Bruch 87, 59872 Meschede,  
☎: (02 91) 67 17  
Elektrische Messtechnik,  
Maschinendynamik
- Willms, Jürgen**, Prof., Dr. math.,  
privat: ☎: (0 29 04) 15 01, dienstl.: ☎: (02 91) 99 10 - 3 80,  
✉: willms@meschede.uni-paderborn.de  
Datenverarbeitung  
und Mathematik

---

\* emeritiert oder pensioniert

## Mitarbeiterinnen/Mitarbeiter in Lehre und Forschung mit Hochschulabschluss (gem. § 40 FHG, neueste Fassung vom 03.08.1993)

|   |   |
|---|---|
| <b>Hofmann, Rainer</b> , Dipl.-Ing.,<br>dienstl.: Raum 6.5, ☎: (02 91) 99 10 - 2 70   | Werkstoffkunde/-prüfung                   |
| <b>Rothfritz, Bärbel</b> , Dipl.-Kffr.,<br>privat: Ahornweg 7, 59872 Meschede,<br>dienstl.: Raum 13.2.8, ☎: (02 91) 99 10 - 7 10,<br>✉: rothfritz@meschede.uni-paderborn.de                                     | Betriebswirtschaft                        |
| <b>Stracke, Andreas</b> , Dipl.-Ing.,<br>dienstl.: Raum 13.3.2, ☎: (02 91) 99 10 - 9 20,<br>✉: stracke@meschede.uni-paderborn.de  | Strömungstechnik<br>Thermodynamik         |
| <b>Willeke, Friedrich</b> , Dipl.-Ing.,<br>privat: Karl-Arnold-Weg 13, 59759 Arnsberg,<br>☎: (0 29 32) 3 30 68,<br>dienstl.: Raum 13.4.2, ☎: (02 91) 99 10 - 9 70/9 71,<br>✉: willeke@meschede.uni-paderborn.de | Messtechnik                               |
| <b>Zimmer, Rüdiger</b> , Dipl.-Ing.,<br>dienstl.: Raum 13.1.1, ☎: (02 91) 99 10 - 5 40,<br>✉: zimmer@meschede.uni-paderborn.de  | Technologietransfer,<br>Konstruktion, CAD |

## Lehrbeauftragte

|  |                       |
|--|-----------------------|
| <b>Grewe, Winfried</b> ,<br>privat: Rolandseck 8, 59872 Meschede, ☎: (02 91) 47 05   | Wirtschaftsgeographie |
| <b>Roderfeld, Martin</b> ,<br>privat: Lindenweg 30, 59602 Rüthen, ☎: (0 29 02) 30 17 | Betriebswissenschaft  |
| <b>Schlinkert, Dorothee</b> ,  | Französisch           |



# FB 12

## Fachbereich 12

Maschinenbau – Automatisierungstechnik (Soest)

**Anschrift:** Lübecker Ring 2, 59494 Soest

☎ (0 29 21) 3 78 - 3 00

## Professorinnen/Professoren

\* **Adams, Wilhelm**, Prof., Dipl.-Ing.

Technische Mechanik

**Bareiss, Martin**, Prof., Dr.-Ing.,  
dienstl.: Zi. 02.117, ☎: (0 29 21) 3 78 - 3 37,  
✉: barei@mailso.uni-paderborn.de

Thermodynamik, Energie-  
maschinen und Anlagen

**Beater, Peter**, Prof., Dr.-Ing.,  
dienstl.: Zi. 02.212, ☎: (0 29 21) 3 78 - 3 46,  
✉: beater@mailso.uni-paderborn.de

Prozessautomatisierung

\* **Biermeyer, Karl-Josef**, Prof., Dipl.-Ing.

Technische Mechanik  
und Konstruktionslehre

**Elias, Hermann-Josef**, Prof., Dr. rer. pol.,  
privat: Schlüsselberg 10, 57392 Schmallenberg,  
☎: (0 29 71) 8 66 61  
dienstl.: Zi. 02.116, ☎: (0 29 21) 3 78 - 3 36,  
✉: elias@mailso.uni-paderborn.de

Betriebswirtschaftslehre

**Forster, Ingbert**, Prof., Dr.-Ing.,  
privat: Lülingsohr 7, 59494 Soest, ☎: (0 29 21) 6 39 29,  
dienstl.: Zi. 02.215, ☎: (0 29 21) 3 78 - 3 49,  
✉: forster@mailso.uni-paderborn.de

Hydraulik, Pneumatik,  
Messtechnik

\* **Giffhorn, Martin**, Prof., Dipl.-Ing.

Energie und Wärmetechnik,  
Mathematik

\* **Hartkamp, Hans-Georg**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Auf der Liet 18, 59519 Möhnesee, ☎: (0 29 24) 74 78

Spanende Formgebung,  
Arbeitsschutz, Fertigungs-,  
Sicherheitstechnik

\* **Havenstein, Günter**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Drosselweg 4, 59519 Möhnesee-Körbecke,  
☎: (0 29 24) 74 81

Konstruktionslehre  
und -systematik

\* emeritiert oder pensioniert

- \* **Kleffmann, Otto**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Schorenweg 80, 59581 Warstein, ☎: (0 29 02) 29 73  
Strömungslehre, -maschinen,  
Energietechnik
- \* **König, Hans-Leo**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Am Bahnhof 10, 59505 Bad Sassendorf,  
☎: (0 29 21) 5 36 39  
Wärmelehre, Kolben-  
maschinen, insbesondere  
für Kraftfahrzeuge
- \* **Lingemann, Friedrich Karl**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Mönneker Breite 8, 59494 Soest,  
Strömungsmaschinen,  
Datenverarbeitung und  
Programmieren
- Meier, Friedrich**, Prof., Dr.-Ing.,  
privat: Wüstenrotstr. 14, 33719 Bielefeld,  
dienstl.: Zi. 02.219, ☎: (0 29 21) 3 78 - 3 52,  
✉: meier@mailso.uni-paderborn.de  
Technische Mechanik
- Petueli, Gerhard**, Prof., Dr.-Ing.,  
dienstl.: Zi. 02.213, ☎: (0 29 21) 3 78 - 3 47,  
✉: petueli@mailso.uni-paderborn.de  
Werkzeugmaschinen und  
Vorrichtungen
- \* **Pokorny, Joachim**, Prof., Dr.-Ing., Oberbaudirektor a. D.  
Konstruktionslehre und  
-systematik, Antriebstechnik
- Richter, Wieland**, Prof., Dr. rer. nat.,  
privat: Mengeweg 27, 59494 Soest, ☎: (0 29 21) 6 33 03,  
dienstl.: Zi. 02.221, ☎: (0 29 21) 3 78 - 3 54,  
✉: richter@mailso.uni-paderborn.de  
Mathematik und Anwendungs-  
gebiet Datenverarbeitung
- Saadat, M. Mohsen**, Prof., Dr.-Ing.,  
privat: Rodinger Weg 8h, 59494 Soest, ☎: (0 29 21) 6 21 59,  
dienstl.: Zi. 02.210, ☎: (0 29 21) 3 78 - 3 45,  
✉: saadat@mailso.uni-paderborn.de  
Konstruktionslehre,  
Handhabungstechnik
- Schmidt, Wolfgang**, Prof., Dr.-Ing.,  
privat: Ernst-Blumendeller-Weg 9, 59494 Soest,  
☎: (0 29 21) 6 59 60, dienstl.: Zi. 02.222, ☎: (0 29 21) 3 78 - 3 55,  
✉: wosch@mailso.uni-paderborn.de  
Fertigungsverfahren  
und Anwendungsgebiete  
spanende Bearbeitung
- \* **Schneider, Elmar**, Prof., Dipl.-Ing.  
Werkstoffkunde, -prüfung  
und Metallografie
- Schürmann, Erich**, Prof., Dr.-Ing.,  
privat: Wittenberg 1, 48324 Sendenhorst, ☎: (0 25 26) 10 19,  
dienstl.: Zi. 02.110, ☎: (0 29 21) 3 78 - 3 00,  
✉: dek\_fb12@mailso.uni-paderborn.de  
Konstruktionslehre

\* emeritiert oder pensioniert

- Schulz-Beenken, Anne-Suse**, Prof., Dr.-Ing.,  
 privat: ☎: (0 29 21) 6 33 48, dienstl.: Zi. 02.201,  
 ☎: (0 29 21) 3 78 - 3 40, ✉: schulz@mailso.uni-paderborn.de  
 Werkstofftechnik
- Spörer, Reinhard**, Prof. Dr.-Ing.,  
 privat: Hauptlinder Weg 2 a, 59494 Soest, ☎: (0 29 21) 7 31 15,  
 dienstl.: Zi. 02.109, ☎: (0 29 21) 3 78 - 3 10/3 00,  
 ✉: spoer@mailso.uni-paderborn.de  
 Konstruktionslehre  
 und -systematik
- Stemmer, Franz**, Prof., Dr.-Ing.,  
 privat: In der Helle 17, 59590 Geseke-Störmede,  
 ☎: (0 29 42) 63 38, dienstl.: Zi. 02.225, ☎: (0 29 21) 3 78 - 3 58,  
 ✉: stemmer@mailso.uni-paderborn.de  
 Fertigungsplanung und  
 -steuerung, Materialfluss
- Stöwer-Grote, Ruth**, Prof., Dr. rer. nat.,  
 privat: ☎: (02 31) 7 24 70 60, dienstl.: Zi. 02.223,  
 ☎: (0 29 21) 3 78 - 3 56, ✉: stoewer@mailso.uni-paderborn.de  
 Datenverarbeitung,  
 Mathematik,  
 CAD-Technik
- Stumpe, Martin**, Prof., Dr.-Ing.,  
 privat: Heinrich-Kopp-Str. 14, 59427 Unna, ☎: (0 23 08) 20 75,  
 dienstl.: Zi. 02.202, ☎: (0 29 21) 3 78 - 3 41,  
 ✉: stumpe@mailso.uni-paderborn.de  
 Verfahrenstechnik  
 Strömungsmechanik
- \* **Werden, Hans von**, FHL, Prof., Dipl.-Volksw.  
 Volkswirtschaftslehre  
 Betriebswirtschaftslehre
- \* **Witkop, Peter**, Prof., Dipl.-Ing.,  
 privat: Zylberbergstr. 15, 22457 Hamburg, ☎: (0 40) 5 59 38 10  
 Getriebelehre  
 Hydraulik und Pneumatik

### **Mitarbeiterinnen/Mitarbeiter in Lehre und Forschung mit Hochschulabschluss (gemäß § 60 FHG, neueste Fassung vom 14.03.2000)**

- Beck, Peter**, Dipl.-Ing.,  
 dienstl.: Zi. 02.101, ☎: (0 29 21) 3 78 - 3 30,  
 ✉: beck@mailso.uni-paderborn.de  
 Datenverarbeitung
- Gösling, Peter**, Dipl.-Ing.,  
 dienstl.: Zi. 02.019, ☎: (0 29 21) 3 78 - 3 59,  
 ✉: goesling@mailso.uni-paderborn.de  
 Werkstofftechnik

\* emeritiert oder pensioniert



**Heinemann, Robert**, Dipl.-Ing.,

privat: Espenweg 37, 59609 Anröchte, ☎: (0 29 47) 35 45,  
 dienstl.: Zi. 07.009, ☎: (0 29 21) 3 78 - 3 16,  
 ✉: rheine@mailso.uni-paderborn.de

Werkzeugmaschinen

**Heitkamm**, Dipl.-Ing.,

dienstl.: Zi. 02.115, ☎: (0 29 21) 3 78 - 3 35,  
 ✉: heitkam@mailso.uni-paderborn.de

Strömungsmechanik  
 Energiemasch. und  
 -anlagen, Turbomaschinen,  
 Datenverarbeitung

**Kath, Peter**, Dipl.-Ing.,

privat: Schultenkampstr. 5, 59872 Meschede, ☎: (02 91) 76 42,  
 dienstl.: Zi. 02.216, ☎: (0 29 21) 3 78 - 3 50,  
 ✉: Kath@mailso.uni-paderborn.de

Strömungsmechanik  
 Datenverarbeitung

**Korz, Wolfgang**, Dipl.-Ing.,

privat: Ruhrstr. 27, 59494 Soest, ☎: (0 29 21) 6 11 49,  
 dienstl.: Zi. 02.114, ☎: (0 29 21) 3 78 - 3 34,  
 ✉: korz@mailso.uni-paderborn.de

Kolbenmaschinen  
 Energiemasch. und -anlagen  
 Hydraulik und Pneumatik  
 Werkstofftechnik

**Müller, Ulf**, Dipl.-Ing.,

privat: Kalkweg 148 a, 47055 Duisburg, ☎: (02 03) 71 11 27,  
 dienstl.: Zi. 02.214, ☎: (0 29 21) 3 78 - 3 48,  
 ✉: mueller@mailso.uni-paderborn.de

Werkzeugmaschinen

**Puschmann, Jörg**, Dipl.-Ing.,

dienstl.: Zi. 07.010, ☎: (0 29 21) 3 78 - 3 18,  
 ✉: puschkamm@mailso.uni-paderborn.de

Werkzeugmaschinen

**Rötering, Rudolf**, Dipl.-Ing.,

privat: Schwarzer Weg 18, 59494 Soest, ☎: (0 29 21) 8 15 16,  
 dienstl.: Zi. 07.009, ☎: (0 29 21) 3 78 - 3 16,  
 ✉: roeter@mailso.uni-paderborn.de

Werkzeugmaschinen  
 Fertigungsverfahren

**Schulte, Jürgen**, Dipl.-Ing.,

privat: Soester Str. 16, 59510 Lippetal, ☎: (0 29 23) 3 38,  
 dienstl.: Zi. 07.003, ☎: (0 29 21) 3 78 - 3 12,  
 ✉: schulte@mailso.uni-paderborn.de

Werkstofftechnik

**Lehrbeauftragte****Molkow, Gunnar**,

privat: Tannenweg 16, 59590 Geseke, ☎: (0 29 54) 92 44 94

Rechtsfragen

**Fachbereich 13**

Chemie und Chemietechnik

**Anschrift:** Warburger Str. 100, 33098 Paderborn

☎ (0 52 51) 60 - 21 46

**Professorinnen/Professoren  
Hochschuldozentinnen/Hochschuldozenten****Becker, Hans-Jürgen,**

Universitätsprofessor, Dr. phil., Dipl.-Päd.,  
 privat: An der Kapelle 37, 33104 Paderborn,  
 dienstl.: C U.121, ☎: (0 52 51) 60 - 27 66,  
 ✉: becker@ac16.uni-paderborn.de

Didaktik der Chemie

**Broecker, Hans-Christoph,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,  
 privat: Rahmental 2, 33178 Borchel-Etteln, ☎: (0 52 92) 18 51,  
 dienstl.: NW 1.720, ☎: (0 52 51) 60 - 36 16 (36 15)  
 ✉: mbroe1@tc.uni-paderborn.de

Technische Chemie und  
Chemische Verfahrenstechnik**Chaudhuri, Phalguni,** apl. Professor, Dr.,

privat: Im Tale 13, 37079 Göttingen, ☎: (05 51) 6 68 09,  
 dienstl.: Max-Planck-Institut für Strahlenchemie,  
 Stiftstr. 34-36, 45470 Mülheim/Ruhr, ☎: (02 08) 3 06 36 62

Anorganische und  
Analytische Chemie**\* Erber, Margareta,** Universitätsprofessorin, Dr. rer. nat.Biologie und  
Didaktik der Biologie**Fels, Gregor,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem., Dipl.-Ing.,  
 privat: Am Laugrund 12, 33098 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 67 04 67, dienstl.: J 4.302, ☎: (0 52 51) 60 - 21 81,  
 ✉: gf@chemie.uni-paderborn

Organische Chemie

**Goldschmidt, Artur,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,  
 privat: Husener Str. 68, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 73 07 62,  
 dienstl.: NW 2.621, ☎: (0 52 51) 60 - 25 90 (36 20), Fax: 37 42  
 ✉: ag@chemie.uni-paderborn.de

Chemie und Technologie  
der Beschichtungsstoffe

\* emeritiert oder pensioniert

- Grote, Manfred**, apl. Professor, Dr. rer. nat.,  
privat: Kardinal-Bertram-Weg 20, 33102 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 40 93 56, dienstl.: J 5.210, ☎: (0 52 51) 60 - 21 91,  
✉: mg@chemie.uni-paderborn.de  
Analytische Chemie
- \* **Haupt, Hans-Jürgen**,  
Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,  
privat: Wulfsiepen 7d, 44267 Dortmund, ☎: (0 23 04) 8 21 33  
Anorganische und  
Analytische Chemie
- Huber, Klaus**,  
Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,  
privat: Wietheimer Weg 15, 33175 Bad Lippspringe,  
☎: (0 52 52) 93 17 46,  
dienstl.: J 1.129, ☎: (0 52 51) 60 - 21 25 (21 26),  
✉: huber@chemie.uni-paderborn.de  
Physikalische Chemie
- Kitzerow, Heinz-S.**,  
Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,  
dienstl.: J 3.202, ☎: (0 52 51) 60 - 21 56,  
✉: kitzerow@chemie.uni-paderborn.de  
Physikalische Chemie
- \* **Klemm, Hansjürgen**,  
Universitätsprofessor, Dr.-Ing., Dipl.-Chem.,  
privat: Theresienstr. 22, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 5 68 67  
Physikalische Chemie
- Krohn, Karsten**,  
Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,  
privat: Eichsfeld 20, 33178 Borcheln, ☎: (0 52 51) 39 95 07,  
dienstl.: J 4.208, ☎: (0 52 51) 60 - 21 72 (21 73),  
✉: kk@chemie.uni-paderborn.de  
Organische Chemie
- \* **Langemann, Horst**,  
Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,  
dienstl.: NW 2.407, ☎: (0 52 51) 60 - 25 96  
Technische Chemie  
und Chemische Verfahrens-  
technik
- Lendermann, Bernhard**,  
Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,  
privat: Königsfuhr 3, 33154 Salzkotten, ☎: (0 52 58) 94 08 80,  
dienstl.: J 2.208, ☎: (0 52 51) 60 - 2 81 31 (21 49),  
✉: bl@chemie.uni-paderborn.de  
Analytische Chemie

\* emeritiert oder pensioniert



**Marsmann, Heinrich,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,  
 privat: ☎: (0 52 51) 3 97 78,  
 dienstl.: A 0.313, ☎: (0 52 51) 60 - 25 71,  
 ✉: hcm@ac16.uni-paderborn.de

Anorganische Chemie

**Masuch, Stud.-Prof., Dr. rer. nat.,**

privat: Römerstr. 19, 33106 Paderborn, ☎: (0 52 54) 53 25,  
 dienstl.: J 6.211, ☎: (0 52 51) 60 - 24 92 (24 91),  
 ✉: bio@chemie.uni-paderborn.de

Biologie und  
Didaktik der Biologie**\* Minas, Hermann,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,  
 privat: Robert-Koch-Str. 28, 66125 Dudweiler,  
 ☎: (0 68 97) 7 72 07

Organische Chemie

**\* Pollmann, Peter,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,  
 privat: Im Saggen 5, 33189 Schlangen, ☎: (0 52 52) 87 97,  
 dienstl.: J 3.208, ☎: (0 52 51) 60 - 21 58 (21 57), Labor: J 3.210,  
 ☎: (0 52 51) 60 - 21 59, ✉: pp@chemie.uni-paderborn.de

Physikalische Chemie

**Reininger, Gernot,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,  
 privat: Schützenstr. 52, 33178 Borchen, ☎: (0 52 51) 39 92 01,  
 dienstl.: J 2.202, ☎: (0 52 51) 60 - 21 54,  
 ✉: gr@ac16.uni-paderborn.de

Allgemeine und  
Anorganische Chemie**Risch, Nikolaus,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,  
 privat: Liemer Turmhof 2, 32657 Lemgo, ☎: (0 52 61) 67 00,  
 dienstl.: J 4.233, ☎: (0 52 51) 60 - 21 76,  
 ✉: nr@chemie.uni-paderborn.de

Organische Chemie

**Schubert, Volker,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,  
 privat: Am Vorderflöß 58, 33175 Bad Lippspringe,  
 ☎: (0 52 52) 94 06 63, dienstl.: J 2.205, ☎: (0 52 51) 60 - 36 50,  
 ✉: vs@ac16.uni-paderborn.de

Allgemeine Chemie,  
Computeranwendung  
in der Lehre**\* Stegemeyer, Horst,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,  
 privat: Erwin-Pfefferle-Weg 10, 79244 Münstertal,  
 ☎: (0 76 36) 79 15 21

Physikalische Chemie

---

\* emeritiert oder pensioniert

**Warnecke, Hans-Joachim,**

Universitätsprofessor, Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,  
 privat: Rosenhagen 4, 33104 Paderborn-Schloß Neuhaus,  
 ☎: (0 52 54) 71 33,  
 dienstl.: NW 1.711, ☎: (0 52 51) 60 - 36 13 (36 15),  
 ✉: warnecke@tc.uni-paderborn.de

Technische Chemie und  
 Chemische Verfahrenstechnik

**\*Weber, Ernst-Friedrich,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,  
 privat: Schäferweg 28, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 5 54 10,

Makromolekulare Chemie,  
 Technologie der Kunststoffe

**Privatdozentinnen/Privatdozenten**

**Bothe, Dieter,** PD, Dr. rer. nat.,  
 privat: Benhauser Str. 32, 33100 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 54 24 77

Mathematik

**Westermann, Bernhard,**

PD, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem., Wiss.Ass.,  
 privat: Ferdinandstr. 74, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 2 66 34,  
 dienstl.: J 4.238, ☎: (0 52 51) 60 - 21 78,  
 ✉: bw@chemie.uni-paderborn.de

Organische Chemie

**Wissenschaftliche Mitarbeiterinnen/Mitarbeiter**

**Abel, Kerstin,** Dipl.-Päd., Wiss. Ang.,  
 dienstl.: J 6.202, ☎: (0 52 51) 60 - 24 89,  
 ✉: abel@chemie.uni-paderborn.de

Organische Chemie

**Agócs, Attila,** Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
 dienstl.: J 4.320, ☎: (0 52 51) 60 - 24 59,  
 ✉: aa@chemie.uni-paderborn.de

Organische Chemie

**Bargel, Patricia,**

dienstl.: NW 2.401, ☎: (0 52 51) 60 - 25 92,  
 ✉: mbarg1@tc.uni-paderborn.de

Technische Chemie

**Benning, Stephan,** Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
 privat: Gartenring 12, 33034 Brakel, ☎: (0 52 72) 63 70,  
 dienstl.: J 3.302, ☎: (0 52 51) 60 - 25 77,  
 ✉: SAB@chemie.uni-paderborn.de

Physikalische Chemie

\* emeritiert oder pensioniert

- Blum, Carsten**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
dienstl.: A 0.316, ☎: (0 52 51) 60 - 25 72  
Anorganische Chemie
- Borges, Markus**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
privat: Buhlheim 4, 33165 Lichtenau, ☎: (0 52 95) 84 85,  
dienstl.: J 5.214, ☎: (0 52 51) 60 - 21 93 (24 82)  
Analytische Chemie
- Bruß, Thorsten**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
privat: Karlstr. 28, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 87 27 68,  
dienstl.: NW 2.301, ☎: (0 52 51) 60 - 25 92,  
✉: mbrus1@tc.uni-paderborn.de  
Technische Chemie
- Delbos-Krampe, Jeanne**,  
dienstl.: J 4.236, ☎: (0 52 51) 60 - 21 77,  
✉: jdk@chemie.uni-paderborn.de  
Organische Chemie
- Diedrichs, Jan**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
privat: Wollmarktstr. 23, 33098 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 77 82 72, dienstl.: J 4.304, ☎: (0 52 51) 60 - 21 82,  
✉: jd@chemie.uni-paderborn.de  
Organische Chemie
- Egold, Hans**, Dr. rer. nat., Wiss. Ass.,  
privat: Scherfeder Str. 20, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 6 35 10, dienstl.: J 2.302, ☎: (0 52 51) 60 - 21 47,  
✉: he@chemie.uni-paderborn.de  
Anorganische und Analytische Chemie
- Feldmann, Thomas**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
privat: Grundsteinheimer Weg 7, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 93) 93 07 34, dienstl.: J 2.302, ☎: (0 52 51) 60 - 21 47,  
✉: tf@chemie.uni-paderborn.de  
Anorganische und Analytische Chemie
- Flechtner, Ulrich**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
privat: Zur Imburg 41, 33165 Lichtenau-Herbram,  
☎: (0 52 95) 6 37, dienstl.: J 2.322, NW 0.621,  
☎: (0 52 51) 60 - 21 70 (27 71), ✉: ufl@chemie.uni-paderborn.de  
Chemie allgemein
- Flörke, Ulrich**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem., Akad. Direktor,  
privat: Zur Wulwerkuhle 7a, 33184 Altenbeken-Schwaney,  
☎: (0 52 55) 75 14,  
dienstl.: J 6.222, ☎: (0 52 51) 60 - 24 96 (28 12),  
✉: uf@chemie.uni-paderborn.de  
Anorganische und Analytische Chemie
- Gerigk, Ursula**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
dienstl.: NW 2.308, ☎: (0 52 51) 60 - 25 93,  
✉: mgeri1@tc.uni-paderborn.de  
Technische Chemie und Chemische Verfahrenstechnik



- Gloßmann, Jochen**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
privat: Arnold-Schlüter-Weg 35, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 68 08 18, dienstl.: J 3.317, ☎: (0 52 51) 60 - 25 81,  
✉: jogl@chemie.uni-paderborn.de  
Physikalische Chemie
- Grebe, Thorsten**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
privat: Bastionstr. 17, 59555 Lippstadt,  
dienstl.: NW 2.225/NW 1.110, ☎: (0 52 51) 60 - 27 82/38 76,  
✉: grebe@tc.uni-paderborn.de  
Technische Chemie und  
Chemische Verfahrenstechnik
- Haciosmanoglu, Bedia**, Dipl.-Chem. Ing.,  
privat: Stephanusstr. 9, 33098 Paderborn,  
Tel: (0 52 51) 68 15 29, dienstl.: J 5.217, ☎: (0 52 51) 60 - 21 94,  
✉: bh@chemie.uni-paderborn.de  
Analytische Chemie
- Haferkamp, Peter**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
dienstl.: J 2.137, ☎: (0 52 51) 60 - 28 09,  
✉: ph@chemie.uni-paderborn.de  
Anorganische und  
Analytische Chemie
- Haßheider, Thomas**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
dienstl.: J 1.306, ☎: (0 52 51) 60 - 21 32,  
✉: thh@chemie.uni-paderborn.de  
Physikalische Chemie
- Hayat, Nasir**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem., Wiss. Ang.  
dienstl.: J 4.329, ☎: (0 52 51) 60 - 21 85, Fax: 32 45,  
✉: nh@chemie.uni-paderborn.de  
Organische Chemie
- Heggemann, Ulrich**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
dienstl.: J 4.141, ☎: (0 52 51) 60 - 21 69,  
✉: uh2@chemie.uni-paderborn.de  
Organische Chemie
- Hennig-Cardinal von Widdern, Christian**, Dr.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Fürstenbergstr. 7, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 2 77 32,  
dienstl.: J 5.232, ☎: (0 52 51) 60 - 21 87,  
✉: hennig@mut.uni-paderborn.de  
Technische Chemie  
(Umweltforum)
- Hiltrop, Karl**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Akad. Oberrat,  
privat: Stubenweg 18, 33100 Paderborn-Dahl,  
☎: (0 52 93) 93 11 77,  
dienstl.: J 1.210/209, ☎: (0 52 51) 60 - 21 33/2 (Labor),  
✉: kh@chemie.uni-paderborn.de  
Physikalische Chemie
- Höfker, Uwe**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
dienstl.: J 6.302, ☎: (0 52 51) 60 - 24 98,  
✉: uh@chemie.uni-paderborn.de  
Organische Chemie

- Hoischen, Andreas**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
privat: Brandisstr. 41, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 5 92 70,  
dienstl.: J 3.302, ☎: (0 52 51) 60 - 25 77,  
✉: AH@chemie.uni-paderborn.de  
Physikalische Chemie
- Jakobs, Dirk**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
privat: Wienekenweg 10, 33106 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 9 12 98, dienstl.: NW 2.305, ☎: (0 52 51) 60 - 25 94,  
✉: mjako1@tc.uni-paderborn.de  
Technische Chemie und  
Chemische Verfahrenstechnik
- Khanbabaee**, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,  
dienstl.: J 2.243, J 4.211, ☎: (0 52 51) 60 - 21 51/21 75,  
✉: kkh@chemie.uni-paderborn.de  
Organische Chemie
- Kleine, Joachim**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
privat: Drosselweg 42, 33104 Paderborn, ☎: (0 52 54) 78 20,  
dienstl.: NW 2.308, ☎: (0 52 51) 60 - 25 97,  
✉: mklei1@tc.uni-paderborn.de  
Technische Chemie und  
Chemische Verfahrenstechnik
- Klose, Stefanie**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
dienstl.: J 2.146, ☎: (0 52 51) 60 - 28 11,  
✉: sk@chemie.uni-paderborn.de  
Anorganische und  
Analytische Chemie
- Koebe, Mario**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: NW 2.135, ☎: (0 52 51) 60 - 27 83,  
✉: mkoeb1@tc.uni-paderborn.de  
Technische Chemie und  
Chemische Verfahrenstechnik
- Mertens, Guido**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,  
dienstl.: J 3.317, ☎: (0 52 51) 60 - 25 81,  
✉: gm@chemie.uni-paderborn.de  
Physikalische Chemie
- Motzigemba, Michael**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
privat: Schützenstr. 20b, 33178 Borcheln, ☎: (0 52 51) 39 99 18,  
dienstl.: NW 2.135, ☎: (0 52 51) 60 - 27 83,  
✉: mmotz1@tc.uni-paderborn.de  
Technische Chemie und  
Chemische Verfahrenstechnik
- Müller, Andreas**, Wiss. Ang.,  
privat: Lagesche Str. 12, 33102 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 2 78 56, dienstl.: C U. 132, ☎: (0 52 51) 60 - 27 67,  
✉: amueller@ac16.uni-paderborn.de  
Didaktik der Chemie
- Ohrbach, Karl Heinz**, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,  
privat: In der Masch 5, 33175 Bad Lippspringe,  
☎: (0 52 52) 60 83, dienstl.: C U.129, ☎: (0 52 51) 60 - 27 66,  
✉: kho@chemie.uni-paderborn.de  
Didaktik der Chemie

- Paelke, Lutz**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
privat: Abtsbrede 47, 33098 Paderborn,  
☎: (01 77) 5 04 85 44, dienstl.: J 1.302, ☎: (0 52 51) 60 - 21 31,  
✉: lpaelke@chemie.uni-paderborn.de  
Physikalische Chemie
- Piper, Stefan**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
dienstl.: J 4.236, ☎: (0 52 51) 60 - 21 77,  
✉: sp@chemie.uni-paderborn.de  
Organische Chemie
- Post, Hermann-Josef**, Dipl.-Chem.,  
privat: Auf der Tötterlöh 8, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 68 16 89, dienstl.: NW 2.315, ☎: (0 52 51) 60 - 25 91,  
✉: mpost1@tc.uni-paderborn.de  
Technische Chemie und  
Chemische Verfahrenstechnik
- Reipschläger, Oliver**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
dienstl.: NW 2.135, ☎: (0 52 51) 60 - 27 83,  
✉: mreip1@tc15.uni-paderborn.de  
Technische Chemie und  
Chemische Verfahrenstechnik
- Reiter, Jörg**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
dienstl.: NW 1.519, ☎: (0 52 51) 60 - 27 75 (27 73),  
✉: jr@chemie.uni-paderborn.de  
Chemie und Technologie  
der Beschichtungsstoffe
- Röder, Thorsten**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
privat: ☎: (0 52 51) 87 43 24,  
dienstl.: J 1.306, ☎: (0 52 51) 60 - 21 32,  
✉: ROEDER@chemie.uni-paderborn.de  
Physikalische Chemie
- Schwarze, Detlef**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
dienstl.: J 5.214, ☎: (0 52 51) 60 - 42 36,  
✉: ds@chemie.uni-paderborn.de  
Analytische Chemie
- Schweins, Ralf**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
privat: Im Samtfelde 76, 33098 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 73 05 02, dienstl.: J 1.310, ☎: (0 52 51) 60 - 21 41,  
✉: rs1@chemie.upb  
Physikalische Chemie
- Seshadri, Tarimala**, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,  
privat: Wegelange 49, 33178 Borcheln, ☎: (0 52 51) 3 95 42,  
dienstl.: J 6.228, ☎: (0 52 51) 60 - 24 84,  
✉: ts@chemie.uni-paderborn.de  
Anorganische und  
Analytische Chemie
- Smits, Oliver**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
privat: Winfriedstr. 45, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 75 07 63,  
dienstl.: NW 2.308, ☎: (0 52 51) 60 - 25 93,  
✉: msmit1@tc.uni-paderborn.de  
Technische Chemie  
und Chemie



- Sollmann, Andreas**, Dr. rer. nat., Dipl.-Biol., Akad. Rat,  
dienstl.: J 6.204, ☎: (0 52 51) 60 - 24 90  
Biologie und ihre Didaktik
- Steingröver, Klaus**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
dienstl.: J 5.302, ☎: (0 52 51) 60 - 21 89,  
✉: kst@chemie.uni-paderborn.de  
Organische Chemie
- Stenner, Hubert**, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,  
privat: Im Bruch 10, 33161 Hövelhof, ☎: (0 52 57) 23 98,  
dienstl.: NW 1.711, ☎: (0 52 51) 60 - 36 14,  
✉: msten1@tc.uni-paderborn.de  
Technische Chemie und  
Chemische Verfahrenstechnik
- Thiemt, Susanne**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
privat: Carl-Diem-Str. 19, 33106 Paderborn,  
☎: (0 52 54) 6 41 05, dienstl.: NW 2.404, ☎: (0 52 51) 60 - 25 97,  
✉: mthie2@tc.uni-paderborn.de  
Technische Chemie und  
Chemische Verfahrenstechnik
- Varkondi, Brigitta**,  
dienstl.: J 1.329, ☎: (0 52 51) 60 - 21 29,  
✉: varkondi@chemie.uni-paderborn.de  
Organische Chemie
- Vestweber, Jörn**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
dienstl.: NW 1.519, ☎: (0 52 51) 60 - 27 75 (27 73),  
✉: jv@chemie.uni-paderborn.de  
Chemie und Technologie  
der Beschichtungsstoffe
- Vitz, Jürgen**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
dienstl.: J 1.329, ☎: (0 52 51) 60 - 21 29,  
✉: jvitz@chemie.uni-paderborn.de  
Organische Chemie
- Weber, Heinz**, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,  
privat: Eschenweg 13, 33129 Delbrück, ☎: (0 52 50) 4 15 94,  
dienstl.: J 5.208, ☎: (0 52 51) 60 - 21 98,  
✉: hw@chemie.uni-paderborn.de  
Anorganische und  
Analytische Chemie
- Winter, Andreas**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
dienstl.: ☎: (0 52 51) 60 - 21 38  
Organische Chemie
- Wolf, Ulrich**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem., Akad. Oberrat,  
privat: Bäckstr. 6, 59590 Geseke, ☎: (0 29 42) 7 86 69,  
dienstl.: J 1.136/J 1.133, ☎: (0 52 51) 60 - 21 28/21 27,  
✉: uw@chemie.uni-paderborn.de  
Organische Chemie
- Wollersen, Heike**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
dienstl.: J 5.217, ☎: (0 52 51) 60 - 21 94,  
✉: hwo@chemie.uni-paderborn.de  
Analytische Chemie

## Lehrbeauftragte

- Bremer, Johannes**, Dipl.-Chem.,  
privat: Hochstiftstr. 8, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 7 53 36,  
dienstl.: NW 1.729, ☎: (0 52 51) 60 - 36 19,  
✉: mbrem1@tc.uni-paderborn.de  
Technische Chemie und  
Chemische Verfahrenstechnik
- Heggemann, Marc**, Dipl.-Chem.,  
privat: Friedrich-Wilhelm-Weber-Str. 3, 33106 Paderborn,  
☎: (0 52 54) 52 84, dienstl.: NW 1.726, ☎: (0 52 51) 60 - 36 18,  
✉: mhegg@tc15.uni-paderborn.de  
Technische Chemie und  
Chemische Verfahrenstechnik
- Hildebrandt, Henry**, Dr. rer. nat.,  
privat: Langer Weg 2, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 14 25 14,  
dienstl.: C U.121, ☎: (0 52 51) 60 - 27 66,  
✉: hildebrandt@ac16.uni-paderborn.de  
Didaktik der Chemie
- Hollmann, Jürgen**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,  
privat: Eschenweg 1, 32760 Detmold  
Allgemeine und  
Anorganische Chemie
- Koschut, Guido**, Dipl.-Chem.,  
dienstl.: NW 2.131, ☎: (0 52 51) 60 - 27 79,  
✉: mkosc1@tc.uni-paderborn.de  
Technische Chemie und  
Chemische Verfahrenstechnik
- Paradies, Henrich H.**, Prof. Dr. med., Dr. rer. nat., FRSC CC  
Chemische Verfahrenstechnik/  
Biotechnologie
- Pelshenke, Hermann**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,  
BASF Lacke und Farben AG, 48165 Münster,  
privat: Heideggerstr. 10, 48165 Münster, ☎: (0 25 01) 1 69 66  
Chemie und Technologie  
der Beschichtungsstoffe
- Riepe, Wolfgang**, apl. Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,  
privat: Hubertusweg 8, A-4893 Zell am Moos,  
☎: (00 43 - 62 34) 71 56  
Analytische Chemie
- Schoene, Karin**, Dr. rer. nat.,  
privat: Harbortweg 7a, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 3 59 66,  
dienstl.: J 6.317, ☎: (0 52 51) 60 - 21 92  
Didaktik der Biologie
- Steinkemper, Andreas**, Dipl.-Chem.,  
privat: Malvenweg 6, 33129 Delbrück, ☎: (0 29 44) 14 03,  
dienstl.: NW 1.101, ☎: (0 52 51) 60 - 27 72,  
✉: mstei1@tc.uni-paderborn.de  
Technische Chemie und  
Chemische Verfahrenstechnik

# FB 14

## Fachbereich 14

Elektrotechnik und Informationstechnik

**Anschrift:** Pohlweg 47-49, 33098 Paderborn

☎ (0 52 51) 60 - 22 07

## Professorinnen/Professoren

**Aldejohann, Anton**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,  
privat: Petersstr. 4, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 5 73 16,  
dienstl.: P 1.337, ☎: (0 52 51) 60 - 22 20 (29 90),  
✉: aldejo@nvs-01.uni-paderborn.de

Nachrichtenverarbeitende  
Systeme

\* **Barschdorff, Dieter**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,  
privat: Alfener Weg 1, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 13 76,  
dienstl.: P 1.518.1, ☎: (0 52 51) 60 - 30 22 (30 23),  
✉: diebar@emt.uni-paderborn.de

Elektrische Messtechnik

\* **Bartmuß, Wolfgang**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,  
privat: Scherfeder Str. 23, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 6 31 77

Hochspannungstechnik  
Elektrische Anlagen

**Belli, Fevzi**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,  
privat: Melkweg 37c, 33106 Paderborn-Wewer,  
☎: (0 52 51) 9 26 14, dienstl.: P 5.207, ☎: (0 52 51) 60 - 34 47,  
✉: belli@adt.uni-paderborn.de

Angewandte Datentechnik

\* **Bick, Guido**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,  
privat: Berliner Ring 57, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 5 66 42

Regelungstechnik

**Cambeis, Ludwig**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,  
privat: Kleinenberger Weg 12, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 6 33 49, dienstl.: P 1.335, ☎: (0 52 51) 60 - 22 18,  
✉: cambeis@nvs-01.uni-paderborn.de

Grundlagen der Elektrotechnik,  
insbesondere die Lehrgebiete  
Technische Statistik und Teil-  
gebiete der elektrischen Ferti-  
gungs- und Konstruktionslehre

**Dörrscheidt, Frank**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,  
privat: Tegelweg 27a, 33014 Bad Driburg, ☎: (0 52 53) 27 39,  
dienstl.: P 1.610.3, ☎: (0 52 51) 60 - 30 09 (30 08),  
✉: fd@etrt.uni-paderborn.de

Regelungstechnik

\* **Ebbesmeyer, Georg**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,  
privat: Schwaneyer Weg 3, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 6 19 87

Elektrische Messtechnik,  
Messumformertechnik

\* emeritiert oder pensioniert



- Gausch, Felix**, Universitätsprofessor, Dr. techn.,  
privat: Reiterpfad 44, 33104 Paderborn, ☎: (0 52 54) 8 76 63,  
dienstl.: P 1.610, ☎: (0 52 51) 60 - 30 07/8,  
✉: gausch@uni-paderborn.de  
Steuerungs- und  
Regelungstechnik
- Grotstollen, Horst**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,  
privat: Lindenweg 3, 33178 Borchon, ☎: (0 52 51) 38 89 67,  
dienstl.: P 1.331, ☎: (0 52 51) 60 - 22 09 (22 10),  
✉: grotstollen@lea.uni-paderborn.de  
Leistungselektronik und  
elektrische Antriebstechnik
- Hüb-Umbach, Reinhold**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,  
privat: Waldeyer Weg 1, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 68 95 91, dienstl.: P 7.205.3, ☎: (0 52 51) 60 - 36 26,  
✉: reinhold.haeb@nt.uni-paderborn.de  
Nachrichtentechnik
- Hartmann, Georg**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,  
privat: Hohefeld 8, 33100 Paderborn-Dahl, ☎: (0 52 93) 5 68,  
dienstl.: P 1.312, ☎: (0 52 51) 60 - 22 06 (22 05),  
✉: hartmann@get.uni-paderborn.de  
Grundlagen der  
Elektrotechnik
- \* **Hellmund, Wolfgang**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,  
privat: Weserstr. 3, 37213 Witzenhausen, ☎: (0 55 42) 67 78  
Technologie und  
Werkstoffkunde
- Hilleringmann, Ulrich**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,  
privat: Am Mörhof 14, 33181 Wünnenberg-Leiberg,  
☎: (0 29 53) 96 46 56, dienstl.: P 1.303, ☎: (0 52 51) 60 - 22 25,  
✉: hilleringmann@ieee.org  
Sensorik
- \* **Horstick, Georg**, Universitätsprofessor, Dipl.-Phys.,  
privat: Scherfeder Str. 21, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 6 15 90, dienstl.: P 1.333, ☎: (0 52 51) 60 - 22 16  
Grundlagen der  
Elektrotechnik
- \* **Kumm, Wido**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,  
privat: Kirchborchen, Mühlenweg 13, 33178 Borchon,  
☎: (0 52 51) 38 89 77  
Nachrichtentechnik
- \* **Latzel, Wolfgang**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,  
privat: Hüfferweg 25, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 37 95,  
dienstl.: P 1.338, ☎: (0 52 51) 60 - 22 21  
Prozessautomatisierung
- Meerkötter, Klaus**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,  
privat: Horner Hellweg 86, 33100 Paderborn,  
privat: Fax: (0 52 52) 93 08 60,  
dienstl.: P 1.714, ☎: (0 52 51) 60 - 22 13,  
✉: seehund@uni-paderborn.de  
Nachrichtentheorie

\* emeritiert oder pensioniert

- Mrozynski, Gerd**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,  
 privat: ☎: (0 52 51) 6 43 58,  
 dienstl.: P 1.517.3, ☎: (0 52 51) 60 - 30 15 (30 16),  
 ✉: mrozynski@mail-tet.uni-paderborn.de
- Noé, Reinhold**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,  
 privat: Helmerner Weg 2, 33100 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 6 60 42,  
 dienstl.: P 6.206.2, ☎: (0 52 51) 60 - 34 54,  
 ✉: noe@uni-paderborn.de
- Rentzsch-Holm, Ingo**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,  
 privat: Husarenstraße 84 a,  
 33104 Paderborn-Schloß Neuhaus,  
 ☎: (0 52 54) 22 18, dienstl.: P 1.304, ☎: (0 52 51) 60 - 22 52,  
 ✉: rentzsch@nvs-01.uni-paderborn.de
- Rückert, Ulrich**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,  
 privat: Meininger Weg 16, 59494 Soest, ☎: (0 29 21) 66 74 44,  
 dienstl.: F 0.425, ☎: (0 52 51) 60 - 63 46,  
 ✉: rueckert@hni.uni-paderborn.de
- \* **Stock, Raimund**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,  
 privat: Liethberg 14, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 24 05
- \* **Tegethoff, Franz-Josef**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,  
 privat: Liethberg 7, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 24 06
- Teich, Jürgen**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,  
 privat: Franz-Kahmen-Str. 17, 33104 Paderborn,  
 ☎: (0 52 54) 80 83 33, dienstl.: P 1.608.1, ☎: (0 52 51) 60 - 30 02,  
 ✉: teich@date.upb.de
- Thiede, Andreas**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,  
 privat: Auf der Lieth 116, 33100 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 87 63 63, dienstl.: P 1.402.1, ☎: (0 52 51) 60 - 30 40,  
 ✉: thiede@uni-paderborn.de
- Voß, Jürgen**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,  
 privat: Enzianweg 92, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 64 04 79,  
 dienstl.: N 1.107, ☎: (0 52 51) 60 - 23 01,  
 ✉: voss@eevmic.uni-paderborn.de

---

\* emeritiert oder pensioniert

\* **Wichert, Hans Walter**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,  
 privat: Haus Durbeke, 33184 Altenbeken,  
 ☎: (0 52 55) 99 91 40,  
 dienstl.: P 1.310.1, ☎: (0 52 51) 60 - 22 26 (22 05),  
 ✉: wichert@nt.uni-paderborn.de

Nachrichtenübertragungs-  
 technik

## Honorarprofessoren

**Bock, Gerd**, Dr.-Ing.,  
 privat: Taubenstr. 96, 25421 Pinneberg, ☎: (0 41 01) 61 00

Nachrichtentechnik

## Privatdozentinnen/Privatdozenten

**Büker, Ulrich**, Dr.-Ing., Oberingenieur,  
 privat: Franz-Stock-Str. 15, 33161 Hövelhof, ☎: (0 52 57) 54 95,  
 ✉: buecker@get.uni-paderborn.de

Datentechnik

**Fette, Michael**, Dr.-Ing.,  
 privat: Tempelhofer Str. 37, 33100 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 4 04 05, ✉: michael.fette@t-online.de

Elektrische  
 Energieversorgung

**Holtgrewe, Dietmar**, Dr.-Ing.,  
 privat: Scharmeder Str. 90, 33106 Paderborn

Automatisierungstechnik

## Wissenschaftliche Mitarbeiterinnen/Mitarbeiter

**Baranski, Michael**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
 privat: ☎: (01 73) 9 83 97 90,  
 dienstl.: N 1.124, ☎: (0 52 51) 60 - 23 06,  
 ✉: baranski@eevmic.uni-paderborn.de

Elektrische Energieversorgung

**Bednara, Marcus**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
 privat: ☎: (0 52 54) 94 12 38,  
 dienstl.: P 1.608.3, ☎: (0 52 51) 60 - 39 21,  
 ✉: bednara@date.uni-paderborn.de

Datentechnik

**Bhandare, Suhas**, M. sc., Wiss. Mitarbeiter,  
 privat: Elisabethstr. 1, 33104 Paderborn,  
 dienstl.: P 7.206.2, ☎: (0 52 51) 60 - 36 29 (34 37),  
 ✉: suhas@ont.upb.de

Optisches Nachrichtentechnik  
 und Höchsfrequenztechnik

\* emeritiert oder pensioniert



- Bierhoff, Thomas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Lüttersheimerstr. 22, 34471 Volkmarsen,  
dienstl.: F U.326, ☎: (0 52 51) 60 - 60 37, ✉: bierhoff@c-lab.de  
Theoretische Elektrotechnik
- Bischoff, Renke**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Scherfeder Str. 56, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 16 74 91, dienstl.: P 7.205.1, ☎: (0 52 51) 60 - 36 24,  
✉: bischoff@nt.uni-paderborn.de  
Nachrichtentechnik
- Brinkmann, André**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: F 0.415, ☎: (0 52 51) 60 - 63 42,  
✉: brinkmann@hni.uni-paderborn.de  
Schaltungstechnik
- Brockers, Roland**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Neuhäuser Str. 22, 33102 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 18 47 27, dienstl.: P 1.334, ☎: (0 52 51) 60 - 22 17  
✉: brockers@get.uni-paderborn.de  
Grundlagen der Elektrotechnik
- Dierkes, Martin**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Josef-Schröder-Str. 37, 33098 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 77 70 39, dienstl.: P 7.202.5, ☎: (0 52 51) 60 - 32 25  
✉: dierkes@sensorik.upb.de  
Sensorik
- Drüe, Siegbert**, Dr.-Ing., Akad. Oberrat,  
privat: Pappelallee 29, 59939 Olsberg, ☎: (0 29 62) 16 50,  
dienstl.: P 1.332.2, ☎: (0 52 51) 60 - 22 15 (30 00),  
✉: druee@get.uni-paderborn.de  
Grundlagen der Elektrotechnik
- Fränken, Dietrich**, Dr.-Ing., Oberingenieur,  
privat: Grundweg 12, 33100 Paderborn-Dahl, ☎: (0 52 93) 81 21,  
dienstl.: P 1.715, ☎: (0 52 51) 60 - 36 22,  
✉: fraenken@uni-paderborn.de  
Nachrichtentheorie
- Frigge, Michael**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Pohlweg 42 a, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 7 23 22,  
dienstl.: P 1.609.2, ☎: (0 52 51) 60 - 30 04,  
✉: mf@irving.uni-paderborn.de  
Regelungstechnik
- Fröhleke, Norbert**, Dr.-Ing., Akad. Oberrat,  
privat: ☎: (0 52 51) 3 54 10,  
dienstl.: IW 0.619, ☎: (0 52 51) 60 - 38 81,  
✉: froehleke@lea.uni-paderborn.de  
Leistungselektronik und elektrische Antriebstechnik
- Grünewald, Matthias**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: F 0.421, ☎: (0 52 51) 60 - 63 48,  
✉: gruenewa@hni.uni-paderborn.de  
Schaltungstechnik

- Gu, Zheng**, M. Sc., Wiss. Ang.,  
dienstl.: P 1.402.2, ☎: (0 52 51) 60 - 30 39,  
✉: zhenggu@hrz.upb.de  
Hochfrequenzelektronik
- Hahm, Dietmar**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: IW 0.632, ☎: (0 52 51) 60 - 38 81,  
✉: hahm@lea.uni-paderborn.de  
Leistungselektronik und elektrische Antriebstechnik
- Hanheide, Iris**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Kürassierweg 1, 33104 Paderborn, ☎: (0 52 54) 1 30 40,  
dienstl.: P 5.302, ☎: (0 52 51) 60 - 22 94,  
✉: hanheide@emt.uni-paderborn.de  
Elektrische Messtechnik
- Hannig, Frank**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Allensteiner Str. 63, 33415 Verl,  
dienstl.: P 1.608.5, ☎: (0 52 51) 60 - 39 23,  
✉: hannig@date.uni-paderborn.de  
Datentechnik
- Haubelt, Christian**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: P 1.608.5, ☎: (0 52 51) 60 - 39 23,  
✉: haubelt@date.uni-paderborn.de  
Datentechnik
- Henke, Markus**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Weinberg 4, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 27 34 5,  
dienstl.: P 1.332, ☎: (0 52 51) 60 - 36 53,  
✉: henke@lea.uni-paderborn.de  
Leistungselektronik und elektrische Antriebstechnik
- Hesse, Thomas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: P 7.205.1, ☎: (0 52 51) 60 - 36 24,  
✉: hesse@nt.uni-paderborn.de  
Nachrichtentechnik
- Hoffmann, Sebastian**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Marienloher Str. 68, 33104 Paderborn,  
☎: (0 52 54) 94 25 86, dienstl.: P 6.202.2, ☎: (0 52 51) 60 - 30 63,  
✉: hoffmann@ont.uni-paderborn.de  
Optische Nachrichtentechnik und Hochfrequenztechnik
- Hunstock, Ralf**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
privat: Gertrud Gröninger Str. 5, 33102 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 5 82 89, dienstlich. F 0.418, ☎: (0 52 51) 60 - 63 43,  
✉: hunstock@hni.uni-paderborn.de  
Schaltungstechnik
- Illgen, Thomas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Hans-Humpert-Str. 7a, 33102 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 87 50 20, dienstl.: P 5.205, ☎: (0 52 51) 60 - 34 45,  
✉: ti@adt.uni-paderborn.de  
Angewandte Datentechnik

- Klahold, Jürgen**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: F o.421, ☎: (0 52 51) 60 - 63 44,  
✉: klahold@hni.uni-paderborn.de  
Schaltungstechnik
- Langen, Dominik**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Libellenstr. 85, 33415 Verl, ☎: (0 52 46) 9 64 90 03,  
dienstl.: F o.418, ☎: (0 52 51) 60 - 63 43,  
✉: langen@hni.uni-paderborn.de  
Schaltungstechnik
- Lichte, Bernd**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,  
privat: Uhlandstr. 124, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 54 24 78,  
dienstl.: P 1.609.2, ☎: (0 52 51) 60 - 30 04,  
✉: bl@irving.uni-paderborn.de  
Regelungstechnik
- Menke, Jörg**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Auf der Wallme 15, 59955 Winterberg,  
☎: (0 29 81) 90 83 75, dienstl.: P 1.709.4, ☎: (0 52 51) 60 - 29 95  
Steuerungs- und  
Regelungstechnik
- Niemann, Jörg-Christian**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: F o.421, ☎: (0 52 51) 60 - 63 48,  
✉: niemann@hni.uni-paderborn.de  
Schaltungstechnik
- Njiende-Tchokouaha, Hugues Douglas**,  
privat: ☎: (0 52 52) 5 36 32,  
dienstl.: IW o.619, ☎: (0 52 51) 60 - 38 81,  
✉: njiende@lea.uni-paderborn.de  
Leistungselektronik und  
elektrische Antriebstechnik
- Ochs, Jörg**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Holzweg 22a, 33106 Paderborn, ☎: (0 52 54) 95 71 16,  
dienstl.: P 1.715, ☎: (0 52 51) 60 - 32 02,  
✉: jochs@nth.uni-paderborn.de  
Nachrichtentheorie
- Otterbach, Ralf**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,  
privat: Reuterweg 2, 59379 Selm, dienstl.: P 7.202.4,  
☎: (0 52 51) 60 - 32 26,  
✉: otterbach@sensorik.uni-paderborn.de  
Sensorik
- Panreck, Klaus**, Dr.-Ing., Oberingenieur,  
privat: Amselweg 25, 33415 Verl, ☎: (0 52 46) 93 26 00,  
dienstl.: P 1.609.4, ☎: (0 52 51) 60 - 30 06,  
✉: pa@rt.uni-paderborn.de  
Regelungstechnik
- Porrman, Mario**, Dipl.-Ing., Akad. Rat,  
dienstl.: F o.431, ☎: (0 52 51) 60 - 63 52,  
✉: mario@hni.uni-paderborn.de  
Schaltungstechnik



- Pottharst**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: W 1.208, ☎: (0 52 51) 60 – 54 82,  
✉: pottharst@lea.uni-paderborn.de
- Prior, Dirk**, Dr.-Ing., Akad. Rat z. A.,  
dienstl.: N 1.127, ☎: (0 52 51) 60 - 23 07,  
✉: prior@eevmic.uni-paderborn.de
- Reißenweber, Bernd**, Dr.-Ing., Akad. Direktor,  
privat: Gottfried-Keller-Weg 22, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 5 52 08, dienstl.: P 1.609.3, ☎: (0 52 51) 60 - 30 05,  
✉: br@rt.uni-paderborn.de
- Sandel, David**, Dr.-Ing., Wiss. Ass.,  
privat: Jahnstr. 2, 33102 Paderborn, dienstl.: P 6.207,  
☎: (0 52 51) 60 - 34 55, ✉: sandel@ont.uni-paderborn.de
- Sasse, Philipp**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Salbeiweg 2, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 46 55,  
dienstl.: P 6.206, ☎: (0 52 51) 60 - 34 52,  
✉: sasse@ont.uni-paderborn.de
- Schulte-Thomas, Andrea**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Auf der Söhle 5b, 33102 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 29 11 46, dienstl.: P 1.609.1, ☎: (0 52 51) 60 - 30 03,  
✉: anna@rt.uni-paderborn.de
- Schulte, Thomas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Ilseweg 9a, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 77 88 65,  
dienstl.: P 1.332, ☎: (0 52 51) 60 - 36 53,  
✉: schulte@lea.uni-paderborn.de
- Schulz, Wolfgang**, Dr.-Ing., Akad. Direktor,  
dienstl.: P 7.206, ☎: (0 52 51) 60 - 23 76,  
✉: schulz@nt.uni-paderborn.de
- Slomka, Frank**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: P 1.608.4, ☎: (0 52 51) 60 - 39 22,  
✉: slomka@date.upb.de
- Stemmer, Ralf**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Kilianstr. 57, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 7 22 82,  
dienstl.: P 1.334, ☎: (0 52 51) 60 – 22 17,  
✉: stemmer@get.uni-paderborn.de
- Leistungselektronik und elektrische Antriebstechnik
- Elektrische Energieversorgung
- Regelungstechnik
- Optische Nachrichtentechnik und Hochfrequenztechnik
- Optische Nachrichtentechnik und Hochfrequenztechnik
- Regelungstechnik
- Leistungselektronik und elektrische Antriebstechnik
- Nachrichtentechnik
- Datentechnik
- Grundlagen der Elektrotechnik

- Vonnahme, Erik**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Warburger Str. 84, 33098 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 68 79 14, dienstl.: F 0.421, ☎: (0 52 51) 60 - 63 45,  
✉: vonnahme@hni.uni-paderborn.de
- Wallrabenstein, Amir**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Am Schwarzen Teich 14, 33813 Oerlinghausen,  
☎: (0 52 02) 77 63, dienstl.: F U.326, ☎: (0 52 51) 60 - 60 37,  
✉: amir@c-lab.de
- Warsitz, Ernst**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: P 7.206.3, ☎: (0 52 51) 60 - 36 30,  
✉: warsitz@nt.uni-paderborn.de
- Weper, Ralph**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
dienstl.: P 1.608.4, ☎: (0 52 51) 60 - 39 22,  
✉: weper@date.uni-paderborn.de
- Wertz, Harald**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: P 1.331.2, ☎: (0 52 51) 60 - 22 11,  
✉: wertz@lea.uni-paderborn.de
- Wetzel, Hermann**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Zur Kettenschmiede 10, 33106 Paderborn,  
☎: (0 52 54) 95 39 94/(01 75) 3 80 98 94,  
dienstl.: IW 0.632, ☎: (0 52 51) 60 - 31 57,  
✉: wetzel@lea.upb.de
- Wetzlar, Dietmar**, Dr.-Ing., Akad. Oberrat,  
dienstl.: P 1.517.3, ☎: (0 52 51) 60 - 30 21,  
✉: wetzlar@emt.uni-paderborn.de
- Witkowski, Ulf**, Dipl.-Ing., Wiss. Ass.,  
dienstl.: F 0.431, ☎: (0 52 51) 60 - 63 52,  
✉: witkowski@hni.uni-paderborn.de
- Wüst, Frank**, Dr.-Ing., Wiss. Ass.,  
privat: In der Masch 10, 33175 Bad Lippspringe,  
dienstl.: P 6.202.3, ☎: (0 52 51) 60 - 38 19,  
✉: wuest@ont.uni-paderborn.de
- Yang, Bo**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Krakostr. 9, 33104 Paderborn, dienstl.: W 1.208,  
☎: (0 52 51) 60 - 54 82, ✉: byang@lea.uni-paderborn.de
- Schaltungstechnik
- Theoretische Elektrotechnik
- Nachrichtentechnik
- Datentechnik
- Leistungselektronik und elektrische Antriebstechnik
- Leistungselektronik und elektrische Antriebstechnik
- Elektrische Messtechnik
- Schaltungstechnik
- Optische Nachrichtentechnik und Höchstfrequenztechnik
- Leistungselektronik und elektrische Antriebstechnik

## Lehrbeauftragte

**Baum, Eckhard**, Prof., Dr.-Ing.,  
privat: ☎: (0 61 81) 93 48 00

Theoretische Elektrotechnik

**Griese, Elmar**, Dr.-Ing.,  
privat: Am Gottebach 30, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 5 14 13, dienstl.: ☎: (0 52 51) 60 - 61 52

Theoretische Elektrotechnik

**Hensen, Christian**, Dr.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: P 7.206.3, ☎: (0 52 51) 60 - 36 30,  
✉: hensen@nt.uni-paderborn.de

Nachrichtentechnik

**Weber, Jens**, Dr.-Ing.,  
privat: Am Hohenstein 14a, 65779 Kelkheim-Fischbach

Theoretische Elektrotechnik



# FB 15

## Fachbereich 15

Nachrichtentechnik (Meschede)

**Anschrift:** Lindenstraße 53, 59872 Meschede

☎ (02 91) 99 10 - 1 15

## Professorinnen/Professoren

**Breide, Stephan**, Prof., Dr.-Ing.,  
privat: Am Drüerberg 11, 59872 Meschede,  
dienstl.: ☎: (02 91) 99 10 - 2 90,  
✉: breide@meschede.uni-paderborn.de

Kommunikationsnetze  
und Multimedia

\* **Draeger, Jürgen**, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,  
privat: Walburgastr. 65, 59872 Meschede, ☎: (02 91) 26 15

Theoretische Elektrotechnik,  
Elektrische Maschinen und  
Antriebe, Technische Akustik

\* **Fritsch, Frank**, Prof., Dr. rer .nat., Dipl.-Phys.

Physik, Mikroprozessoren  
und ihre Anwendung

**Hafner, Sigrid**, Prof., Dr.-Ing.,  
privat: Rosenbergstr. 144, 70193 Stuttgart,  
☎: (07 11) 6 36 33 43, dienstl.: ☎: (02 91) 99 10 - 3 30,  
✉: hafner@meschede.uni-paderborn.de

Regelungstechnik/  
Systemanalyse

**Hahn**, Prof., Dr.-Ing.,  
dienstl.: ☎: (02 91) 99 10 - 3 50,  
✉: hahn@meschede.uni-paderborn.de

Datentechnik

**Hufnagel, Franz**, Prof., Dipl.-Ing.,  
dienstl.: ☎: (02 91) 99 10 - 2 80

Grundlagen der Elektrotechnik,  
Niederfrequenztechnik

**Jäger, Heinz-Gerd**, Prof., Dipl.-Ing.,  
dienstl.: ☎: (02 91) 99 10 - 2 10,  
✉: hgj@meschede.uni-paderborn.de

Allgemeine Datenverarbeitung,  
Programmierung,  
Prozessdatenverarbeitung

**Janßen, Wilfried**, Prof., Dr.-Ing., habil.,  
privat: Feldstr. 29, 59872 Meschede,  
☎: (02 91) 9 08 32 90, Fax: 9 08 32 91,  
dienstl.: ☎: (02 91) 99 10 - 9 42/9 40,  
✉: janssen@meschede.uni-paderborn.de

Elektrische Maschinen  
und Antriebe

**Kaczmarczyk, Norbert**, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,  
dienstl.: ☎: (02 91) 99 10 - 3 80

Mathematik für Elektro-  
techniker, Systemtheorie

\* emeritiert oder pensioniert

- Keuter, Wolfgang**, Prof., Dipl.-Ing.,  
dienstl.: ☎: (02 91) 99 10 - 4 40  
Elektrische Messtechnik,  
Leistungselektronik
- \* **Klasen, Hans**, Prof., Dipl.-Phys.,  
privat: Berghausen 1, 59872 Meschede, ☎: (02 91) 12 47  
Physik
- \* **Kleineberg, Karl-Ignaz**, Prof., Dipl.-Ing.  
Elektronische Schaltungen  
und Netzwerke, Mikrowellen  
und Radartechnik
- Krause, Klaus**, Prof., Dipl.-Ing.,  
dienstl.: ☎: (02 91) 99 10 - 4 40  
Grundlagen der Elektrotechnik,  
Regelungstechnik,  
Elektroakustik
- Lüders, Christian-Friedrich**, Prof., Dr. rer. nat.,  
dienstl.: ☎: (02 91) 99 10 - 2 61,  
✉: lueders@meschede.uni-paderborn.de  
Physik und  
Datenverarbeitung
- \* **Meierling, Heinz Dieter**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,  
privat: Am Reinspring 16, 59889 Reiste, ☎: (0 29 78) 2 09  
Physik,  
Datenverarbeitung
- \* **Moczala, Helmut**, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.  
Theoretische  
Nachrichtentechnik,  
Elektrische Kleinantriebe
- \* **Möller, Gottfried**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: ☎: (02 91) 87 04  
Hochfrequenztechnik,  
Hochfrequenzmesstechnik
- Nerz, Klaus-Peter**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,  
privat: Nördelstr. 31, 59872 Meschede, ☎: (02 91) 74 92,  
dienstl.: ☎: (02 91) 99 10 - 2 50,  
✉: nerz@meschede.uni-paderborn.de  
Prozessdatenverarbeitung
- \* **Nied, Josef**, Prof., Dipl.-Phys.  
Physik
- Opielka, Dieter**, Prof., Dr.-Ing.,  
privat: ☎: (02 91) 75 42, dienstlich ☎: (02 91) 99 10 - 3 20  
Nachrichten-  
übertragungstechnik
- \* **Reiche, Siegfried**, Prof., Dipl.-Phys.  
Mathematik für  
Elektrotechniker
- Ries, Sigmar**, Prof. Dr. rer. nat., Dipl.-Math.,  
privat: Sölder Kirchweg 84, 44287 Dortmund,  
☎: (02 31) 45 76 06, dienstl.: ☎: (02 91) 99 10 - 3 00,  
✉: ries@meschede.uni-paderborn.de  
Angewandte Mathematik

\* emeritiert oder pensioniert

- \* **Schmitt, Heinz**, Prof., Dipl.-Ing. Regelungstechnik
- Schulze, Henrik**, Prof., Dr. rer. nat.,  
 privat: Schultenkampstr. 22, 59872 Meschede,  
 ☎: (02 91) 5 23 23, dienstl.: ☎: (02 91) 99 10 - 3 00,  
 ✉: schulze@meschede.uni-paderborn.de  
 Theoretische  
 Nachrichtentechnik
- Schwarz, Klaus Dieter**, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,  
 privat: Schultenkamp 6, 59929 Brilon-Scharfenberg,  
 ☎: (0 29 61) 35 68, dienstl.: ☎: (02 91) 99 10 - 4 20,  
 ✉: schwarz@meschede.uni-paderborn.de  
 Digitaltechnik und  
 Elektrische Messtechnik
- Schweppe, Ernst-Günter**, Prof., Dr.-Ing.,  
 privat: Unter den Eschen 18, 59872 Meschede,  
 dienstl.: ☎: (02 91) 99 10 - 4 10,  
 ✉: schweppe@meschede.uni-paderborn.de  
 Elektronische Schaltungen  
 und Netzwerke
- \* **Staudt, Alfons**, Prof., Dipl.-Ing.,  
 privat: Ittmecker Weg 46, 59872 Meschede, ☎: (02 91) 85 07  
 Leistungselektronik,  
 Grundlagen der Energietechnik
- Stehling, Thomas**, Prof., Dr. rer. nat.,  
 privat: Märkische Str. 24 g, 59174 Kamen,  
 ☎: (0 23 07) 4 23 79, dienstl.: ☎: (02 91) 99 10 - 4 60,  
 ✉: stehling@meschede.uni-paderborn.de  
 Software-Engineering
- \* **Wünsche, Claus**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,  
 privat: Eschenweg 2, 59872 Meschede, ☎: (02 91) 35 90  
 Werkstoffkunde,  
 Bauelemente

---

\* emeritiert oder pensioniert



## Mitarbeiterinnen/Mitarbeiter

in Lehre und Forschung mit Hochschulabschluss  
(gemäß § 40 FHG, neueste Fassung vom 3.8.1993)

**Bartel, Hartmuth**, Dipl.-Ing.,  
dienstl.: Raum 9.1, ☎: (02 91) 99 10 - 4 20,  
✉: bartel@meschede.uni-paderborn.de

Elektr. Schaltungen und  
Netzwerke, Nachrichtenver-  
arbeitung, Ausgewählte Kapitel  
der Nachrichtenverarbeitung

**Schulte, Ludger**, Dipl.-Ing.,  
dienstl.: Raum 1.3.5, ☎: (02 91) 99 10 - 4 30,  
✉: schulte@meschede.uni-paderborn.de

Betriebssoftware,  
Grundlagen der  
Datenverarbeitung

**Strickhausen**, Dipl.-Ing.,  
dienstl.: Trakt 12, ☎: (02 91) 99 10 - 3 30,  
✉: stricki@meschede.uni-paderborn.de

Regelungstechnik, Impuls-  
technik, Optische Nachrichten-  
übertragungstechnik

**Walter, Friedhelm**, Dipl.-Ing.,  
dienstl.: Raum 7.2, ☎: (02 91) 99 10 - 3 50  
✉: walter@meschede.uni-paderborn.de

Mikrocomputertechnik

**Wietoska, Andreas**, Dipl.-Ing.,  
dienstl.: Raum 10.2, ☎: (02 91) 99 10 - 3 00,  
✉: wietoska@meschede.uni-paderborn.de

Theoretische Nachrichten-  
technik, Digitale Signalverarbei-  
tung, Digitale Nachrichtenüber-  
tragung, Mobile  
Kommunikation

# FB 16

## Fachbereich 16

Elektrische Energietechnik (Soest)

**Anschrift:** Steingraben 21, 59494 Soest

☎ (0 29 21) 3 78 - 1 41

## Professorinnen/Professoren

\* **Basche, Erwin**, Prof., Dipl.-Ing.,

Hochspannungs-, Licht-  
und Beleuchtungstechnik

\* **Becker, Wilhelm**, Prof., Dr.-Ing.,

privat: Nötten-Brüder-Wall 7, 59494 Soest, ☎: (0 29 21) 1 37 04,

dienstl.: Steingraben, ☎: (0 29 21) 3 78 - 1 44/1 38,

✉: becker@imb6.uni-paderborn.de

Regelungstechnik

**Bitzer, Berthold**, Prof., Dr.-Ing.,

privat: Wünnenberger Weg 18, 33100 Paderborn,

☎: (0 52 51) 6 25 53,

dienstl.: Steingraben, ☎: (0 29 21) 3 78 - 1 29/1 61/1 59,

✉: fat@ibm15.uni-paderborn.de

Automatisierungstechnik

**Giese, Klaus-Gotthard**, Prof., Dipl.-Ing.,

privat: Gotlandweg 42, 59494 Soest, ☎: (0 29 21) 7 56 93,

dienstl.: Steingraben, ☎: (0 29 21) 3 78 - 1 47,

✉: giese@mailso.uni-paderborn.de

Informatik  
Elektronik

\* **Gilljohann, Fritz**, Prof., Dipl.-Chem.

Chemie

**Grael, Adolf**, Prof., Dr. habil.,

privat: Josef-Stern-Weg 3, 59494 Soest, ☎: (0 29 21) 7 61 58,

dienstl.: Steingraben, ☎: (0 29 21) 3 78 - 1 62,

✉: grauel@ibm5.uni-paderborn.de

Mathematik

\* **Grüneberg, Jürgen**, Prof., Dipl.-Ing.,

privat: Oelmüllerweg 55, 59494 Soest, ☎: (0 29 21) 6 57 39

Leistungselektronik  
und Elektrische Antriebe

\* **Heinatz, Hasso**, Prof., Dipl.-Phys.

Mathematik für  
Elektrotechniker

\* **Jüsten, Richard**, Prof., Dr.-Ing.

Messtechnik

\* emeritiert oder pensioniert

**Krybus, Werner**, Prof., Dr.-Ing.,

privat: Grüne Hecke 45, 59494 Soest, ☎: (0 29 21) 1 69 40,  
dienstl.: Steingraben, ☎: (0 29 21) 3 78 - 1 49,  
✉: krybus@mailso.uni-paderborn.de

Datentechnik  
Informatik

\* **Majewski, Dieter**, Prof., Dipl.-Ing.,

privat: ☎: (0 29 21) 7 66 17

Energieerzeugung und  
-verteilung, Energiewirtschaft

**Meppelink, Jan**, Prof., Dr. Ing.,

privat: Schopmannweg 10, 59494 Soest, ☎: (0 29 21) 8 12 35,  
dienstl.: Lübecker Ring, ☎: (0 29 21) 3 78 - 2 51/2 71,  
✉: meppelink@t-online.de

Hochspannungstechnik

**Müller, Karl-Heinz**, Prof., Dr. rer. nat.,

privat: Ludgeristr. 21, 59368 Werne, ☎: (0 23 89) 53 70 40,  
dienstl.: Lübecker Ring, ☎: (0 29 21) 3 78 - 1 48/2 65,  
✉: khmue@ibm12.uni-paderborn.de

Physik

**Ortjohann, Egon**, Prof. Dr.-Ing.,

privat: Knochenbachstr. 7, 37671 Höxter,  
dienstl.: Lübecker Ring, ☎: (0 29 21) 3 78 - 4 32

Energieerzeugung

\* **Pfau, Dietrich**, Prof., Dipl.-Ing.,

privat: Ahneweg 24, 59494 Soest, ☎: (0 29 21) 6 24 66

Energiewandler

\* **Pfützenreuter, August**, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Phys.,

privat: Dahlienstr. 23, 59063 Hamm, ☎: (0 23 81) 2 59 93

Physik, Werkstoffe  
der Elektrotechnik

\* **Prehn, Hanfried**, Prof., Dr.-Ing.,

privat: Ostöner Weg 12, 59494 Soest, ☎: (0 29 21) 6 08 26

Mathematik für  
Elektrotechniker, Mechanik

\* **Rosenwald, Karl**, Prof., Dipl.-Ing.,

privat: Wiesenstr. 18, 59519 Möhnesee-Günne,  
☎: (0 29 24) 78 77

Grundlagen der Elektrotechnik

**Sachs, Gerhard**, Prof., Dr.-Ing.,

privat: Grandweg-Ulricher-Wallstr.4, 59494 Soest,  
☎: (0 29 21) 1 46 66,  
dienstl.: Steingraben, ☎: (0 29 21) 3 78 - 1 43/1 41,  
✉: sachs@mailso.uni-paderborn.de

Grundgebiete der  
Elektrotechnik

**Schwarz, Ulrich**, Prof., Dr.-Ing.,

privat: Oelmüllerweg 51, 59494 Soest, ☎: (0 29 21) 6 54 89,  
dienstl.: Steingraben, ☎: (0 29 21) 3 78 - 1 47,  
✉: schwarz@mailso.uni-paderborn.de

Messtechnik

\* emeritiert oder pensioniert



**Thiemann, Peter**, Prof., Dr.-Ing.,  
 privat: Freiherr-von-Stein-Str. 20, 59387 Herbern,  
 ☎: (0 25 99) 72 64,  
 dienstl.: Steingraben, ☎: (0 29 21) 3 78 - 1 64/4 34,  
 ✉: pthiemann@mailso.uni-paderborn.de

Elektrische Maschinen  
 und Antriebe

**Weimar, Reinald-Jörg**, Prof., Dr.-Ing.,  
 privat: Eichendorffstr. 11, 59505 Bad Sassendorf,  
 ☎: (0 29 21) 58 83,  
 dienstl.: Steingraben, ☎: (0 29 21) 3 78 - 1 50,  
 ✉: weimar@mailso.uni-paderborn.de

Grundlagen der Elektrotechnik,  
 Elektrotechnik für  
 Maschinenbauer

## Honorarprofessoren

\* **Apelt, Ottomar**, Dipl.-Ing.,  
 Abteilungsleiter VEBA Kraftwerke Ruhr AG

Kraftwerkselektronik,  
 Elektrizitätswirtschaft

**Clewing, Michael**, Dr.-Ing., Entwicklungsleiter,  
 privat: Unterm Haane 24, 59581 Warstein,  
 ☎: (0 29 02) 7 53 98

Automatisierungstechnik

## Mitarbeiterinnen/Mitarbeiter in Lehre und Forschung mit Hochschulabschluss (gemäß § 40 FHG, neue Fassung vom 3.8.1993)

**Biernatzki, Ralf**, Dipl.-Ing.,  
 privat: Im Bruch 3, 59505 Bad Sassendorf,  
 ☎: (0 29 21) 34 28 12,  
 dienstl.: Steingraben, ☎: (0 29 21) 3 78 - 1 88,  
 ✉: biernat@ibm15.uni-paderborn.de

Automatisierungstechnik

**Grundmann, Gerhard**, Dipl.-Ing.,  
 dienstl.: Steingraben, ☎: (0 29 21) 3 78 - 1 57/1 55,  
 ✉: pcgrun@mailso.uni-paderborn.de

Rechenzentrum

**Klene, Georg**, Dipl.-Ing.,  
 privat: ☎: (0 52 51) 74 03 00 (74 02 43),  
 dienstl.: Steingraben, ☎: (0 29 21) 3 78 - 1 59,  
 ✉: klenel@ibm16.uni-paderborn.de

Mathematik

\* emeritiert oder pensioniert

- Lamotte, Uwe**, Dipl.-Ing.,  
dienstl.: Steingraben, ☎: (0 29 21) 3 78 - 1 65/1 72,  
✉: fat@ibm15.uni-paderborn.de  
Energietechnik/  
Automatisierungstechnik
- Materzok, Miroslaw-Peter**, Dipl.-Ing.,  
dienstl.: Lübecker Ring, ☎: (0 29 21) 3 78 - 4 25,  
✉: mater@ibm12.uni-paderborn.de  
Physik
- Ostermann, Friedhelm**, Dipl.-Ing.,  
dienstl.: Steingraben, ☎: (0 29 21) 3 78 - 1 38/1 54,  
✉: ostermann@mailso.uni-paderborn.de  
Regelungstechnik
- Renners, Ingo**, Dipl.-Inf.,  
privat: Paulusstr. 46, 33602 Bielefeld,  
dienstl.: Steingraben, ☎: (0 29 21) 3 78 - 1 73,  
✉: renners@ibm16.uni-paderborn.de  
Mathematik
- Vogelsang, Reinhard**, Dipl.-Ing.,  
dienstl.: Steingraben, ☎: (0 29 21) 3 78 - 1 66/1 54,  
✉: revogel@mailso.uni-paderborn.de  
Digitaltechnik
- Wilczek, Manfred**, Dipl.-Ing.,  
privat: Beckingsbusch 36, 59368 Werne,  
☎: (0 23 89) 53 45 87,  
dienstl.: Windmühlenweg, ☎: (0 29 21) 3 78 - 2 72,  
✉: wilczek@mailso.uni-paderborn.de  
Hochspannungstechnik  
Energieerzeugung und  
-verteilung

## Lehrbeauftragte

- Horstmann, Theo**, Dr. phil.,  
privat: Alexanderstr. 19, 44137 Dortmund, hauptamtlich tätig:  
VEW Dortmund, Archiv und  
Öffentlichkeitsarbeit, Ostwall 51, 44135 Dortmund 1,  
☎: (02 31) 4 38 36 72  
Geschichte der Technik
- Kayser, Christoph**, Patentanwalt, Dipl.-Geol.,  
privat: Otto-Krafft-Platz 24, 59065 Hamm,  
☎: (0 23 81) 8 11 50 69, Fax: (0 23 81) 2 24 04,  
✉: kayser@internetserver.de  
Patentrecht

**Paetzold, Jens, Dr.-Ing.,**

privat: Im Stübbenberg 27, 45659 Recklinghausen,

☎: (0 23 61) 2 33 45,

dienstl.: Preussen Elektra Engineering GmbH, Bereich EEE,  
Bergmannsglückstr. 41-43, 45896 Gelsenkirchen,

☎: (02 09) 6 01-82 08,

✉: jens.paetzold@eon-energie.com

Kraftwerksanlagen

**Straten, Hugo van, Lehrer,**

privat: Konrad-Koler-Weg 9, 59494 Soest,

☎: (0 29 21) 76 84 14

Business English

**Woesthoff, Dietrich, Pfarrer,**

privat: Schluppergasse 2, 59505 Bad Assendorf-Neuengeseke,

☎: (0 29 27) 6 67

Theologie



**Fachbereich 17**

Mathematik, Informatik

**Anschrift:** Warburger Str. 100, 33098 Paderborn

☎ (0 52 51) 60 - 26 26

**Professorinnen/Professoren/  
Hochschuldozentinnen/Hochschuldozenten**

\* **Becker, Jürgen**, Universitätsprofessor, Dipl.-Math.,  
privat: Berliner Ring 47, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 5 55 13

Informatik

**Bender, Peter**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,  
privat: An der schönen Aussicht 60, 33098 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 68 15 48, dienstl.: D 2.247,  
☎: (0 52 51) 60 - 26 61 (32 23), ✉: bender@uni-paderborn.de

Mathematik  
und ihre Didaktik

**Bierstedt, Klaus D.**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,  
privat: Fröbelstr. 6, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 5 88 27,  
dienstl.: D 2.228, ☎: (0 52 51) 60 - 26 28 (26 35),  
✉: klausd@uni-paderborn.de

Mathematik

**Blömer, Johannes**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,  
privat: Ferrariweg 47, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 37 06 41,  
dienstl.: F 2.204, ☎: (0 52 51) 60 - 66 51 (64 66),  
✉: bloemer@upb.de

Informatik

**Böttcher, Stefan**, Universitätsprofessor, Dr. phil. nat.,  
privat: Roeinghstr. 52, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 30 01 66,  
dienstl.: F 2.217, ☎: (0 52 51) 60 - 66 62 (66 95),  
✉: stb@uni-paderborn.de

Informatik, Datenbanken,  
Electronic Commerce

\*\* **Bruns, Martin**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,  
privat: 1. Erich-Böger-Str. 27, 53127 Bonn, ☎: (02 28) 28 18 91,  
2. Königstr. 7, 32760 Detmold-Heiligenkirchen,  
dienstl.: D 2.244, ☎: (0 52 51) 60 - 26 32 (32 23),  
✉: bruns@uni-paderborn.de

Mathematik und  
ihre Didaktik

**Bürgisser, Peter**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,  
privat: Ludwigstr. 22, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 87 38 97,  
dienstl.: D 3.227, ☎: (0 52 51) 60 - 26 43 (26 17),  
✉: pbuerg@math.uni-paderborn.de

Mathematik

\* emeritiert oder pensioniert

\*\* beurlaubt oder freigestellt für ein Forschungs- oder Praxisfreisemester

- Deimling, Klaus**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,  
 privat: Eckworthstr. 13, 33184 Altenbeken-Schwaney,  
 ☎: (0 52 55) 14 87,  
 dienstl.: D 3.218, ☎: (0 52 51) 60 - 26 46 (26 59)      Mathematik
- Dellnitz, Michael**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,  
 privat: Stulzenhof 13, 33106 Paderborn, ☎: (0 52 51) 91 04 96,  
 dienstl.: D 3.210, ☎: (0 52 51) 60 - 26 49 (26 58), Fax: 42 16,  
 ✉: dellnitz@uni-paderborn      Mathematik
- Dietz, Hans-Michael**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,  
 privat: ☎: (0 29 55) 7 90 20, dienstl.: D 3.247,  
 ☎: (0 52 51) 60 - 26 52 (26 17), ✉: dietz@uni-paderborn.de      Mathematik
- Domik, Brigitta**, Universitätsprofessorin, Dr. techn.,  
 privat: Laurentiusstr. 9, 33129 Delbrück, ☎: (0 52 50) 93 21 30,  
 dienstl.: F 2.116, ☎: (0 52 51) 60 - 66 21 (66 20),  
 ✉: domik@uni-paderborn.de      Informatik, Computergrafik,  
 Visualisierung und  
 Bildverarbeitung
- Engels, Gregor**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,  
 privat: Kleine Heide 2, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 93) 83 66,  
 dienstl.: E 4.324, ☎: (0 52 51) 60 - 33 37 (33 36),  
 ✉: engels@uni-paderborn.de      Informatik,  
 Datenbank- und  
 Informationssysteme
- Ernst, Bruno**, Dozent a.W., Dr. phil. nat.,  
 privat: Cheruskerstr. 21, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 5 82 69,  
 dienstl.: D 1.243, ☎: (0 52 51) 60 - 26 16 (26 35)      Mathematik
- Fuchssteiner, Benno**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,  
 privat: Obernheideweg 19, 33106 Paderborn-Elsen,  
 ☎: (0 52 54) 6 68 35, dienstl.: W 2.201,  
 ☎: (0 52 51) 60 - 55 31 (55 33), ✉: benno@uni-paderborn.de      Mathematik
- Gathen, Joachim von zur**,  
 Universitätsprofessor, Dr. phil, Dipl.-Math.,  
 privat: Dörener Weg 23, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 52 72 15,  
 dienstl.: D 3.238, ☎: (0 52 51) 60 - 26 54 (30 68),  
 ✉: gathen@uni-paderborn.de      Angewandte und  
 Algorithmische Mathematik  
 (Diskrete Mathematik)
- \* **Haacke, Wolfhart**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,  
 privat: Tannenweg 11, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 7 22 18      Mathematik

---

\* emeritiert oder pensioniert

- Hansen, Sönke**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,  
 privat: Paul-Michels-Weg 17, 33100 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 6 19 17, dienstl.: D 1.211,  
 ☎: (0 52 51) 60 - 26 04 (26 17), ✉: soenke@uni-paderborn.de  
 Mathematik
- Hardt, Wolfram**, Hochschuldozent, Dr. rer. nat.,  
 privat: Peckelsheimer Weg 50, 33100 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 68 61 01, Fax: 68 61 03, dienstl.: E 1.125,  
 ☎: (0 52 51) 60 - 32 62, ✉: hardt@upb.de  
 Technische Informatik
- Hauenschild, Wilfried**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,  
 privat: Unter der Iburg 7, 33014 Bad Driburg,  
 ☎: (0 52 53) 94 09 41, dienstl.: F 2.108,  
 ☎: (0 52 51) 60 - 66 13 (66 95), ✉: wilf@uni-paderborn.de  
 Informatik,  
 Operations Research
- \* **Hembd, Hermann**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,  
 privat: Pohlweg 14, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 27 26  
 Mathematik
- \* **Hilden, Johannes**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,  
 privat: Meinolfstr. 6, 33129 Delbrück, ☎: (0 52 50) 85 51  
 Mathematik
- Indlekofer, Karl-Heinz**,  
 Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dr. h.c. mult.,  
 privat: Füllekengrund 12, 33178 Dörenhagen, ☎: (0 52 93) 5 06,  
 dienstl.: D 3.215, ☎: (0 52 51) 60 - 26 45 (26 17),  
 ✉: k-heinz@uni-paderborn.de  
 Mathematik
- Kaniuth, Eberhard**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,  
 privat: von-Vincke-Str. 78, 33014 Bad Driburg,  
 ☎: (0 52 53) 10 15, dienstl.: D 2.234,  
 ☎: (0 52 51) 60 - 26 30 (26 35), ✉: kaniuth@uni-paderborn.de  
 Mathematik
- Kastens, Uwe**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,  
 privat: Wiesenweg 37, 33106 Paderborn-Wewer,  
 ☎: (0 52 51) 9 22 51, dienstl.: F 2.308,  
 ☎: (0 52 51) 60 - 66 86 (66 95), ✉: uwe@uni-paderborn.de  
 Informatik,  
 Programmiersprachen  
 und Übersetzer
- \*\* **Keil-Slawik, Reinhard**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,  
 privat: Riemekestr. 79b, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 37 07 01,  
 dienstl.: F 1.104, HNI, ☎: (0 52 51) 60 - 64 11 (64 12),  
 ✉: rks@uni-paderborn.de  
 Informatik  
 und Gesellschaft

\* emeritiert oder pensioniert

\*\* beurlaubt oder freigestellt für ein Forschungs- oder Praxisfreisemester



- \* **Kevekordes, Franz-Josef**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing., Informatik  
 privat: Lichtenturmweg 27, 33100 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 6 19 07,  
 dienstl.: E 1.129, ☎: (0 52 51) 60 - 32 61 (32 68)
- \* **Kiyek, Karl-Heinz**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Mathematik  
 privat: von-Galen-Str. 13, 33106 Paderborn-Elsen,  
 ☎: (0 52 54) 6 79 19, dienstl.: D 2.225,  
 ☎: (0 52 51) 60 - 26 27 (32 23), ✉: karlh@uni-paderborn.de
- Kleine Büning**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Informatik,  
 dienstl.: E 4.331, ☎: (0 52 51) 60 - 33 60 (33 61),  
 ✉: kbcs1@uni-paderborn.de Wissensbasierte Systeme
- \*\* **Köckler, Norbert**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Mathematik  
 privat: Zur Schmiede 38 a, 33098 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 77 73 55, dienstl.: D 1.233,  
 ☎: (0 52 51) 60 - 26 11 (26 17), ✉: norbert@uni-paderborn.de
- \* **Kuck, Conrad**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Informatik  
 privat: Adolf-Kolping-Str. 2, 33100 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 5 52 06
- Küspert, Hans-Jürgen**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Informatik,  
 privat: Spanckenweg 15, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 13 97, Analyse und Simulation  
 dienstl.: E 4.338, ☎: (0 52 51) 60 - 33 41 (33 61) stochastischer Modelle  
 ✉: hansj@uni-paderborn.de
- \* **Lánsky, Milo**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat. Bildungsinformatik
- Lenzing, Helmut**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Mathematik  
 privat: Scherfeder Str. 64, 33100 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 6 33 46, dienstl.: D 2.213,  
 ☎: (0 52 51) 60 - 26 23 (26 35), ✉: helmut@uni-paderborn.de
- Lusky, Wolfgang**, apl. Prof., Dr. rer. nat., Mathematik  
 privat: von-Stauffenberg-Str. 23, 33102 Paderborn,  
 ☎: (01 70) 5 55 53 61, dienstl.: D 1.217,  
 ☎: (0 52 51) 60 - 26 05 (26 35), ✉: lusky@uni-paderborn.de
- Magenheim, Johann S.**, Universitätsprofessor, Dr. phil., Didaktik der Informatik  
 privat: Hüfferweg 10, 33100 Paderborn,  
 dienstl.: F 0.413, ☎: (0 52 51) 60 - 63 41 (65 01),  
 ✉: jsm@uni-paderborn.de

\* emeritiert oder pensioniert

\*\* beurlaubt oder freigestellt für ein Forschungs- oder Praxisfreisemester

**Meyer auf der Heide, Friedhelm,**

Universitätsprofessor, Dr. math.,  
 privat: Röntgenstr. 3, 33129 Delbrück, ☎: (0 52 50) 5 09 35,  
 dienstl.: F 1.301, HNI, ☎: (0 52 51) 60 - 64 80 (64 81),  
 ✉: fmadh@uni-paderborn.de

Informatik,  
 Algorithmen  
 und Komplexität

**Monien, Burkhard,** Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,

privat: An der Langen Trift 11, 33100 Paderborn-Dahl,  
 dienstl.: F 2.326, ☎: (0 52 51) 60 - 67 07 (66 95),  
 ✉: bm@uni-paderborn.de

Informatik,  
 Effiziente Nutzung  
 paralleler Systeme

**Munk, Axel,** Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,

dienstl.: D 3.221, ☎: (0 52 51) 60 - 26 47 (32 23)

Mathematik

<sup>\*</sup> **Nabert, Rudolf,** Universitätsprofessor, Dipl.-Math.

Informatik

**Oevel, Walter,** apl. Prof., Dr. rer. nat.,

privat: Zum Deich 11, 33100 Paderborn, dienstl.: W 2.202,  
 ☎: (0 52 51) 60 - 55 23 (55 33), ✉: walter@uni-paderborn.de

Mathematik

**Rammig, Franz Josef,** Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,

privat: Bürener Weg 8, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 23 58,  
 dienstl.: F 1.401, HNI, ☎: (0 52 51) 60 - 65 00 (65 01),  
 ✉: franz@uni-paderborn.de

Informatik,  
 Parallele und Verteilte  
 eingebettete Systeme

<sup>\*</sup> **Rautmann, Reimund,** Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,

dienstl.: D 1.239, ☎: (0 52 51) 60 - 26 14 (26 35)

Mathematik

**Rinkens, Hans-Dieter,** Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,

privat: Vor den Eichen 1, 33129 Delbrück-Westenholz,  
 ☎: (0 29 44) 70 07, dienstl.: D 2.231,  
 ☎: (0 52 51) 60 - 26 29 (32 23), ✉: rinkens@uni-paderborn.de

Mathematik und  
 ihre Didaktik

<sup>\*\*</sup> **Schäfer, Wilhelm,** Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,

privat: Stadtweg 42, 33178 Borchlen,  
 dienstl.: E 3.359, ☎: (0 52 51) 60 - 33 13 (33 12),  
 ✉: wilhelm@uni-paderborn.de

Informatik,  
 Softwaretechnik

**Sohr, Hermann,** Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,

privat: Am Eichenkamp 17, 33184 Buke, ☎: (0 52 55) 68 02,  
 dienstl.: D 3.224, ☎: (0 52 51) 60 - 26 48 (26 58),  
 ✉: hsohr@uni-paderborn.de

Mathematik

<sup>\*</sup> emeritiert oder pensioniert

<sup>\*\*</sup> beurlaubt oder freigestellt für ein Forschungs- oder Praxisfreisemester

**Spiegel, Hartmut**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,  
 privat: Arnold-Schlüter-Weg 33, 33100 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 6 38 38, dienstl.: D 2.241,  
 ☎: (0 52 51) 60 - 26 31 (32 23), ✉: hartmut@uni-paderborn.de

Mathematik und  
ihre Didaktik

**Szwillus, Gerd**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,  
 privat: Dahmsfeldstr. 43, 44229 Dortmund,  
 ☎: (02 31) 7 27 31 79, dienstl.: F 2.122,  
 ☎: (0 52 51) 60 - 66 24 (66 20), ✉: szwillus@uni-paderborn.de

Informatik  
 Mensch-Computer-Interaktion,  
 Softwaretechnologie

## Privatdozentinnen/Privatdozenten

**Epkenhans, Martin**, apl. Prof., PD, Dr. rer. nat.,  
 dienstl.: D 1.301, ☎: (0 52 51) 60 - 26 19 (26 35)

Mathematik

**Glässer, Uwe**, PD, Dr. rer. nat., Oberassistent,  
 privat: Rüsternweg 11, 33184 Altenbeken, ☎: (0 52 55) 93 25 84,  
 dienstl.: F 1.414, HNI, ☎: (0 52 51) 60 - 65 16 (65 01),  
 ✉: glaesser@uni-paderborn.de

Informatik

**Nagel, Uwe**, PD, Dr. rer. nat., Oberassistent,  
 privat: Am Hoelzchen 4, 33106 Paderborn, ☎: (0 52 51) 9 23 10,  
 dienstl.: D 1.209, ☎: (0 52 51) 60 - 26 03 (32 23),  
 ✉: uwen@uni-paderborn.de

Mathematik

**Werner, Wend**, apl. Prof., PD, Dr. rer. nat.,  
 privat: Sandebecker Weg 10, 33100 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 6 25 04, dienstl.: D 1.225,  
 ☎: (0 52 51) 60 - 26 09 (26 35), ✉: wend@uni-paderborn.de

Mathematik



## Wissenschaftliche Mitarbeiterinnen/Mitarbeiter

- Bauch, Manfred J.**, Dipl.-Math., Dr. math., Wiss. Ang.,  
 dienstl.: Universität Bayreuth,  
 ✉: manfred.bauch@uni-bayreuth.de      Mathematik
- Baumert, Joachim**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
 privat: ☎: (0 52 51) 68 75 65, dienstl.: F 1.104,  
 ☎: (0 52 51) 60 - 64 13 (64 12), ✉: baumert@uni-paderborn.de      Informatik
- Billing, Jürgen**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
 privat: Birkenweg 10, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 3 52 79,  
 dienstl.: W 2.204, ☎: (0 52 51) 60 - 55 27 (55 33),  
 ✉: bij@uni-paderborn.de      Mathematik
- Bobda, Christophe**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
 privat: ☎: (0 52 51) 16 71 63,  
 dienstl.: F 1.319, ☎: (0 52 51) 60 - 64 93 (65 01)      Informatik
- Böke, Carsten**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
 privat: ☎: (0 52 31) 6 81 94, dienstl.: F 1.412,  
 ☎: (0 52 51) 60 - 65 15 (65 01), ✉: boeke@uni-paderborn.de      Informatik
- Bopp, Thomas**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
 dienstl.: F 1.107, ☎: (0 52 51) 60 - 65 22 (64 12), ✉: astra@upb.de      Informatik
- Brennecke, Andreas**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
 privat: ☎: (0 52 55) 93 15 63, dienstl.: F 1.419, HNI,  
 ☎: (0 52 51) 60 - 65 18 (64 12), ✉: anbr@uni-paderborn.de      Informatik
- Chivkula, RK Prasad**, Dr., Wiss. Ang.,  
 privat: Laurentiusgasse 12, 33098 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 87 56 43, dienstl.: F 1.412,  
 ☎: (0 52 51) 60 - 65 15 (65 01), ✉: crk@uni-paderborn.de      Informatik
- Creutzig, Christopher**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,  
 privat: Im Samtfelde 19, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 7 18 73,  
 dienstl.: W 2.208, ☎: (0 52 51) 60 - 55 35 (55 33),  
 ✉: ccr@upb.de      Mathematik
- Dangberg, Andreas**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
 dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 60 - 61 68      Informatik

- \*\*Deicke, Klaus**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math., Wiss. Ang., Mathematik  
 privat: Arolser Weg 2, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 44 26,  
 dienstl.: D 2.323, ☎: (0 52 51) 60 - 26 36 (26 35),  
 ✉: deicke@uni-paderborn.de
- Depke, Ralph**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik  
 privat: Ziethenweg 49a, 33104 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 94 03 79, dienstl.: E 4.127,  
 ☎: (0 52 51) 60 - 33 57 (33 36), ✉: depke@uni-paderborn.de
- Dücker, Marita**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik  
 dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 60 - 61 32
- Elsässer, Robert**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik  
 privat: Rodenbruch 64, 33106 Paderborn,  
 ☎: (0 52 54) 60 67 22, dienstl.: F 2.403,  
 ☎: (0 52 51) 60 - 66 90 (66 95), ✉: elsa@uni-paderborn.de
- Engbring, Dieter**, 1. Staatspr. f. Sek. I u. II, Wiss. Ang., Informatik  
 privat: ☎: (0 52 51) 7 11 44, dienstl.: F 1.101, HNI,  
 ☎: (0 52 51) 60 - 64 10 (64 12), ✉: didier@uni-paderborn.de
- Faferko, Mariusz**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., Informatik  
 dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 54 02 - 1 21
- Fahle, Torsten**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik  
 dienstl.: F 2.315, ☎: (0 52 51) 60 - 66 92 (66 95),  
 ✉: tef@uni-paderborn.de
- Feldmann, Rainer**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik  
 dienstl.: F 2.416, ☎: (0 52 51) 60 - 67 32 (66 95),  
 ✉: obelix@uni-paderborn.de
- Fischer, Matthias**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik  
 privat: ☎: (0 52 51) 52 96 50, dienstl.: F 1.316,  
 ☎: (0 52 51) 60 - 64 90 (64 81), ✉: mafi@uni-paderborn.de
- Flake, Stephan**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik  
 privat: ☎: (0 52 51) 2 68 01, dienstl.: C-LAB,  
 ☎: (0 52 51) 60 - 60 41, ✉: flake@c-lab.de

\*\* beurlaubt oder freigestellt für ein Forschungs- oder Praxisfreisemester

- Friedrich, Hauke**, 1. Staatspr. für Sek. I und II, Wiss. Ang.,  
privat: Elser Heide 3, 33106 Paderborn,  
dienstl.: D 2.326, ☎: (0 52 51) 60 - 26 37 (32 23),  
✉: hugo@uni-paderborn.de
- Funke, Rainer**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
privat: Steinbrede 6 a, 33106 Paderborn-Elsen,  
☎: (0 52 54) 6 58 16, dienstl.: E 3.338,  
☎: (0 52 51) 60 - 33 06 (33 12), ✉: rainer@uni-paderborn.de
- Gehrke, Matthias**, Dipl.-Wirt.-Inf., Wiss. Ang.,  
dienstl.: E 5.350, ☎: (0 52 51) 60 - 33 10 (33 12),  
✉: mgehrke@upb.de
- Gensch, Gunther**, Dr. techn., Dipl.-Ing., Akad. Oberrat,  
privat: Bachstr. 4, 33154 Salzkotten, ☎: (0 52 58) 47 44,  
dienstl.: H 5.139, ☎: (0 52 51) 60 - 29 20,  
✉: gensch@uni-paderborn.de
- Gerhard, Jürgen**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
dienstl.: W 2.204, ☎: (0 52 51) 60 - 55 27 (55 33)
- Giese, Holger**, Dr. rer. nat., Dipl.-Ing., Wiss. Ass.,  
dienstl.: E 3.165, ☎: (0 52 51) 60 - 33 21 (33 12)
- Gräfe, Gernot**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,  
dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 60 - 60 38
- Gräser, Joachim**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: D 2.314, ☎: (0 52 51) 60 - 34 97 (26 35),  
✉: graeser@uni-paderborn.de
- Grimm, Robert**, 1. Staatsprüfung Sek. I und II, Wiss. Ang.,  
privat: Pohlweg 21, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 46 61,  
dienstl.: F 1.101, ☎: (0 52 51) 60 - 64 10 (64 12),  
✉: grimm@upb.de
- Hampel**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
dienstl.: F 1.107, ☎: (0 52 51) 60 - 65 22 (64 12),  
✉: hampel@uni-paderborn.de
- \*\*Hartlieb, Silke**, Dr. math., Dipl.-Math., Wiss. Ang.,  
dienstl.: D 3.235, ☎: (0 52 51) 60 - 26 51 (30 68)

---

\*\* beurlaubt oder freigestellt für ein Forschungs- oder Praxisfreisemester



- Hausmann, Jan Hendrik**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
dienstl.: E 4.301, ☎: (0 52 51) 60 - 39 59 (33 36) Informatik
- Heckel, Reiko**, Dr.-Ing., Dipl.-Inf., Wiss. Ass.,  
privat: Oeynhausener Weg 53, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 16 78 49, dienstl.: E 4.130,  
☎: (0 52 51) 60 - 33 56 (33 36), ✉: reiko@uni-paderborn.de Informatik
- Hillebrand, Ralf**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
dienstl.: W 3.203, ☎: (0 52 51) 60 - 55 25 (55 33),  
✉: tonner@uni-paderborn.de Mathematik
- Hohenhaus, Markus**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
dienstl.: F 1.419, ☎: (0 52 51) 60 - 65 18 (64 12),  
✉: dotcom@upb.de Informatik
- Holtmanns, Silke**, Dipl.-Math., Wiss. Ass.,  
dienstl.: D 1.227, ☎: (0 52 51) 60 - 26 10 (26 35),  
✉: toelva@uni-paderborn.de Mathematik
- Homann, Ulrich**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Rotheweg 13, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 49 02 19,  
dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 54 02 - 1 33, ✉: ulho@ulho.de Informatik
- Jahn, Sascha**, Dipl.-Wirt.-Inf., Wiss. Ang.,  
dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 60 - 61 29 Informatik
- Junge, Oliver**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math., Wiss. Ass.,  
dienstl.: D 3.210, ☎: (0 52 51) 60 - 26 43 (26 58),  
✉: junge@uni-paderborn.de Mathematik
- Kardos, Martin**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Bayernweg 40 b, 33102 Paderborn,  
dienstl.: F 1.322, ☎: (0 52 51) 60 - 66 86 (65 01) Informatik
- Kasselmann, Hans**, Dr. rer. nat., Akad. Oberrat,  
privat: Bussardweg 10, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 6 19 58 Mathematik und  
ihre Didaktik
- Keller**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 54 02 - 1 20 Informatik

\* emeritiert oder pensioniert

\*\* beurlaubt oder freigestellt für ein Forschungs- oder Praxisfreisemester

- Kießling, Torsten**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 54 02 - 1 23 Informatik
- Kirchhof, Jürgen**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 54 02 - 1 24 Informatik
- Kleinjohann, Bernhard**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 60 - 61 01 Informatik
- Kleinjohann, Elisabeth**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 60 - 61 02 Informatik
- Kliewer, Georg**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
dienstl.: F 2.323, ☎: (0 52 51) 60 - 67 04 (66 95),  
✉: Georg.Kliewer@upb.de Informatik
- Korf genannt Niendorf, Sabine**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
dienstl.: Frauenhofer Gesellschaft, IZM,  
Gustav-Meyer-Allee 25, 13355 Berlin, ☎: (0 30) 46 40 31 50,  
✉: korf@izm.fhg.de Informatik
- Kralicek, Peter**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Höhenstr. 17a, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 16 76 33,  
dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 54 02 - 1 25 Informatik
- Kreimer, Jochen**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
dienstl.: F 2.305, ☎: (0 52 51) 60 - 66 84 (66 96),  
✉: jotte@uni-paderborn.de Informatik
- Krick, Christof**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
dienstl.: F 1.203, ☎: (0 52 51) 60 - 64 51 (64 66) Informatik
- Kruschinski, Rainer**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 60 - 61 11 Informatik
- Küster, Jochen**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 60 - 61 14 /  
E 4.127, ☎: (0 52 51) 60 - 33 57 Informatik
- Kussin, Dirk**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math., Wiss. Ass.,  
privat: Widukindstr. 47, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 7 47 38,  
dienstl.: D 2.323, ☎: (0 52 51) 60 - 26 36 (26 35),  
✉: dirk@uni-paderborn.de Mathematik

- Kutyniok, Gitta**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Dipl.-Math., Wiss. Ang., Mathematik  
 privat: Peter-Hille-Weg 15a, 33098 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 6 30 77, dienstl.: D 1.227,  
 ☎: (0 52 51) 60 - 26 10 (26 35), ✉: gittak@uni-paderborn.de
- Laska, Michael**, Dr. math., Wiss. Ang., Informatik  
 privat: Hagebuttenweg 30, 53721 Siegburg,  
 ☎: (0 22 41) 38 33 86, Fax: (0 22 41) 38 78 58,  
 dienstl.: F 2.401, ☎: (0 52 51) 60 - 67 20 (66 95),  
 ✉: mlaska@uni-paderborn.de
- Le, Dinh Khoi**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik  
 dienstl.: F 2.301, ☎: (0 52 51) 60 - 66 80 (66 96), ✉: le@upb.de
- Lehmann, Thomas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., Informatik  
 privat: ☎: (0 52 51) 68 08 75, dienstl.: F 1.319,  
 ☎: (0 52 51) 60 - 64 92 (65 01), ✉: torkin@uni-paderborn.de
- Lehner, Leopold**, Dr. techn., Dipl.-Ing., Wiss. Ang., Didaktik der Informatik  
 privat: Elser Heide 33a, 33106 Paderborn-Elsen,  
 ☎: (0 52 54) 61 87, dienstl.: F 0.409, ☎: (0 52 51) 60 - 63 35,  
 ✉: lehner@uni-paderborn.de
- Lettmann, Theodor**, Informatik  
 Dr. rer. pol., Dipl.-Math., Akad. Oberrat,  
 dienstl.: E 4.151, ☎: (0 52 51) 60 - 33 50 (33 61),  
 ✉: lettman@uni-paderborn.de
- Lohmann, Marc**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik  
 privat: Am Bahneinschnitt 49 a, 33098 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 64 02 07, dienstl.: E 4.301,  
 ☎: (0 52 51) 60 - 39 59 (33 36), ✉: macke@uni-paderborn.de
- Lorenz, Ulf**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ass., Informatik  
 dienstl.: F 2.416, ☎: (0 52 51) 60 - 67 33 (66 95),  
 ✉: flulo@uni-paderborn.de
- Lotz, Martin**, Dipl.-Math., Wiss. Ang., Mathematik  
 dienstl.: D 2.201, ☎: (0 52 51) 60 - 30 67 (26 17)
- Lücking, Thomas**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik  
 dienstl.: F 2.406, ☎: (0 52 51) 60 - 67 25, ✉: luck@upb.de
- Lukovszki, Tamás**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik  
 dienstl.: F 1.416, ☎: (0 52 51) 60 - 65 17 (65 01), ✉: talu@upb.de



- May, Alexander**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
dienstl.: F 2.201, ☎: (0 52 51) 60 - 66 21 (64 66) Informatik
- Mehner, Katharina**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
privat: Benediktiner Str. 2, 33098 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 6 64 77, dienstl.: E 4.133,  
☎: (0 52 51) 60 - 33 55 (33 36), ✉: mehner@uni-paderborn.de Informatik
- Meltzer, Hagen**, Dr. math., Wiss. Ang.,  
dienstl.: D 1.223, ☎: (0 52 51) 60 - 26 08 Mathematik
- Merkens, Ludger**, 1. Staatsprüfung Sek. I und II, Wiss. Ang.,  
dienstl.: F 1.107, ☎: (0 52 51) 60 - 65 22 (64 12) Informatik
- Metzner, Torsten**, Dipl.-Inf., Dipl.-Math., Wiss. Ang.,  
dienstl.: W 2.205, ☎: (0 52 51) 60 - 55 29 (55 33),  
✉: tom@uni-paderborn.de Mathematik
- Meyer zu Eißen, Sven**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Mühlenstr. 26, 33098 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 87 44 83, dienstl.: E 4.147,  
☎: (0 52 51) 60 - 33 52 (33 61), ✉: smze@upb.de Informatik
- Mihailescu, Preda**, PhD., Wiss. Ang.,  
dienstl.: D 3.221, ☎: (0 52 51) 60 - 30 69 Mathematik
- Müller, Olaf**, Dipl.-Math., Wiss. Ass.,  
dienstl.: D 3.234, ☎: (0 52 51) 60 - 26 51 (30 68),  
✉: olafmue@upb.de Mathematik
- Müller, Wolfgang**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
privat: v.-Ketteler-Str. 53, 33106 Paderborn-Elsen,  
dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 60 - 61 34 Informatik
- Nelius, Christian-Frieder**,  
Dr. rer. nat., Dipl.-Math., Akad. Oberrat,  
privat: Winkelweg 15, 33813 Oerlinghausen,  
☎: (0 52 02) 7 14 43, dienstl.: D 2.210,  
☎: (0 52 51) 60 - 26 22 (26 35), ✉: chris@uni-paderborn.de Mathematik
- Nickel, Ulrich**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
dienstl.: E 3.348, ☎: (0 52 51) 60 - 33 09 (33 12),  
✉: duke@uni-paderborn.de Informatik

- Niere, Jörg**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
dienstl.: E 3.346, ☎: (0 52 51) 60 - 33 08 (33 12),  
✉: nierej@uni-paderborn.de Informatik
- Niggemann, Oliver**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
dienstl.: E 4.164, ☎: (0 52 51) 60 - 33 45 (33 61),  
✉: murray@uni-paderborn.de Informatik
- Nolte, Christiana**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
privat: ☎: (0 52 34) 91 90 10, dienstl.: F 1.101,  
☎: (0 52 51) 60 - 64 10 (64 12), ✉: c nolte@uni-paderborn.de Mathematik
- Nowaczyk, Olaf**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: F 1.104, ☎: (0 52 51) 60 - 64 13 (64 12),  
✉: on@uni-paderborn.de Informatik
- Nüsken, Michael**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math., Wiss. Ass.,  
privat: Hinter den Zäunen 32, 33100 Paderborn,  
☎: (0 52 52) 94 02 00, dienstl.: D 3.241,  
☎: (0 52 51) 60 - 26 53 (30 68), ✉: nuesken@uni-paderborn.de Mathematik
- Oesterdiekhoff, Brigitte**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
privat: Kirchpatt 7, 33129 Delbrück, ☎: (0 52 50) 5 38 25,  
dienstl.: F 2.114, ☎: (0 52 51) 60 - 66 22 (66 20),  
✉: brigitte@upb.de Informatik
- Oevel, Gudrun**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math., Akad. Oberrätin,  
dienstl.: D 1.201, ☎: (0 52 51) 60 - 26 00 (26 35),  
✉: gudrun@uni-paderborn.de Mathematik
- Orlob, Michael**, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,  
privat: Jüddeldamm 18, 33397 Rietberg, ☎: (0 52 44) 73 22,  
dienstl.: H 5.139, ☎: (0 52 51) 60 - 29 20,  
✉: orlob@uni-paderborn.de Brückenkurs Mathematik
- Padberg, Kathrin**, 1. Staatspr. für Sek. I+II, Wiss. Ang.,  
dienstl.: D 3.204, ☎: (0 52 51) 60 - 26 56 (26 58) Mathematik
- Paelke, Volker**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
privat: Abtsbreite 47, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 7 22 85,  
dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 60 - 61 19 Informatik
- Paoletti, Umberto**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: Fraunhofer Gesellschaft, IZM,  
Gustav-Meyer-Allee 25, 13355 Berlin, ✉: paoletti@izm.fhg.de Informatik

- Pape, Bernd**, Dipl.-Kfm., Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,  
dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 60 - 60 93 Informatik
- Pfahler, Peter**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Akad. Rat,  
privat: Dr.-Mertens-Weg 59, 33102 Paderborn,  
☎: (0 52 51) 40 84 78, dienstl.: F 2.311,  
☎: (0 52 51) 60 - 66 88 (66 95), ✉: peter@uni-paderborn.de Informatik
- Plachetka, Thomas**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
dienstl.: F 2.413, ☎: (0 52 51) 60 - 67 30 (66 95),  
✉: plachetka@uni-paderborn.de Informatik
- Postel, Frank**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,  
dienstl.: W 2.203, ☎: (0 52 51) 60 - 55 25 (55 33),  
✉: frankp@uni-paderborn.de Mathematik
- Preis, Robert**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
privat: Im Lichtenfelde 70, 33100 Paderborn,  
dienstl.: D 3.207, ☎: (0 52 51) 60 - 26 42 (26 58),  
✉: robsy@uni-paderborn.de Informatik
- Räcke, Harald**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
privat: ☎: (0 52 54) 6 45 40, dienstl.: F 1.209,  
☎: (0 52 51) 60 - 64 57 (64 66), ✉: harry@upb.de Informatik
- Reimann, Christian**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 60 - 60 47, ✉: reimann@c-lab.de Informatik
- Rettberg, Achim**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
privat: Alfener Weg 26, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 5 67 14,  
dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 60 - 61 10 Informatik
- Rips, Sabina**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
privat: ☎: (0 52 51) 54 36 28, dienstl.: F 1.414,  
☎: (0 52 51) 60 - 65 01, ✉: sabina@upb.de Informatik
- Röhrig, Daniel**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,  
dienstl.: D 1.220, ☎: (0 52 51) 60 - 26 07 (26 17) Mathematik
- Rust, Carsten**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 60 - 61 26 Informatik
- Salzwedel, Kay**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
dienstl.: F 1.211, ☎: (0 52 51) 60 - 64 58 (64 66),  
✉: kay@hni.upb.de Informatik



- Sauer, Stefan**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik  
 privat: ☎: (0 52 51) 6 20 00, dienstl.: E 4.133,  
 ☎: (0 52 51) 60 - 33 55 (33 36), ✉: sauer@uni-paderborn.de
- Schäfer, Robbie**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik  
 dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 60 - 61 07
- Schamberger, Stefan**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik  
 dienstl.: F 2.403, ☎: (0 52 51) 60 - 67 22 (66 95),  
 ✉: schaum@uni-paderborn.de
- Schattkowsky, Tim**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik  
 dienstl.: E 4.124, ☎: (0 52 51) 60 - 33 58 (33 36),  
 ✉: timschat@upb.de
- Scheel, Olaf**, 1. Staatspr. für Sek I+II, Wiss. Ang., Didaktik der Informatik  
 dienstl.: F 0.411, ☎: (0 52 51) 60 - 63 40 (65 01)
- Schindelhauer, Christian**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik  
 dienstl.: F 1.203, ☎: (0 52 51) 60 - 64 52 (64 66),  
 ✉: schindel@upb.de
- Schmidt, Carsten**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik  
 dienstl.: F 2.301, ☎: (0 52 51) 60 - 66 84 (66 96),  
 ✉: cschmidt@uni-paderborn.de
- Scholz, Norbert**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik  
 dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 54 02 - 1 35, ✉: nscholz@izm.fhg.de
- Schroeder, Ulf-Peter**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik  
 privat: Auf dem Schilde 5, 33739 Bielefeld, ☎: (0 52 06) 61 38,  
 dienstl.: F 2.409, ☎: (0 52 51) 60 - 67 26 (66 95),  
 ✉: ups@uni-paderborn.de
- Schütze, Oliver**, Dipl.-Math., Wiss. Ang., Mathematik  
 privat: Westernmauer 12, 33098 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 20 11 11, dienstl.: D 3.312,  
 ☎: (0 52 51) 60 - 26 57 (26 58), ✉: schuetze@uni-paderborn.de
- Schulte, Carsten**, 1. Staatsprüfung Sek. II, Wiss. Ang., Didaktik der Informatik  
 privat: Neuhäuser Str. 49, 33102 Paderborn,  
 ☎: (0 52 51) 2 79 15, dienstl.: F 0.411, ☎: (0 52 51) 60 - 63 40,  
 ✉: carsten@uni-paderborn.de

- Schulz, André**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik  
 dienstl.: E 4.149, ☎: (0 52 51) 60 - 33 51 (33 61),  
 ✉: aschulz@uni-paderborn.de
- \* **Schwarz, Friedrich**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math., Akad. Oberrat, Mathematik  
 privat: Astenweg 8, 33175 Bad Lippspringe, ☎: (0 52 52) 69 60,  
 dienstl.: D 1.207, ☎: (0 52 51) 60 - 26 02 (26 35),  
 ✉: fritz@uni-paderborn.de
- Selke, Harald**, Dipl.-Math., Wiss. Ang., Informatik und Gesellschaft  
 privat: Pohlweg 21, 33098 Paderborn, dienstl.: F 1.419, HNI,  
 ☎: (0 52 51) 60 - 65 18 (64 12), ✉: hase@uni-paderborn.de
- Sellmann, Meinolf**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik  
 dienstl.: F 2.409, ☎: (0 52 51) 60 - 67 27 (66 95),  
 ✉: sello@uni-paderborn.de
- Sensen, Norbert**, Wiss. Ang., Informatik  
 privat: Zur Kettenschmiede 32, 33106 Paderborn,  
 ☎: (0 52 54) 62 95, dienstl.: F 2.411,  
 ☎: (0 52 51) 60 - 67 28 (66 95), ✉: sensen@uni-paderborn.de
- Sertl, Stefan**, Dipl.-Math., Wiss. Ang., Mathematik  
 dienstl.: D 3.201, ☎: (0 52 51) 60 - 26 57 (26 58),  
 ✉: sertl@uni-paderborn.de
- Shokrollahi, Jamshid**, Master of Science, Wiss. Ang., Mathematik  
 dienstl.: D 3.244, ☎: (0 52 51) 60 - 30 69 (30 68),  
 ✉: jamshid@math.uni-paderborn.de
- Sohler, Christian**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik  
 privat: Jahnplatz 1, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 87 07 76,  
 dienstl.: F 1.119, ☎: (0 52 51) 60 - 64 27 (64 81),  
 ✉: csohler@uni-paderborn.de
- Stappert, Friedhelm**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik  
 dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 60 - 61 28
- Stein, Benno**, Dr. rer. nat., Dipl.-Wirt. Ing., Wiss. Ass., Informatik  
 privat: Meisenweg 26, 33102 Paderborn,  
 dienstl.: E 4.155, ☎: (0 52 51) 60 - 33 48 (33 61),  
 ✉: stein@uni-paderborn.de

---

\* emeritiert oder pensioniert

- Stichling, Dirk**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik  
 privat: Germanenstr. 5, 33106 Paderborn,  
 ☎: (0 52 54) 64 77 89, dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 60 - 61 14,  
 ✉: tichel@c-lab.de
- Tauber, Michael**, Dr. phil., Dipl.-Math., Akad. Oberrat, Informatik  
 privat: Paderwall 9-11, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 2 18 96,  
 dienstl.: F 2.124, ☎: (0 52 51) 60 - 66 25 (66 20),  
 ☎: tauber@uni-paderborn.de
- Thies, Michael**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik  
 privat: Hainteichstr. 13, 33613 Bielefeld, dienstl.: F 2.303,  
 ☎: (0 52 51) 60 - 66 82 (66 95), ✉: mthies@uni-paderborn.de
- Uhr, Holger**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik  
 privat: Erlenweg 12, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 3 62 14,  
 dienstl.: F 2.119, ☎: (0 52 51) 60 - 66 23 (66 20),  
 ✉: huhr@uni-paderborn.de
- Visarius, Markus**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., Informatik  
 privat: Gallenkampstr. 5, 59555 Lippstadt,  
 dienstl.: E 1.121, ☎: (0 52 51) 60 - 32 61, ✉: visi@upb.de
- Volbert, Klaus**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik  
 dienstl.: F 1.125, ☎: (0 52 51) 60 - 64 33 (64 66),  
 ✉: kvolbert@upb.de
- Volbracht, Sabine**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik  
 privat: ☎: (0 52 51) 5 82 89, dienstl.: F 2.114,  
 ☎: (0 52 51) 60 - 66 22 (66 20), ✉: sabaro@uni-paderborn.de
- Wadsack, Jörg**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik  
 dienstl.: E 3.350, ☎: (0 52 51) 60 - 33 10 (33 12),  
 ✉: maroc@uni-paderborn.de
- Wagner, Annika**, Dr.-Ing., Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik  
 dienstl.: E 4.301, ☎: (0 52 51) 60 - 39 59 (33 36),  
 ✉: awa@uni-paderborn.de
- Wagner, Robert**, Dr. phil. nat., Dipl.-Math., Akad. Oberrat, Mathematik  
 privat: Lower Schling 25, 33154 Salzkotten, ☎: (0 52 58) 69 73,  
 dienstl.: D 1.241, ☎: (0 52 51) 60 - 26 15 (26 17),  
 ✉: robert@uni-paderborn.de



- Wanka, Rolf**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
 privat: Lange Trift 10, 33100 Paderborn-Dahl,  
 dienstl.: F 1.125, HNI, ☎: (0 52 51) 60 - 64 34 (64 81),  
 ✉: wanka@uni-paderborn.de Informatik
- Wehmeier, Stefan**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,  
 dienstl.: W 2.205, ☎: (0 52 51) 60 - 55 29 (55 33),  
 ✉: koala@uni-paderborn.de Mathematik
- Werner, Lars Kurt**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
 dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 60 - 61 47, ✉: Lawerh@c-lab.de Informatik
- Werthschulte, Wolfgang**,  
 Oberstudienrat im Hochschuldienst,  
 privat: ☎: (0 52 54) 6 02 27, dienstl.: D 2.339,  
 ☎: (0 52 51) 60 - 26 39 (32 23), ✉: werth@uni-paderborn.de Mathematik  
 und ihre Didaktik
- Westermann, Matthias**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
 privat: Eringerfelder Str. 30, 59590 Geseke, ☎: (0 29 42) 16 35,  
 dienstl.: F 1.209, ☎: (0 52 51) 60 - 64 57 (64 81),  
 ✉: marsu@uni-paderborn.de Informatik
- Woletz, Natalie**, Dipl.-Psych., Wiss. Ang.,  
 dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 60 - 60 57 Informatik
- Zhao, Yuhong**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
 dienstl.: F 1.416, ☎: (0 52 51) 60 - 65 17 (65 01) Informatik
- Ziegler, Martin**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,  
 privat: ☎: (0 52 51) 2 73 26, dienstl.: F 1.119,  
 ☎: (0 52 51) 60 - 64 27, ✉: ziegler@uni-paderborn.de Informatik
- Lehrbeauftragte**
- Koch, Marion** Mathematik
- Päschke, Dieter**, Dipl.-Math.,  
 privat: Niedernhof 8, 33106 Paderborn-Wewer,  
 ☎: (0 52 51) 95 56 Mathematik
- Wottawa, Barbara**,  
 privat: Thorenknick 61, 33100 Paderborn-Benhausen,  
 ☎: (0 52 52) 5 25 51 Mathematik

# Lehrveranstaltungen Paderborn

Umweltschutz an der UNI Paderborn

Für Hörer aller Fachbereiche

Betriebseinheit Sprachlehre

Lernbereich Sachunterricht

Zusatzqualifikation „Medien und Informationstechnologien  
in Erziehung, Bildung und Unterricht“

Veranstaltungen der Theologischen Fakultät

Pädagogik und Geisteswissenschaften

Wirtschaftswissenschaften

Mathematik und Naturwissenschaften

Ingenieurwissenschaften

Informatik



## Umweltschutz an der Universität Paderborn

Umweltschutz und nachhaltige Entwicklung sind Themen, die aus dem gesellschaftlichen Leben nicht mehr wegzudenken sind. Insbesondere die Hochschulen tragen Verantwortung für umweltorientiertes Handeln in Forschung und Lehre, da gerade die Ausbildung der Studierenden einen Initialprozess darstellt, der weitreichende Auswirkungen in die Gesellschaft von morgen hat.

Die Universität Paderborn stellt sich dieser Verantwortung und trägt über die Einführung eines Umweltmanagementsystems nach der Öko-Audit-Verordnung und der DIN EN ISO 14001 dafür Sorge, dass umweltrelevante Abläufe und Zuständigkeiten klar geregelt sind und darüber hinaus eine kontinuierliche Verbesserung der eigenen Umweltleistung erreicht wird. Wir laden alle Mitarbeitenden und Studierenden ein, sich engagiert an diesen Prozessen zu beteiligen.

Damit Paderborn nicht nur die erste europaweit erfolgreich validierte Universität bleibt, sondern darüber hinaus eine deutliche Vorreiterrolle in der europäischen Hochschullandschaft beibehält, verpflichten wir uns, das Umweltbewusstsein auf allen Ebenen und die Umweltleistung unserer Universität kontinuierlich zu fördern.

Aufgrund unserer gesellschaftlichen Verantwortung werden wir eine offensive Informationspolitik im Umweltbereich betreiben, die zu einer angeregten Diskussion mit Studierenden, Behörden und anderen interessierten Gruppen beitragen soll.

*Dr. phil. Beate Wieland - Kanzlerin*

### Was ist ein Umweltmanagementsystem?

Das Umweltmanagementsystem dient dazu, die umweltrelevanten Tätigkeiten der Verwaltung und des technischen Betriebsdienstes bei der Ver- und Entsorgung der Universität zu lenken und abzusichern. Dabei wird das Umweltbewusstsein der Mitarbeitenden und der Studierenden sowie die Rechtssicherheit gestärkt.

Bei dem Aufbau des Systems wurden die DIN EN ISO 14001 und die EG-Öko-Audit-Verordnung berücksichtigt. Die Umweltmanagementbeauftragte und der Umweltausschuss koordinieren die Arbeiten.

Das Umweltmanagementsystem ist in einem Umwelthandbuch beschrieben. Die Dokumentation wurde im Internet unter: <http://www-zv.uni-paderborn.de/aus/> veröffentlicht. Hier finden Sie wichtige Hinweise und Informationen zum praktischen Umweltschutz.



## Für Hörer aller Fachbereiche

| Nr.    | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit  | Raum     | Dozent       |
|--------|---|-----|---|----------|--------------|
| 000001 | Veranstaltungsreihe<br>„SIGMA- Selbständig?!<br>Initiative zur Förderung von<br>Gründungen, Mittelstand und<br>Arbeitsplätzen“ (Beginn: 25.10.01)<br>V 2:                                       | Do  | 18 - 20   | B 1      | N.N.         |
| 000002 | Im Anfang...<br>Kosmologie und Theologie 3. Teil<br>(Beginn: 27.10.01)<br>V 2:  | Sa  | 11 - 13   | D 1      | Drewermann   |
| 000010 | Examensarbeit – ein unüberwindbarer<br>Berg? Arbeitsgruppe gegen Schreib-<br>hemmungen<br>(Einstieg laufend möglich<br>nach vorheriger Anmeldung)   |     |   | ME o.215 | Heinze       |
| 000011 | „Hilfe, die mündliche Prüfung naht!“ -<br>Workshop gegen Prüfungsangst<br>(Anmeldung erforderlich in der ZSB)   |     | Blockseminar:<br>Zeit und Ort<br>siehe Aushänge |          | Heinze/Daude |
| 000013 | Mit Spaß und Know-How ans<br>wissenschaftliche Schreiben<br>Workshop zum Verfassen wissen-<br>schaftlicher Texte<br>(Anmeldung erforderlich in der ZSB)   |     | Termine und Ort siehe<br>Aushänge               |          | Heinze       |
| 000014 | Ahnung von Planung Oder:<br>Gut geplant ist halb studiert<br>(Anmeldung erforderlich in der ZSB)  |     | Zeit und Ort<br>siehe Aushänge                  |          | Daude        |
| 000015 | Entspannung im Uni-Alltag<br>Progressive Muskelrelaxtion<br>nach Jacobsen (Anmeldung erforderlich<br>in der ZSB) Termine in der Vorlesungs-<br>zeit und in den Semesterferien<br>siehe Aushänge |     |   | ME o.210 | Daude        |

| Nr.    | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit    | Raum    | Dozent    |
|--------|--|-----|---------|---------|-----------|
| 011130 | Ein Filmdenkmal:<br>Cologne in the mirror of<br>STARI MOST (17 Min.)<br>Kriegs- und Friedenspolitik in Europa<br>aus politischer, künstlerischer, kunst-<br>wissenschaftlicher, philosophischer und<br>theologischer Perspektive.<br>Teilnehmende: Hans Koschnik (ehem.<br>Beauftragter der Bundesregierung für<br>Süd- und Osteuropa), Dr. Viola Michely<br>(Kunsthistorikerin), Benita Joswig<br>(Theologin und Künstlerin), Dr. Thomas<br>Kater (Philosoph), Prof. Dr. Hauenschild<br>(Prorektor) Dienstag, 30. Okt. 2001 |     | 18 - 20 | AM      | Joswig    |
| 015020 | Wissenschaft und Sprache<br>(auch geeignet für die Lehrerfort-<br>bildung ‚Praktische Philosophie‘)<br>V 2:  | Di  | 14 - 16 | E 1.143 | Peckhaus  |
| 015030 | Geschichte der Philosophie:<br>Neuzeit III<br>V 2:   | Mo  | 11 - 13 | H 3     | Schupp    |
| 015110 | Philosophie und Informatik<br>S 2:   | Mi  | 11 - 13 | E 2.321 | Peckhaus  |
| 015130 | Augustinus: De Civitate Dei<br>S 2:  | Mo  | 14 - 16 | N 1.101 | Piepmeier |
| 015140 | ‚Unrecht leiden ist besser als<br>Unrecht tun‘: Platon, Gorgias<br>(auch geeignet für die Lehrerfort-<br>bildung ‚Praktische Philosophie‘)<br>S 2:   | Di  | 11 - 13 | E 1.143 | Piepmeier |
| 022450 | Erziehung unter der<br>Nazi-Diktatur<br>Fakten, Nachwirkungen,<br>unerledigte Probleme<br>V 2:   | Mi  | 11 - 13 | C 1     | Keim      |



Privates Institut  
für Kommunikation,  
Wirtschaft und  
Sprache GmbH  
Stettiner Straße 42  
33106 Paderborn  
Tel.: (0 52 51) 7 79 99-0  
Fax: (0 52 51) 7 79 99-79  
info@die-sprachwerkstatt.de

## die Sprach- werkstatt

### Unser Leistungsspektrum umfasst:

- *Individuelle Firmen- und Einzelschulungen*
- *Berufsbegleitende Weiterbildung mit IHK-Abschluss*
- *EDV- und Internet-Anwenderschulungen*
  - MS Word Basis-/Aufbaukurs
  - MS Excel Basis-/Aufbaukurs
  - MS PowerPoint
  - MS Access
  - Einführung ins Internet
  - HTML uvm.
- *Intensiv-Sprachkurse*
  - Englisch
  - Französisch
  - Spanisch
  - Italienisch
  - Deutsch als Fremdsprache
  - NEU - NEU - NEU**
  - Portugiesisch
  - Englisch für Kinder uvm.
- *Kaufmännische Fortbildung*
  - Industriekaufmann/-frau
  - Informatikkaufmann/-frau
  - Bürokaufmann/-frau
  - Kauffrau für Bürokommunikation
  - Kaufmann/-frau im Groß- und Außenhandel

Infos unter (0 52 51) 7 79 99 -27  
Frau Habig und Frau von Donop  
freuen sich auf Ihren Anruf.





| Nr.    | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit                                | Raum             | Dozent                                |
|--------|---|-----|-------------------------------------|------------------|---------------------------------------|
| 031390 | Deutsche Literatur der Gegenwart<br>(Autorenlesungen bis 03.12.2001)<br>V 2:  | Mo  | 16 - 18                             | C 2              | Allkemper/Eke/<br>Steinecke           |
| 031400 | 19. Paderborner Gastdozentur für<br>Schriftstellerinnen und Schriftsteller:<br>Josef Haslinger (ab 10.12.2001)<br>V 2:                                | Mo  | 16 - 18                             | C 2              | Haslinger                             |
| 031500 | 19. Paderborner Gastdozentur für<br>Schriftstellerinnen und Schriftsteller:<br>Seminar zum Werk Josef Haslingers<br>(ab 10.12. mit dem Autor)<br>S 2: | Mo  | 18 - 20                             | H 3.241          | Allkemper/Eke/<br>Haslinger/Steinecke |
| 036030 | Verfemt – Verfolgt – Vernichtet:<br>Vom Antijudaismus zum<br>Antisemitismus<br>PS 2:  | Do  | 16 - 18                             | H 5.242          | Berners                               |
| 036040 | Menschliches Leid und göttliche Weis-<br>heit. Die Aufklärung im Spannungs-<br>feld von Anthropologie und Theorie<br>PS 2:                            | Do  | 14 - 16                             | H 4.238          | Bührmann                              |
| 031410 | Der deutsche Roman der 90er Jahre<br>V 2:   | Di  | 14 - 16                             | H 3              | Durzak                                |
| 036050 | Temperamentenlehren von der<br>Antike bis in die Neuzeit an Text-<br>und Bildbeispielen<br>PS 2:  | Di  | 16 - 18                             | E 2.304          | Heiser                                |
| 036080 | Adolph Freiherr von Knigge:<br>„Über den Umgang mit Menschen“<br>S 2:   | Mi  | 14 - 16                             | E 0.206          | Heiser                                |
| 031280 | Theaterpraktisches Seminar II:<br>Erarbeiten einer Inszenierung<br>für die Studiobühne<br>S 4:  | Do  | 18 - 22<br>und nach<br>Vereinbarung | Studio-<br>bühne | Kühnhold/<br>Moeller                  |

| Nr.    | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit          | Raum             | Dozent        |
|--------|--|-----|---------------|------------------|---------------|
| 031270 | Theaterpraktisches Seminar I:<br>Sprechen und Bewegen<br>auf der Bühne<br>S/Ü 2:                                 | Mi  | 18.00 - 19.30 | Studio-<br>bühne | Moeller       |
| 031200 | Die besondere europäische Sprache:<br>Baskisch – ein Vergleich<br>mit dem Deutschen<br>S 2:                      | Mi  | 9 - 11        | H 4.242          | Pasierbsky    |
| 031340 | Sprache – Wahrnehmung –<br>Hirnanatomie<br>HS 3:   | Do  | 9.00 - 11.15  | H 4.203          | Pasierbsky    |
| 034050 | Frauenfreundschaften in der<br>europäischen Literatur<br>PS 2:   | Di  | 16 - 18       | H 4.238          | Vahsen        |
| 034060 | Literarische Utopien<br>PS 2:  | Mi  | 11 - 13       | C 3.212          | Vahsen        |
| 036060 | „der schreckliche Grundtext homo<br>natura“. Sprache und Leib<br>bei Nietzsche<br>PS/S 2:                        | Do  | 11 - 13       | H 4.238          | Sanchiño      |
| 036010 | Reiseliteratur und Kulturanthropologie<br>(Ringvorlesung des Graduiertenkollegs)<br>V 2:                         | Di  | 18 - 20       | H 2              | Schlesier u.a |
| 036020 | Was ist Interpretation? Einführung<br>in die Kulturwissenschaftliche<br>Anthropologie (Bereich 1 und 3)<br>ES 2: | Di  | 14 - 16       | H 5.242          | Schlesier     |
| 036090 | Medea<br>HS/PS 2:  | Mo  | 18 - 20       | H 4.203          | Schlesier     |
| 032160 | Theaterseminar<br>PS 2/Ü 2:  | Di  | 16 - 18       | C 4.234          | Franzbecker   |

## Betriebseinheit Sprachlehre (BESL)

### Sprachkurse für Studierende der Universität Paderborn

Bei Fragen wenden Sie sich an Frau Welling (Raum H 3.313, Tel.: (0 52 51) 60 - 28 85)  
Bitte beachten Sie auch die Aushänge am BESL-Brett auf der Ebene H 3.

#### 1. Alt Sprachen

| Nr.    | Lehrveranstaltung         | Tag      | Zeit               | Raum               | Dozent  |
|--------|---------------------------|----------|--------------------|--------------------|---------|
| 037010 | Altgriechisch I<br>Ü 4:   |          | nach Ankündigung   |                    | N.N.    |
| 037015 | Altgriechisch III<br>Ü 4: |          | nach Ankündigung   |                    | N.N.    |
| 037020 | Bibelgriechisch I<br>Ü 4: | Mi<br>Fr | 11 - 13<br>11 - 13 | E 0.143<br>E 0.143 | Richter |
| 037030 | Latein I<br>Ü 4:          |          | nach Ankündigung   |                    | N.N.    |
| 037040 | Latein II<br>Ü 4:         | Mi<br>Fr | 9 - 11<br>9 - 11   | E 0.143<br>E 0.143 | Richter |
| 037050 | Latein III<br>Ü 4:        | Do<br>Fr | 16 - 18<br>14 - 16 | E 2.145<br>E 2.145 | Feld    |

#### 2. Neuere Sprachen

| Nr.    | Lehrveranstaltung      | Tag      | Zeit               | Raum               | Dozent |
|--------|------------------------|----------|--------------------|--------------------|--------|
| 037090 | Chinesisch I<br>Ü 2:   | Di       | 16 - 18            | P 1418             | Sun    |
| 037100 | Chinesisch III<br>Ü 2: | Mo       | 16 - 18            | H 4.329            | Sun    |
| 037110 | Französisch I<br>Ü 2:  | Mo<br>Mi | 14 - 16<br>14 - 16 | H 4.238<br>H 5.238 | Jahns  |



| Nr.    | Lehrveranstaltung           | Tag      | Zeit                           | Raum               | Dozent          |
|--------|-----------------------------|----------|--------------------------------|--------------------|-----------------|
| 037120 | Französisch III<br>Ü 2:     |          | nach Ankündigung               |                    | Roboam          |
| 037130 | Italienisch I/II<br>Ü 4:    | Di<br>Do | 14.30 - 16.00<br>14.30 - 16.00 | E 2.145<br>E 2.321 | Hillebrand      |
| 037140 | Italienisch III<br>Ü 2:     | Mo       | 14 - 16                        | H 5.238            | Di Fede         |
| 037150 | Italienisch IV<br>Ü 2:      | Di       | 14 - 16                        | H 3.223            | Fracassi-Schupp |
| 037160 | Japanisch I<br>Ü 2:         | Mo       | 9 - 11                         | H 7.312            | Pütter-Onoda    |
| 037170 | Japanisch III<br>Ü 2:       | Mo       | 11 - 13                        | H 7.312            | Pütter-Onoda    |
| 037200 | Polnisch I<br>Ü 2:          | Di       | 16 - 18                        | C 3.222            | Steffen         |
| 037210 | Portugiesisch I<br>Ü 2:     | Mi       | 18 - 20                        | H 5.242            | Coelho          |
| 037220 | Portugiesisch III<br>Ü 2:   | Do       | 18 - 20                        | H 5.242            | Coelho          |
| 037240 | Russisch I<br>Ü 2:          | Mo       | 16 - 18                        | H 7.312            | Lounkina        |
| 037250 | Russisch II<br>Ü 2:         | Mo       | 18 - 20                        | H 7.304            | Lounkina        |
| 037260 | Spanisch intensiv I<br>Ü 2: | Mo<br>Fr | 9 - 11<br>9 - 11               | H 7.304<br>H 7.321 | Lacouture       |
| 037280 | Spanisch I<br>Ü 2:          | Mo       | 16 - 18                        | C 3.212            | Crass           |
| 037290 | Spanisch III<br>Ü 2:        | Mo       | 18 - 20                        | C 3.212            | Crass           |

| Nr.    | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit    | Raum    | Dozent    |
|--------|---------------------|-----|---------|---------|-----------|
| 037300 | Türkisch I<br>Ü 2:  | Mi  | 14 - 16 | C 3.222 | Özgentürk |
| 037310 | Türkisch II<br>Ü 2: | Mi  | 16 - 18 | C 3.222 | Özgentürk |

### 3. Basic English für alle Fachbereiche

Hinweis zu den Lehrveranstaltungen 037060 bis 037080: Verpflichtender Eingangstest am 17.10.2001 um 18 Uhr in Raum P 5201

| Nr.    | Lehrveranstaltung         | Tag              | Zeit    | Raum    | Dozent   |
|--------|---------------------------|------------------|---------|---------|----------|
| 037060 | Basic English I<br>Ü 2:   | Do               | 7 - 9   | H 7.304 | McIntosh |
| 037070 | Basic English II<br>Ü 2:  | Fr               | 11 - 13 | H 7.312 | McIntosh |
| 037080 | Basic English III<br>Ü 2: | Do               | 18 - 20 | H 7.304 | McIntosh |
| 037081 | Basic English IV<br>Ü 2:  | nach Ankündigung |         |         | Hallam   |
| 037081 | Basic English V<br>Ü 2:   | nach Ankündigung |         |         | Hallam   |

### Lernbereich Sachunterricht

Die Veranstaltungen zu den beiden Teilbereichen Gesellschaftslehre (LpGes) und Naturwissenschaft Technik (LpNat/T) sind unter folgenden Fächern aufgeführt:

- LpGes: Geographie, Geschichte, Hauswirtschaftswissenschaft, Politik, Soziologie, Wirtschaftswissenschaft;
- LpNat/T: Biologie, Chemie, Geographie, Hauswirtschaftswissenschaft, Physik.  
Dort sind auch die fächerübergreifenden Veranstaltungen für den Lernbereich aufgeführt.

## Zusatzqualifikation „Medien und Informationstechnologien in Erziehung, Bildung und Unterricht“

Die Universität Paderborn bietet die Zusatzqualifikation derzeit nur für Studierende eines Lehramts für die Sekundarstufen an. Im Folgenden sind daher nur Lehrveranstaltungen aufgenommen, die für diese Stufen geeignet sind. Primarstufenstudierende mit Interesse an dem Erwerb der Zusatzqualifikation werden gebeten, sich mit dem PLAZ in Verbindung zu setzen.

| Nr.    | Teilgebiet | Titel   | Tag | Zeit               | Raum    | Dozent                        |
|--------|------------|---|-----|--------------------|---------|-------------------------------|
| 011080 | B2         | Musik und Religion<br>Medien der Religionsdidaktik I<br>S 2:  | Do  | 11 - 13            | E 2.321 | Schroeter-Wittke              |
| 011170 | B3         | Videseminar:<br>Inszenierungen biblischer Texte<br>Vorbesprechung und<br>2 Wochenenden 8./9. Dezember<br>11.-13. Jan.<br>S 2: |     |                    |         | Kuhlmann/<br>Schroeter-Wittke |
| 012230 | B2         | Medien im Religionsunterricht<br>PS 2:  | Di  | 14 - 16            | N 3.229 | Hütte                         |
| 013320 | A2         | Einführung in die<br>Computerkartographie<br>(Sem. 3-6)<br>S 2:   |     | Blockveranstaltung | N 4.232 | Albers                        |
| 013330 | A3         | Computergestütztes graphisches<br>und kartographisches Gestalten<br>(Sem. 4-8)<br>S 2:  |     | Blockveranstaltung |         | Kagermeier/<br>Blank          |
| 013340 | A2         | Einführung in die datenbank-<br>gestützte Computerkartographie<br>und Raumanalyse mit ArcView<br>(Sem. 3-6)<br>S 2:           |     | Blockveranstaltung | N 4.232 | Schmöe                        |
| 013350 | A3         | Web Design for leisure and<br>tourism purposes<br>(Sem. 5-8)<br>HS:   |     | Blockveranstaltung | N 4.232 | Kagermeier                    |



| Nr.    | Teilgebiet | Titel   | Tag | Zeit    | Raum    | Dozent      |
|--------|------------|---|-----|---------|---------|-------------|
| 017120 | A1         | Kult und Propaganda im „Dritten Reich“<br>S 2:  | Mo  | 14 - 16 | N 2.228 | Weyrather   |
| 022240 | E          | Medien und<br>Informationstechnologie in<br>Erziehung und Bildung<br>(Sekundarstufe I)<br>S 2:                | Mo  | 11 - 13 | H 6.238 | Gallasch    |
| 022750 | E          | Medien und<br>Informationstechnologien<br>in Erziehung und Bildung<br>(Sekundarstufe II)<br>S 2:              | Di  | 16 - 18 | H 4.203 | Tulodziecki |
| 022200 | B1         | Bildungskybernetik<br>Einführung in die<br>Modellgrundlagen der<br>Bildungstechnologie<br>VS 2:               | Do  | 11 - 13 | H 4     | Frank       |
| 022540 | A3         | Lehrprogrammerstellung<br>für den rechnerunterstützten<br>Unterricht<br>(begrenzte Teilnehmerzahl)<br>S 2:    | Do  | 14 - 16 | H 4.230 | Lobin       |
| 022550 | A1         | Informationstheoretische<br>Grundlagen von Pädagogik<br>und Psychologie<br>(begrenzte Teilnehmerzahl)<br>S 2: | Fr  | 11 - 13 | H 6.224 | Lobin       |
| 022100 | C1         | Geschlechtsspezifische<br>Medienpädagogik<br>S 2:   | Do  | 11 - 13 | H 1.232 | Armbruster  |
| 022390 | A2         | Statistische Verfahren der<br>Medienforschung<br>S 2:   | Do  | 14 - 16 | H 1.232 | Hilgers     |
| 022170 | B3         | Gestaltung von Medien für<br>Lehr-Lernprozesse<br>S 2:  | Mo  | 14 - 16 | H 6.211 | Blömeke     |

| Nr.    | Teilgebiet | Titel   | Tag | Zeit                                | Raum                 | Dozent               |
|--------|------------|---|-----|-------------------------------------|----------------------|----------------------|
| 022370 | B2         | Multimediale Reflexion von pädagogischen Handlungs- und Interaktionsmustern<br>Fallrekonstruktive Methoden in der Analyse von Lehr- und Lernprozessen<br>(persönliche Anmeldung erforderlich, begrenzte Teilnehmerzahl)<br>S 2: | Fr  | 14 - 16                             | H 6.232              | Herzig               |
| 022570 | A2         | Rechnerunterstützter Unterricht<br>S 2:   | Do  | 16 - 18                             | H 4.329 /<br>H 4.230 | Lobin/<br>Lehner     |
| 022770 | A1         | Verfahren, Techniken und Ergebnisse empirischer Forschungen zu Fragen der Medienpädagogik<br>S 2:   | Mo  | 16 - 18                             | H 6.203              | Tulodziecki          |
| 031090 | A1         | Sprache als Zeichensystem (Methodengeschichtliches Proseminar)<br>PS 2:   | Mo  | 11 - 13                             | H 4.203              | Feldbusch            |
| 031190 | B2         | Lernsoftware im Deutschunterricht – Voraussetzungen, Probleme, Lösungsmöglichkeiten (mit fachdidaktischem Schwerpunkt)<br>S 2:  | Mi  | 11 - 13                             | H 6.211              | Herrlich             |
| 031280 | A3         | Theaterpraktisches Seminar II: Erarbeiten einer Inszenierung für die Studiobühne<br>S 4:  | Do  | 18 - 22<br>und nach<br>Vereinbarung | Studio-<br>bühne     | Kühnhold/<br>Moeller |
| 031300 | B2         | Computereinsatz im Deutschunterricht (mit fachdidaktischem Anteil)<br>HS 2:   | Di  | 14 - 16                             | H 4.230              | Diekneite            |

| Nr.              | Teilgebiet | Titel  | Tag | Zeit    | Raum    | Dozent                |
|------------------|------------|--|-----|---------|---------|-----------------------|
| 031360           | A1         | Neue Medien und<br>Geschriebene Sprache<br>OS 2:   | Mo  | 14 - 16 | H 4.323 | Feldbusch             |
| 035170           | A2         | Medientechnik und<br>Kreativität am Beispiel des<br>deutschen Stummfilms<br>HS 2:  | Di  | 16 - 18 | E 0.206 | Graf                  |
| 032320           | C2         | Language Games<br>PS 2:  | Di  | 11 - 13 | H 3.241 | Nehm                  |
| 032330           | B2         | Medien im Fremdsprachen-<br>unterricht<br>PS 2:  | Mi  | 9 - 11  | H 3.241 | Nehm                  |
| 033522<br>033523 | A2         | Sprachwissenschaftliches<br>und fachdidaktisches<br>Hauptseminar:<br>Französische Wörterbücher<br>und elektronische Lexika –<br>Typen, Konzepte, Nutzen<br>HS 2: | Do  | 14 - 16 | H 3.241 | Langenbacher-Liebgoth |
| 033552           | B2         | Fachdidaktisches Seminar:<br>Medien im Unterricht<br>PS/HS 2:  | Mo  | 14 - 16 | E 0.206 | Gross                 |
| 035110           | A1         | Der Geschlechterdiskurs in<br>Film und Kunst des<br>„Dritten Reiches“<br>S 2:  | Fr  | 11 - 13 | H 1.232 | Armbruster            |
| 034080           | A1         | Geschichte des Rundfunks<br>HS 2:  | Do  | 14 - 16 | H 5.242 | Greif                 |
| 035010           | A1         | Einführung in die<br>Medienwissenschaft<br>ES 2:   | Do  | 9 - 11  | E 2.339 | Becker                |
| 054204           | A1         | Aktuelle Fragen des<br>Multimedia- und<br>Computerrechts<br>S 2:   | Mi  | 18 - 20 | C 3.203 | Barton                |



| Nr.              | Teilgebiet | Titel   | Tag            | Zeit  | Raum     | Dozent                  |
|------------------|------------|---|----------------|---|----------|-------------------------|
| 054205           | A1         | Computerrecht<br>V/Ü 2:   | Do             | 16 - 18   | C 3.222  | Barton                  |
| 035050           | A2         | Einführung in die<br>Datenbanksysteme<br>PS 2:  | Mo             | 9 - 11  | H 4.230  | Ehmke                   |
| 035060           | A2         | Politische Fernsehmagazine<br>gestern und heute<br>PS 2:  | Mo             | 16 - 18   | E 2.339  | Nolte                   |
| 035120           | A3         | Grafikerstellung und<br>Einbindung in die<br>Textverarbeitung<br>S 2:   | Di             | 11 - 13   | H 4.230  | Ehmke                   |
| 035130           | A3         | Statistische Basismethoden<br>für Medienwissenschaftler<br>Ü 2:   | Di             | 9 - 11  | H 4.230  | Ehmke                   |
| 035140           | A3         | Theorie und Praxis der Video-<br>und Multimediaproduktion<br>S/Ü 2:   | Mi             | 14 - 16   | H 1.232  | Kania                   |
| 175110           | A3         | Softwareentwicklung I<br>V 4:<br>ZÜ 1:<br>Ü 2:  | Mo<br>Do<br>Do | 14 - 16<br>14 - 16<br>13 - 14<br>nach Ankündigung | AM<br>AM | Szwillus<br>Mitarbeiter |
| 037820           | A3         | Technische Übersetzung/<br>Technical Translation<br>V 2:<br>Ü 1:  | Fr             | 11 - 13<br>nach Vereinbarung                      | H 7.304  | Braun                   |
| 033515<br>033516 | A2         | Literaturwissenschaftliches und<br>landeskundliches Seminar :<br>Der Maghreb im Spiegel des<br>frankophonen Kinos<br>PS/HS 2: | Mo             | 18 - 21   | A 1      | Gross/<br>Jahns         |
| 033517<br>033518 | A2         | Landeskundliches Seminar:<br>Das Kino von Louis Malle<br>PS/HS 2:   | Di             | 18.00 - 20.30                                     | H 1.232  | Gross                   |

„Ich seh' schwarz.“





„Ich weiß!“

Schon **GEZ**ahlt?

Anmelden: [www.gez.de](http://www.gez.de) oder Tel.: 0180/50 51 500 (24 Pf/Min.)



| Nr.    | Teilgebiet | Titel   | Tag | Zeit    | Raum    | Dozent         |
|--------|------------|---|-----|---------|---------|----------------|
| 040060 | A3         | Museum in der Kaiserpfalz<br>Paderborn<br>Anlass für künstlerische<br>Äußerungen<br>S 2:  | Di  | 11 - 13 | S 0.103 | Billmayer      |
| 040070 | C2         | Mythologie und ästhetische<br>Inszenierungen in Bildschirm-<br>Spielen. Grundlagen zur<br>Entwicklung von<br>Unterrichtsprojekten<br>S 2: | Di  | 9 - 11  | S 2.101 | Ströter-Bender |
| 040170 | A3         | Schrift - Layout -<br>Informationsgestaltung<br>S 2:  | Mi  | 16 - 18 | S 0.103 | Billmayer      |
| 040180 | A2         | Die Filme der Marx Brothers<br>(Filmseminar)<br>S 2:  | Mi  | 18 - 20 | S 0.103 | Bauer          |
| 042110 | A2         | Minimal/medial: Von<br>Steve Reich bis „Daft Punk“<br>HS 2:   | Di  | 14 - 16 | E 2.339 | Arndt          |
| 042120 |            | Musikfilme<br>PS 2:   | Di  | 11 - 13 | E 2.339 | Borchard       |
| 043050 | A3         | Neue Medien<br>(Computergestaltung)<br>S 2:   | Mo  | 14 - 16 | H 7.130 | Niemann        |
| 056051 | B2         | Projektstudium I:<br>Telekommunikative<br>Bildungsmaßnahmen<br>organisieren<br>Ü 2:   | Di  | 14 - 16 | C 2.206 | Schröder       |
| 056052 | B2         | Projektstudium II:<br>Telekommunikative<br>Bildungsmaßnahmen<br>durchführen<br>Ü 2:   | Di  | 16 - 18 | C 2.206 | Schröder       |

| Nr.    | Teilgebiet | Titel  | Tag | Zeit                                   | Raum    | Dozent                 |
|--------|------------|--|-----|--|---------|------------------------|
| 056102 | B2         | Projektstudium:<br>Wissensforen gestalten –<br>telekooperatives Seminar<br>mit der Uni Hamburg<br>V/Ü 2: | Di  | 14 - 18                                | C 2.206 | Kremer                 |
| 066440 | A2         | Computer und Physik -<br>Eine Einführung<br>V 2:<br>P 4:   |     | nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung |         | Frauenheim<br>Amkreutz |
| 067405 | B2         | Physik lehren und lernen<br>mit neuen Medien<br>S 2:   |     | nach Vereinbarung                      | A1.304  | Reinhold               |
| 132016 | A2         | Einführung in die EDV<br>für Lehramtsstudierende<br>V/Ü 3:   |     | nach Vereinbarung                      |         | Schubert               |

### Studenten sehen schwarz ...

Na ja, zum Glück nur einige. Und häufig liegt's am mangelnden Wissen. Aber wann muss man nun Radio- und/oder Fernsehgerät bei der GEZ anmelden? Und wann nicht?

### Anmelden – oder nicht? Hängt ganz davon ab ...

Wovon?

**Studenten, die nicht mehr bei den Eltern wohnen**, müssen ihre Rundfunkgeräte auf jeden Fall anmelden. Es gibt jedoch die Möglichkeit, bei der Sozialbehörde einen Antrag auf Gebührenbefreiung zu stellen. Eine Gebührenbefreiung kann jedoch nie rückwirkend erfolgen, sondern immer erst ab dem Folgemonat der Antragstellung.

**Studenten, die noch bei ihren Eltern wohnen**, müssen die Geräte in ihrem Zimmer nur dann anmelden, wenn ihr Einkommen (auch Bafög) über dem einfachen Sozialhilfe-Regelsatz liegt. Das Sozialamt informiert über die Höhe des Regelsatzes. Liegt das Einkommen unterhalb des Regelsatzes, sind Radio und Fernseher automatisch gebührenfreie Zweitgeräte der Eltern. Gilt natürlich nur, wenn die Eltern ihre Geräte bereits bei der GEZ angemeldet haben.

### [www.gez.de](http://www.gez.de)

Hier gibt's nicht nur Details rund ums Thema Rundfunkgebühren, man kann sich auch die aktuellen Kino-Spots der GEZ ansehen.

### WDR Service-Hotline 02 21/2 20 67 19.

Unter dieser Nummer kann man sich von 8.00 bis 16.00 Uhr telefonisch anmelden und beraten lassen.

Schon **GEZ**ahlt?

| Nr.    | Teilgebiet | Titel   | Tag                  | Zeit   | Raum                          | Dozent                        |
|--------|------------|---|----------------------|--|-------------------------------|-------------------------------|
| 132105 | A3         | Visualisierung komplexer naturwissenschaftlich-technischer Zusammenhänge für die Lehre II<br>S 2:<br>Ü: |                      | nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung           |                               | Schubert<br>Schubert          |
| 132107 | A2         | Einführung in Datenbanken und Retrievalsprachen   |                      | 4 Kurse als Blockveranstaltung                   |                               | Schubert                      |
| 133085 | A2         | Einführung in die Literaturverwaltung<br>V 1:   | Fr                   | 10 - 11  | NW 1.701                      | Krohn                         |
| 133118 | A2         | Einführung in Online-Datenbanken  |                      | 4 Kurse als Blockveranstaltung nach Vereinbarung |                               | Delbos-Krampe                 |
| 171150 | A2         | Computeralgebra I<br>V 4:<br>Ü 2:   | Mi<br>Do<br>Mo<br>Fr | 9 - 11<br>11 - 13<br>11 - 13<br>11 - 13          | D 1<br>D 1.328                | Bürgisser<br>Mitarbeiter      |
| 171180 | A3         | Projektstudium: Entwicklung und Implementierung eines CA-Systems<br>P 4:                                |                      | nach Vereinbarung                                |                               | Fuchssteiner                  |
| 171370 | A2         | MuPAD Seminar<br>S 2:   | Mi                   | 16 - 18  | D 1.320                       | Fuchssteiner/<br>MuPAD-Gruppe |
| 173080 | A2         | Übungen am Computer<br>Ü/P 2:   | Mi                   | 14 - 16<br>nach Vereinbarung                     | D 3.339                       | Friedrich                     |
| 176020 | A1         | Grundlagen der Informatik Lehramtsstudierende<br>V 4:<br>Ü 2:   | Mi<br>Do<br>Fr       | 9 - 11<br>11 - 13<br>11 - 13                     | H 6.211<br>H 6.211<br>H 6.211 | Magenheim/<br>Schulte         |
| 176080 | A2         | Computergestützter Unterricht<br>S 2:   | Do                   | 14 - 16  | H 4.230                       | Lehner/<br>Lobin              |



# FB 1

## Evangelische Theologie

| Nr.    | Abk.  | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit    | Raum    | Name             |
|--------|---|---|-----|---------|---------|------------------|
| 011010 | G/H<br>Lps:B2,3/<br>C1-4/D1<br>Lpwu:A4,5/B1<br>Sl:B2,3/C1-4, D1<br>SII:C1-4/<br>D1-5/E2<br>(alte StudO)<br><br>Lps:B2,3/<br>C1-4/D1<br>Lpwu:A5-7/B1<br>Sl:B2,3/C1-4, D1<br>SII:C1-3/D1-5/E2<br>(neue StudO) | An Gott glauben<br>V 2:   | Mo  | 14 - 16 | E 2.321 | Kuhlmann         |
| 011020 | G/H<br>Lps:A1-4<br>Lpwu:A1-2<br>Sl:A1-4<br>SII:A1-3/B1-3<br>(alte StudO)<br><br>Lps:A1-4<br>Lpwu:A1-2<br>Sl:A1-4<br>SII:A1-3/B1-3<br>(neue StudO)   | Deuterocesaja<br>V 2:   | Di  | 11 - 13 | E 2.321 | Leutsch          |
| 011030 | G/H<br>Lps:B2/B3/<br>C4/D1-3<br>Lpwu:A4/<br>A7/B1-3<br>Sl:B2/B3/C4/<br>D1-3<br>SII:C2/C3/D4/<br>E1-4<br>(alte und<br>neue StudO)  | Feiern lernen - Lernen feiern<br>Religionspädagogische<br>Dimensionen von Gottesdienst<br>Spiritualität<br>V 2: | Fr  | 11 - 13 | E 2.321 | Schroeter-Wittke |

| Nr.    | Abk.  | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit          | Raum    | Name                                      |
|--------|---|---|-----|---------------|---------|---|
| 011040 | G<br>Lps:C1,2,4<br>Lpwu:A5<br>Sl:C1,2,4<br>SII:D1,2,4<br>(alte StudO)<br><br>Lps:C1,2,4<br>Lpwu:A5,7<br>Sl:C1,2,4<br>SII:D1,2,4<br>(neue StudO)   | Traugott Koch: Mit Gott leben<br>Proseminar Systematische Theologie<br>zugleich Einführung in die<br>Arbeitsweisen der Theologie<br>PS 3: | Di  | 13.45 - 16.00 | E 0.143 | Kuhlmann                                  |
| 011050 | G<br>Lps:A1-4/<br>B1-3/C1-4/<br>D1-3<br>Lpwu:A1-5/<br>B1-3<br>Sl:A1-4/B1-3<br>C1-4/D1-3<br>SII:A1-3/<br>B1-3/C1-4/<br>D1-5/E1-4<br>(alte StudO)<br><br>Lps:A1-4/<br>B1-3/C1-4/D1-3<br>Lpwu:A1-7/<br>B1-3<br>Sl:A1-4/<br>B1-3/C1-4/D1-3<br>SII:A1-3/<br>B1-3/C1-3/<br>C1-3/D1-5/<br>E1-4<br>(neue StudO) | Grundkurs evangelische<br>Theologie: Jesus<br>S 3:  | Mi  | 13.45 - 16.00 | E 2.321 | Kuhlmann/<br>Leutsch/<br>Schroeter-Wittke |

| Nr.    | Abk.  | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit    | Raum    | Name             |
|--------|---|--|-----|---------|---------|------------------|
| 011060 | G/H<br>Lps:C1-4<br>Lpwu:A4-5<br>Sl:C1-4<br>SII:D2-5<br>(alte StudO)<br>Lps:C1-4   | Gewalt theologisch denken -<br>Gewalt überwinden?<br>Dekade des ÖRK zur<br>Überwindung von Gewalt<br>(Ökumenische Theologie)<br>S 2: | Di  | 9 - 11  | E 2.321 | Kuhlmann         |
| 011070 | G/H<br>Lps:B1,2/C4/D1<br>Lpwu:A3/B1<br>Sl:B1,2/C4/D1<br>SII:C1,2/D4/E1,2<br>(alte und<br>neue StudO)  | Kirchengeschichtliches Seminar<br>Martin Luther<br>S 2:  | Do  | 16 - 18 | N 5.101 | Schroeter-Wittke |
| 011080 | G/H<br>Lps:B2/B3/<br>C4/D1-3<br>Lpwu:A4/<br>A7/B1-3<br>Sl:B2/B3/C4/<br>D1-3<br>SII:C2,3/D4/<br>E1-4<br>(alte und<br>neue StudO)                           | Musik und Religion<br>Medien der Religionsdidaktik I<br>S 2:   | Do  | 11 - 13 | E 2.321 | Schroeter-Wittke |
| 011090 | G/H<br>Lps:A1-4<br>Lpwu:A1-2<br>Sl:A1-4<br>SII:A1-3/<br>B1-3<br>(alte StudO)<br><br>Lps:A1-4<br>Lpwu:A1-2<br>Sl:A1-4<br>SII:A1-3/<br>B1-3<br>(neue StudO) | Erziehung und Bildung in der<br>Bibel<br>S 2:  | Do  | 9 - 11  | N 4.206 | Leutzsch         |



| Nr.    | Abk.  | Lehrveranstaltung   | Tag                | Zeit    | Raum    | Name    |
|--------|---|---|--------------------|---------|---------|---------|
| 011100 | G/H<br>Lps:A1-4<br>Lpwu:A1-2<br>Sl:A1-4<br>SII:A1-3/<br>B1-3<br>(alte StudO)<br><br>Lps:A1-4<br>Lpwu:A1-2<br>Sl:A1-4<br>SII:A1-3/<br>B1-3<br>(neue StudO) | Abraham und Sara<br>S 2:  | Di                 | 16 - 18 | N 5.101 | Leutsch |
| 011110 | G<br>Lps:A1-4<br>Lpwu:A1-2<br>Sl:A1-4<br>SII:A1-3/<br>B1-3  | Exegetisches Proseminar<br>PS 2:  | Do                 | 14 - 16 | N 2.228 | Keuchen |
| 011120 | G/H<br>Lps:B3<br>Lpwu:A3<br>Sl:B3<br>SII:C4/D5  | Einführung in das religiöse<br>Denken des Islam<br>S 2:   | Mi                 | 16 - 18 | N 1.101 | Aries   |
| 011130 | G/H   | Ein Filmdenkmal: Cologne in the mirror<br>of STARI MOST (17 Min.)<br>Kriegs- und Friedenspolitik in Europa aus<br>politischer, künstlerischer, kunstwissen-<br>schaftlicher, philosophischer und<br>theologischer Perspektive.<br>Teilnehmende:<br>Hans Koschnik (ehem. Beauftragter der<br>Bundesregierung für Süd- und Osteuropa),<br>Dr. Viola Michely (Kunsthistorikerin),<br>Benita Joswig (Theologin und Künstlerin),<br>Dr. Thomas Kater (Philosoph),<br>Prof. Dr. Hauenschild (Prorektor) | Dienstag, 30.10.01 | 18 - 20 | AM      | Joswig  |

| Nr.    | Abk.  | Lehrveranstaltung  | Tag               | Zeit          | Raum    | Name      |
|--------|---|--|-------------------|---------------|---------|-----------|
| 011140 | G/H<br>Lps:A1-4/<br>B1/B3<br>Lpwu:A1-2/<br>B1/B3<br>(alte StudO)<br><br>Lps:A1-4/<br>B1/B3<br>Lpwu:A1-2<br>B1-2<br>(neue StudO)     | Religionspädagogisches Seminar<br>S 2:                                   | Do                | 16 - 18       | N 1.101 | Carniel   |
| 011150 | H<br>SI:D3<br>SII:E4<br>(alte StudO)<br><br>SI:D2<br>SII:E3<br>(neue StudO)   | Religionspädagogisches Seminar<br>mit fachdidaktischen Übungen<br>S 2:   | nach Vereinbarung |               |         | Kerstin   |
| 011160 | H<br>Lps: A1-4/B1-3/<br>D1-3<br>Lpwu:A1-4/B1-3<br>SI: A1-4/B1-3/<br>D1-3<br>SII: A1-3/B1-3/<br>C1-3/E1-4<br>(alte u.<br>neue StudO) | Reisen - biblische und<br>religionspädagogische<br>Perspektiven<br>OS 2: | Mi                | 16.30 - 18.00 | N 4.325 | Leutzsch/ |

| Nr.   | Abk.  | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit                     | Raum    | Name  |
|-------|---|--|-----|--------------------------|---------|---|
| 01170 | G/H<br>Lps:A2-4/B1/<br>C1-4/D1-3<br>Lpwu:A1-5/<br>B1-3<br>Sl:A2-4/B1/<br>C1-4/D1-3<br>SII:A2-3/<br>B2-3/C1/<br>D1-5/E2-4<br>(alte StudO)<br><br>Lps:A2-4/<br>B1/C1-4/D1-3<br>Lpwu:A1-3,<br>5-7/B1-3<br>Sl:A2-4/B1/<br>C1-4/D1-3<br>SII:A2-3/<br>B2-3/C1/<br>D1-5/E2-4<br>(neue StudO)     | Videoseminar:<br>Inszenierungen biblischer Texte<br>Vorbesprechung und<br>2 Wochenenden 7./8. Dezember<br>11.-13. Jan.<br>S 2:         |     |                          |         | Kuhlmann/<br>Schroeter-Wittke                                     |
| 01180 | G/H<br>Lps: A2-4/B1-3/<br>C1-4/D1-3<br>Lpwu: A1-5/B1-3<br><br>Sl: A2-4/B1-3/<br>C1-4/D1-3<br>SII: A2,3/B2,3/<br>C1-4/D1-5/E1-4<br>(alte StudO)<br><br>Lps: A2-4/B1-3/<br>C1-4/D1-3<br>Lpwu: A1-7/B1-3<br>Sl: A2-4/B1-3/<br>C1-4/D1-3<br>SII: A2,3/B2,3/<br>C1-4/D1-5/E1-4<br>(neue StudO) | Dialogseminar Juden-Christen-<br>Moslems: Religion weitergeben<br>S 3:<br><br>(Termine: 31.10./21.11./12.12.01<br>und 16.01./06.02.02) | Mi  | 19 - 22<br>3-wöchentlich | N 1.101 | Aries/<br>Brandt/<br>Schroeter-Wittke<br>Frankemölle/<br>Kuhlmann |



| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit    | Raum    | Name   |
|--------|------|--|-----|---------|---------|--|
| 011190 |      | Theologische Sozietät<br>Termine werden durch Aushang<br>bekanntgegeben! | Mi  | 19 - 22 | E 0.143 | Joswig/<br>Keuchen<br>Kuhlmann<br>Leutzsch<br>Schroeter-Wittke |

## Katholische Theologie

| Nr. | Abk. | Lehrveranstaltung | Tag | Zeit | Raum | Name |
|-----|------|-------------------|-----|------|------|------|
|-----|------|-------------------|-----|------|------|------|

### Religionswissenschaft

|        |  |  |    |         |     |      |
|--------|--|--|----|---------|-----|------|
| 012010 | G/H<br>Lpwu: A2<br>Lps/LSI: A2<br>LSII: A3 | Geschichte Israels in alttestament-<br>licher Zeit: Aufstieg und Nieder-<br>gang eines vorderasiatischen Staa-<br>tes im Zeitalter des Imperialismus<br>V 2: | Do | 14 - 16 | H 6 | Lang |
|--------|--|--|----|---------|-----|------|

### Biblische Theologie Altes Testament

|        |  |   |                   |         |         |      |
|--------|--|---|-------------------|---------|---------|------|
| 012020 | G<br>Lpwu: A1<br>Lps/LSI: A2<br>LSII: A3 | Das Alte Testament als Literatur<br>(Grundkurs mit Klausur)<br>V 2:   | Do                | 16 - 18 | H 6     | Lang |
| 012030 | H  | Kolloquium<br>für Examenskandidaten<br>K 2:   | nach Vereinbarung |         |         | Lang |
| 012040 | H  | Kolloquium für Doktoranden<br>K 2:  | nach Vereinbarung |         |         | Lang |
| 012050 | G<br>Lpwu: A2<br>Lps/LSI: A2<br>LSII: A3 | „Ich hörte es, verstand es aber<br>nicht ...“ (Dan 12,8). Einführung in<br>die biblische Textauslegung<br>(Proseminar Altes Testament)<br>PS 2: | Mi                | 16 - 18 | N 5.101 | Herr |

| Nr.                    | Abk.  | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit   | Raum    | Name  |
|------------------------|---|--|-----|--|---------|---|
| 012060                 | G/H<br>Lpwu: A1<br>Lps/LSI: A2<br>LSII: A3                | „Laudate et superexaltate eum in saecula“. Dan 3 und seine antiken Übersetzungen<br>PS/HS 2:   | Do  | 11 - 13  | N 5.101 | Herr  |
| <b>Neues Testament</b> |   |  |     |  |         |   |
| 012070                 | G/H<br>Lpwu: A2<br>Lps/LSI: A3<br>LSII: A4                | Auslegung ausgewählter Kapitel des Römerbriefs<br>V 2  | Di  | 9 - 11   | H 6     | Frankemölle                                   |
| 012080                 | H<br>Lpwu: A2/D1<br>Lps/LSI: A3/<br>D1-2<br>LSII: A4/D1-2 | Die biblischen Grundlagen des Primats des Papstes und neuere Erklärungen der christlichen Kirchen<br>HS 2:                           | Di  | 16 - 18  | E 0.143 | Frankemölle                                   |
| 012090                 | G/H<br>Lpwu: A2<br>Lps/LSI: A3<br>LSII: A4                | Lektüre-Kurs zur Vorlesung (am griechischen Text)<br>Ü 2:  | Fr  | 9 - 11   | N 3.134 | Frankemölle                                   |
| 011180                 | G/H   | Dialog-Seminar Juden – Christen – Moslems. Religion weitergeben<br>S 3:<br><br>(Termine: 31.10./21.11./12.12.01 und 16.01./06.02.02) | Mi  | 19 - 22<br>3-wöchentlich   | N 1.101 | Aries/<br>Brandt/<br>Frankemölle/<br>Kuhlmann |
| 012100                 | H   | Kolloquium für Examenskandidaten (für alle Studiengänge)<br>K 2:   |     |  | N 3.134 | Frankemölle                                   |
|                        |   |  |     | nach Vereinbarung vor den schriftlichen und mündlichen Prüfungen |         |   |

| Nr.                            | Abk.  | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit                                   | Raum    | Name                 |
|--------------------------------|---|--|-----|--|---------|----------------------|
| 012110                         |   | Aktuelle Probleme neutestamentlicher<br>Forschung<br>(Oberseminar - persönliche<br>Anmeldung erforderlich)<br>OS 2:  |     |  | N 3.134 | Frankemölle          |
|                                |   |  |     | auch in der vor-<br>lesungsfreien Zeit |         |                      |
| 012130                         | G<br>Lpwu: A2<br>Lps/LSI: A3<br>LSII: A4                      | „Du wirst ein Kind empfangen,<br>einen Sohn wirst du gebären.“<br>(Lk 1,26-38) Einführung in die Metho-<br>den der historisch-kritischen<br>Exegese am Beispiel der 1. Kind-<br>heitsgeschichte<br>(Anmeldung erforderlich)<br>PS 2: | Mi  | 14 - 16                                | E 0.143 | Sölken               |
| <b>Kirchengeschichte</b>       |   |  |     |  |         |                      |
| 012140                         | G/H<br>Lps/LSI: B<br>LSII: B2                                 | Geschichte I: „Menschen werden<br>Christen“ - christlicher Glaube<br>und antike Welt<br>V 2:   | Mo  | 11 - 13                                | N 1.101 | Fenger               |
| 012150                         | G<br>Lps/LSI: B<br>LSII: B 2                                  | Zwischen Anpassung und Wider-<br>stand – die Kirchen im Dritten<br>Reich<br>PS 2:  | Mo  | 14 - 16                                | E 0.143 | Fenger               |
| <b>Systematische Theologie</b> |   |  |     |  |         |                      |
| 012160                         | G<br>Lpwu: C1-2<br>Lps/LSI: C1-3<br>LSII: C1-4                | Menschwerdung – Die Not-<br>wendigkeit humaner Religion<br>(Grundkurs systematische<br>Theologie)<br>V/Ü 2:  | Mo  | 14 - 16                                | E 1.143 | Eicher/<br>Waldapfel |
| 012170                         | G/H<br>Lpwu: C1-2/D1<br>Lps/LSI: C1-3/<br>D1<br>LSII: C1-4/D1 | Taufe und Eucharistie.<br>Sakramente und Symbole (I)<br>PS/HS 2:   | Mo  | 16 - 18                                | E 1.143 | Eicher               |



| Nr.    | Abk.  | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit    | Raum    | Name               |
|--------|---|---|-----|---------|---------|--------------------|
| 012180 | G/H<br>Lpwu: C1-2<br>Lps/LSI :C1-3<br>LSII: C1-4                              | „Einübung im Christentum“<br>Einführung in das Werk von<br>Sören Kierkegaard<br>PS/HS 2:  | Di  | 16 - 18 | E 1.143 | Eicher             |
| 012190 | G/H<br>Lpwu: C1-2<br>Lps/LSI : C1-3<br>LSII: C1-4                             | Von der Angst zu „Der Liebe Tun“<br>Leseweche: Sören Kierkegaard<br>Kompaktveranstaltung vom 09.02.-<br>16.02.2002 (Anmeldung erforderlich)<br>PS/HS:                   |     |         |         | Eicher             |
| 012200 | G/H<br>Lpwu: C1-2/<br>D1-2<br>Lps/LSI : C1-3/<br>D2-3<br>LSII : C1-4/<br>D3-4 | Kommunikation und humane<br>Kompetenz. Sich selbst entfalten<br>- andere begleiten<br>Kompaktveranstaltung vom 23.02.-<br>02.03.2002 (Anmeldung erforderlich)<br>PS/HS: |     |         |         | Eicher/<br>Buttler |
| 012210 | H   | Doktorandenkolloquium<br>K 2:   | Mi  | 18 - 20 | E 2.321 | Eicher             |
| 012220 | G<br>Lpwu: C1-2<br>Lps/LSI :C1/3<br>LSII: C1-4                                | Adler oder Sonne? Die Religion<br>der Azteken und Maya gestern<br>und heute<br>PS 2:  | Di  | 14 - 16 | N 5.101 | Peters             |

### Religionspädagogik, Fachdidaktik und Praktische Theologie

|        |   |   |    |         |         |                    |
|--------|---|---|----|---------|---------|--------------------|
| 012170 | G/H<br>Lpwu: C1-2/D1<br>Lps/LSI:C1-3/<br>D1<br>LSII: C1-4/D1          | Taufe und Eucharistie.<br>Sakramente und Symbole (I)<br>PS/HS 2:  | Mo | 16 - 18 | E 1.143 | Eicher             |
| 012200 | G/H<br>Lpwu:<br>C1-2/D1-2<br>Lps/LSI:<br>C1-3/D2-3<br>LSII: C1-4/D3-4 | Kommunikation und humane<br>Kompetenz. Sich selbst entfalten<br>- andere begleiten<br>Kompaktveranstaltung vom 23.02.-<br>02.03.2002 (Anmeldung erforderlich)<br>PS/HS: |    |         |         | Eicher/<br>Buttler |

| Nr.    | Abk.   | Lehrveranstaltung  | Tag   | Zeit    | Raum    | Name     |
|--------|--|--|---|---------|---------|----------|
| 012230 | G<br>Lpwu: D2<br>Lps/LSI: D2-3<br>LSII: D3-4   | Medien im Religionsunterricht<br>PS 2:   | Di  | 14 - 16 | N 3.229 | Hütte    |
| 012240 | G/H<br>Lpwu: D2<br>Lps/LSI: D2-3<br>LSII: D3-4 | Grundlagen/Grundkonzeption des<br>Religionsunterrichts heute -<br>Fachdidaktisches Seminar zur<br>Vorbereitung auf die<br>Schulpraktischen Studien<br>(Teilnahme nur nach abgeleistetem<br>EW-Praktikum möglich; verbindlich<br>für das spätere Fachpraktikum und<br>für alle, die eine Erweiterungs-<br>prüfung im Fach Kath. Theologie<br>machen wollen)<br>S 2: | Mi  | 16 - 18 | N 3.229 | N.N.     |
| 012250 | G/H<br>Lpwu: D2<br>Lps/LSI: D3<br>LSII: D4     | Religion im Fachpraktikum -<br>Organisation und Begleitung in<br>den Schulen der Primarstufe,<br>Sekundarstufe I/II<br>S/K 6:  | nach Vereinbarung lt.<br>Studienplan des Schulunterrichts |         |         | N.N.     |
| 012260 | G/H<br>Lpwu: D2<br>Lps: D2-3                   | Religion in der Grundschule<br>(im Fachpraktikum)<br>S 2:  | nach Vereinbarung   |         |         | Raudisch |
| 012270 | G/H<br>Lpwu: D2<br>Lps: D2-3                   | Religion in der Grundschule<br>(im Fachpraktikum)<br>S 2:  | nach Vereinbarung   |         |         | Rempe    |
| 012280 | G/H<br>Lpwu: D2<br>Lps: D2-3                   | Religion in der Grundschule<br>(im Fachpraktikum)<br>S 2:  | nach Vereinbarung   |         |         | Kemper   |
| 012290 | G/H<br>LSI: D3-4<br>LSII: D3-4                 | Religion in der Sekundarstufe I/II<br>(im Fachpraktikum)<br>S 2:   | nach Vereinbarung   |         |         | Massow   |
| 012300 | G/H<br>LSI: D3-4<br>LSII: D3-4                 | Religion in der Sekundarstufe I/II<br>(im Fachpraktikum)<br>S 2:   | nach Vereinbarung   |         |         | Neumann  |

| Nr.    | Abk.   | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit | Raum              | Name   |
|--------|--|---|-----|------|-------------------|--------|
| 012310 | G/H<br>Lpwu: D2<br>Lps/LSI: D2-3<br>LSII: D3-4 | Religion im Kurssystem der<br>Kollegstufe<br>(im Fachpraktikum)<br>S 2: |     |      | nach Vereinbarung | Hermes |

## Geographie

| Nr.    | Abk.                           | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit    | Raum    | Name               |
|--------|--------------------------------|--|-----|---------|---------|--------------------|
| 013010 | M: B<br>LS1: B<br>LpGes: A2    | Einführung in die<br>Anthropogeographie (Sem. 1-2)<br>V 2:                     | Do  | 11 - 13 | C 2     | Kagermeier         |
| 013020 | M: B1                          | Einführung in den Tourismus<br>V 2:  | Mo  | 11 - 13 | P 1417  | Klemm              |
| 013030 | M: B4<br>LS1: B4               | Aktuelle Themenfelder der<br>Mobilitätsforschung (Sem. 1-8)<br>V 2:            | Do  | 14 - 16 | H 3     | Kagermeier         |
| 013040 | M: A/D                         | Landschaftsanalyse und<br>Landschaftsbewertung in der<br>Umweltplanung<br>V 2: | Do  | 11 - 13 | D 2     | Harteisen          |
| 013050 | FÜS:<br>LpN/T: C4<br>LpGes: A1 | Ökosystem Wald (II)<br>V/S:  | Di  | 11 - 13 | J 6.305 | Römhild/<br>Masuch |
| 013060 | M: A2<br>LS1: A2<br>LpN/T: B3  | Hydrogeographie<br>V 2:  | Di  | 9 - 11  | N 4.325 | Hofmann            |
| 013070 | M: C3<br>LS1: C3               | Südamerika (2) : Raumstrukturen<br>und Kulturlandschaften<br>V 2:              | Mo  | 14 - 16 | A 4     | Fuchs              |



| Nr.    | Abk.                                       | Lehrveranstaltung   | Tag                                     | Zeit    | Raum    | Name    |
|--------|--|---|---|---------|---------|---------|
| 013080 | M: A1<br>LS1: A1<br>LpGes: A1<br>LpN/T: B3 | Geomorphologie<br>S 2:  | Di                                      | 9 - 11  | N 4.206 | Müller  |
| 013090 | M: A2<br>LS1: A2                           | Angewandte Klimatologie<br>S 2:   | Mi                                      | 14 - 16 | N 4.206 | Grabau  |
| 013100 | M: B<br>LS1: B                             | Anthropogeographie (Sem.3-6)<br>S 2:  | Di                                      | 16 - 18 | N 4.206 | N.N.    |
| 013110 | M: B2<br>LS1: B2<br>LpGes: A3              | Kulturlandschaftsentwicklung<br>und Kulturlandschaftspflege:<br>Aktuelle Themen zur<br>Angewandten Historischen<br>Geographie (mit Exkursionen)<br>S 2: | Do                                      | 9 - 11  | H 1.232 | Römhild |
| 013120 | M: A/C2<br>LS1: A/C2                       | Physische Geographie von Europa<br>S 2:   | Mo                                      | 14 - 16 | N 4.206 | Grabau  |
| 013130 | M: B1/D<br>LS1: B1/D                       | Industrie und Gewerbe in der<br>Wissensgesellschaft<br>S 2:   | Mo                                      | 11 - 13 | H 1.232 | Wenke   |
| 013140 | M: B1                                      | Tourismus im Raum -<br>zielgruppenspezifische<br>Raumansprüche<br>S 2:  | Mi                                      | 9 - 11  | E 2.321 | Klemm   |
| 013150 | M: B1                                      | Industrietourismus<br>S 2:  | Blockveranstaltung;<br>nach Ankündigung |         |         | Wolf    |
| 013160 | M: B1                                      | „Events – Wachstumsmarkt im<br>Tourismus?!“ – Formen, Fakten<br>und Perspektiven für touristische<br>Events (Sem. 3-6)<br>S 2:                          | Di                                      | 14 - 16 | N 4.206 | Albers  |

| Nr.    | Abk.                          | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit  | Raum    | Name       |
|--------|-------------------------------|---|-----|---|---------|------------|
| 013170 | M: B1/C1                      | Organisationen und Unternehmen<br>im Deutschlandtourismus<br>S 2:                               | Mi  | 11 - 13   | N 4.325 | Leder      |
| 013180 | M: B1/C1/D1                   | Freizeitraum Berlin-Brandenburg<br>(viertägig mit Tagesexkursion)<br>S 2:                       |     | Blockseminar:<br>voraussichtlich<br>Febr./März 2002 |         | Klemm      |
| 013190 | M: C1<br>LS1: C1<br>LpGes: A2 | Nordrhein-Westfalen und<br>angrenzende Räume<br>S 2:  | Mo  | 16 - 18   | N 4.206 | Römhild    |
| 013200 | M: B1/C3<br>LS1: B1/C3        | Globalisierung und „globaler<br>Wandel“ – lokale Akteure und<br>globales System -<br>HS 2:      | Mo  | 18.00 - 19.30                                       | C 3.232 | Fuchs      |
| 013210 | M: A4<br>LS1: A4<br>LpGes: A3 | Aktuelle Umweltfragen<br>HS 2:  | Fr  | 9 - 11  | N 4.325 | Hofmann    |
| 013220 | M: A/D                        | Ausgewählte methodische Aspekte<br>und Anwendungsbeispiele der<br>Landschaftsbewertung<br>HS 2: | Do  | 14 - 16   | N 4.325 | Harteisen  |
| 013230 | M: B1                         | Fremdenverkehrsgeographie<br>HS 2:  | Mo  | 9 - 11  | N 4.206 | Römhild    |
| 013240 | M: B4                         | Tourismus-Entwicklungsplanung<br>HS 2:  | Di  | 11 - 13   | N 1.101 | Klemm      |
| 013250 | M: B1/B4                      | Freizeit- und Wirtschaftsraum<br>Stadt (Sem.5-8)<br>HS 2:                                       |     | Blockveranstaltung;<br>nach Ankündigung             |         | Kagermeier |
| 013260 | M: C2<br>LS1: C2              | Länderkunde: Beispielraum Türkei<br>HS 2:   | Di  | 16 - 18   | N 4.325 | Hofmann    |

| Nr.    | Abk.  | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit  | Raum               | Name                 |
|--------|---|---|-----|---|--------------------|----------------------|
| 013270 | M: C2/C3<br>LS1: C2/C3                            | Island<br>(Auswertung der Exkursion)<br>HS 1:   | Mi  | 18 - 20 g<br>14-täglich                           | N 4.206            | Müller               |
| 013280 | LS1: E1   | Geographieunterricht heute -<br>fachdidaktische Positionen<br>HS 2:   | Di  | 14 - 16   | N 3.202            | Fuchs                |
| 013290 | M: D2<br>LS1: D2<br>LpGes : A2/A3<br>LpN/T: A2/A3 | Einführung in die<br>Landschaftsbeobachtung<br>PS 3:  | Do  | 14 - 16<br>Theorie<br>Do 13.30 - 17.30<br>Gelände | N 4.206            | Müller               |
| 013300 | M: D1<br>LS1: D1                                  | Kartographie II (Thematische<br>Kartographie)<br>PS 2:  | Do  | 9 - 11 Kurs A<br>Do 11 - 13 Kurs B                | N 4.325<br>N 4.325 | Müller<br>Müller     |
| 013310 | M: D1<br>LS1: D1                                  | Kartographie I<br>PS 2:   | Fr  | 14 - 16 Kurs A<br>Fr 16 - 18 Kurs B               | N 4.325<br>N 4.325 | Hofmann<br>Hofmann   |
| 013320 | M: D1   | Einführung in die<br>Computerkartographie (Sem. 3-6)<br>S 2:  |     | Blockveranstaltung;<br>nach Ankündigung           | N 4.232            | Albers               |
| 013330 | M: D1   | Computergestütztes graphisches<br>und kartographisches Gestalten<br>(Sem. 4-8)<br>S 2:                              |     | Blockveranstaltung;<br>nach Ankündigung           | N 4.232            | Kagermeier/<br>Blank |
| 013340 | M: D1   | Einführung in die datenbank-<br>gestützte Computerkartographie<br>und Raumanalyse mit ArcView<br>(Sem. 3-6)<br>S 2: |     | Blockveranstaltung;<br>nach Ankündigung           | N 4.232            | Schmöe               |



| Nr.    | Abk.             | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit                                    | Raum    | Name       |
|--------|------------------|--|-----|---|---------|------------|
| 013350 | M: B/D1          | Web Design for leisure and tourism purposes (Sem. 5-8)<br>HS:          |     |   | N 4.232 | Kagermeier |
|        |                  |  |     | Blockveranstaltung;<br>nach Ankündigung |         |            |
| 013360 | M: D1            | Einführung in die Statistik für Geographen (Sem. 1-4)<br>S 2:          | Mi  | 11 - 13                                 | P 6201  | Gronau     |
| 013370 | M: D1            | Marktforschung I: Angebotsanalyse<br>S 2:                              | Fr  | 9 - 11                                  | N 4.206 | Leder      |
| 013380 | M: B/D           | Innenmarketing im Tourismus<br>S 2:                                    |     |   |         | Linkenbach |
|        |                  |  |     | Blockveranstaltung;<br>nach Ankündigung |         |            |
| 013390 | M: B/D           | Touristische Informations- und Reservierungssysteme<br>S 2:            |     |   |         | Becker     |
|        |                  |  |     | Blockveranstaltung;<br>nach Ankündigung |         |            |
| 013400 | M: B/D           | Kommunale Wirtschaftsförderung: Konzepte und Praxis<br>S 2:            |     |   |         | Ledune     |
|        |                  |  |     | Blockveranstaltung<br>nach Ankündigung  |         |            |
| 013410 | M: D1            | Präsentation touristischer Objete (II)<br>HS 2:                        | Di  | 18 - 20                                 | N 4.206 | Müller     |
| 013420 | M: B/D           | Studienreisen: Markt-Konzeption-Methoden<br>S 2:                       |     |   |         | Gries      |
|        |                  |  |     | Blockveranstaltung;<br>nach Ankündigung |         |            |
| 013430 | M: D2<br>LS1: D2 | Geländepraktikum. Schwerpunkt: Physische Geographie (1 Woche)<br>PS 2: |     |   |         | Hofmann    |
|        |                  |  |     | nach Vereinbarung                       |         |            |

| Nr.    | Abk.                       | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit                        | Raum | Name   |
|--------|----------------------------|---|-----|-----------------------------|------|--|
| 013440 | LS1 : E2                   | Fachdidaktisches Tagespraktikum<br>(Seminar und Unterrichtsversuche)<br>PS 3: |     | nach Ankündigung            |      | Keßler   |
| 013450 | M<br>LS1<br>LpGes<br>LpN/T | Eintägige Exkursionen<br>E:   |     | nach Ankündigung            |      | Fuchs/<br>Gronau/<br>Hofmann/<br>Kagermeier/<br>Klemm/<br>Leder/<br>Müller/<br>Römhild |
| 013460 | M<br>LS1<br>LpGes<br>LpN/T | Anleitung zu wissenschaftlichem<br>Arbeiten                                   |     |                             |      | Fuchs/<br>Gronau/<br>Hofmann/<br>Kagermeier/<br>Klemm/<br>Leder/<br>Müller/<br>Römhild |
| 013470 | M<br>LS1<br>LpGes<br>LpN/T | Geographisches Kolloquium<br>K 2:   | Mi  | 16 - 18<br>nach Ankündigung |      | Fuchs/<br>Gronau/<br>Hofmann/<br>Kagermeier/<br>Klemm/<br>Leder/<br>Müller/<br>Römhild |

## Geschichte

| Nr.    | Abk.   | Lehrveranstaltung   | Tag      | Zeit               | Raum               | Name     |
|--------|--|---|----------|--------------------|--------------------|----------|
| 014010 | G/H<br>LSI/II;M:<br>A1,5;B2                            | Die Geschichte der römischen Republik<br>V 2:   | Do       | 9 - 11             | H 6                | Flach    |
| 014020 | G/H<br>LSI/II;M:<br>A1,5;B1;C1<br>LpGes:<br>A3;B4;C1-4 | Alltagsleben im Imperium Romanum<br>V 2:  | Do       | 18 - 20            | H 1                | Link     |
| 014030 | G/H<br>LSI/II;M:<br>A2,5;C1<br>LpGes: B4               | Die Gegenwart des Mittelalters. Eine spezifizierte Einführung in die Mediävistik<br>V 2:  | Mo       | 9 - 11             | H 4                | Englisch |
| 014040 | G/H<br>LSI/II;M:<br>A3,5<br>LpGes:<br>B1,4;C1,2        | Die Stadt des Alten Europa<br>V 2:  | Do       | 9 - 11             | H 7                | Göttmann |
| 014050 | G<br>LSI/II;M:<br>A1,5;B1,2;<br>C1                     | Einführung in das Studium der Alten Geschichte (Teilnehmerbeschränkung! - Anmeldung erforderlich)<br>PS 5:  | Mi       | 8.00 - 12.00       | N 1.101            | Link     |
| 014060 | G<br>LSI/II;M:<br>A2,5;C2                              | Einführung in das Studium der Mittelalterlichen Geschichte: Die Zeit der Ottonen<br>PS 4:   | Mo       | 9 - 13             | N 4.325            | Dick     |
| 014070 | G<br>LSI/II;M:<br>A3,5;B1,2;<br>C2                     | Einführung in die Geschichte der Frühen Neuzeit: "Potestas, pax et justitia": Verwaltungs- und Justizwesen im frühmodernen Territorialstaat.<br>PS 4: | Mi<br>Fr | 16 - 18<br>11 - 13 | E 2.321<br>E 2.145 | Ströhmer |



| Nr.    | Abk.  | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit                          | Raum        | Name        |
|--------|---|--|-----|-------------------------------|-------------|-------------|
| 014080 | G<br>LSI/II;M:<br>A4,5;B1                             | Einführung in das Studium der Neuesten Geschichte:<br>Der Young-Plan und die Krisenjahre 1929/30<br>PS 2:  | Do  | 14 - 16                       | N 1.101     | Pöppinghege |
| 014090 | G/H<br>LSI/II;M:<br>A1,5;C1                           | Die Geschichte der Geschichtsschreibung von Augustus bis Trajan<br>GS 2:   | Mi  | 16 - 18                       | N 4.206     | Flach       |
| 014100 | G/H<br>LSI/II;M:<br>A1,5;B1;<br>C1,2                  | Geschichtsschreibung und Geschichtsverständnis in Griechenland und Israel<br>(Teilnehmerbeschränkung! - Anmeldung erforderlich)<br>GS 2:           | Do  | 16 - 18                       | N 4.325     | Link        |
| 014110 | G/H<br>LSI/II;M:<br>A2,5;B1-3<br>LpGes:<br>A2;B4;C2,3 | Die deutsche Hanse und Brügge<br>GS 2:   | Mo  | 18.00 - 20.15 u<br>14-täglich | N 1.101     | Balzer      |
| 014120 | G/H<br>LSI/II;M:<br>A2,5;C1                           | Geschichte der mittelalterlichen Schrift – Leseübung für Historiker, Philologen und Theologen<br>GS 2:   | Fr  | 14 - 16                       | N 1.101     | Englisch    |
| 014130 | G/H<br>LSI/II;M:<br>A2,5;B2-3,<br>5-6;C2              | Quellen und Handschriften in der sog. Kernfrancia (9.+10. Jh.)<br>GS 2:  | Mo  | 16 - 18                       | N 1.101     | Schneider   |
| 014140 | G/H<br>LSI/II;M:<br>A2,5;B3;C2                        | Neue Erkenntnisse zur Stadtentwicklung Paderborns. Forschung und Präsentation in einer Ausstellung am Beispiel der Ausgrabung „Sparkasse“<br>GS 2: | Do  | 16 - 18                       | Kaiserpfalz | Wemhoff     |

| Nr.    | Abk.                               | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit    | Raum    | Name           |
|--------|------------------------------------|--|-----|---------|---------|----------------|
| 014150 | G<br>LSI/II;M:<br>A3,5;B1          | Quellen zur frühneuzeitlichen<br>Wirtschaftsgeschichte<br>(Quellenlektüre)<br>GS 2:  | Mi  | 16 - 18 | E 2.304 | Göttmann       |
| 014160 | G/H<br>LSI/II;M:<br>A3-5;B1        | „Historiographie“ – Geschichte<br>und Methodik<br>GS 2:  | Fr  | 9 - 11  | N 1.101 | Respondek      |
| 014170 | G/H<br>LSI/II;M:<br>A4,5;D1,2      | Fish and Chips und Sauerkraut –<br>England und Deutschland in der<br>gegenseitigen historischen Dar-<br>stellung und Wahrnehmung<br>GS 3:  | Do  | 11 - 14 | N 4.236 | Pöppinghege    |
| 014180 | H<br>LSI/II:<br>A1,5;D1,2          | Die rechtliche und soziale<br>Stellung der Frau im archaischen<br>und klassischen Griechenland.<br>Didaktische und methodische<br>Überlegungen für die Umsetzung<br>des Themas in den Unterricht der<br>Sekundarstufe II.<br>HS 2: | Do  | 16 - 18 | N 4.236 | Bonk           |
| 014190 | H<br>LSI/II;M:<br>A1,5;B2          | Der sogenannte römische<br>Imperialismus<br>HS 2:  | Mi  | 18 - 20 | N 4.325 | Flach          |
| 014200 | H<br>LSI/II;M:<br>A1,5;B1;<br>C1,2 | Spartanische Riten<br>(Anmeldung erforderlich)<br>HS 3:  | Fr  | 9 - 12  | N 5.101 | Link/Rodemeyer |
| 014210 | H<br>LSI/II;M:<br>A2,5;B2          | Die Franken und Europa<br>HS 2:  | Di  | 14 - 16 | N 3.229 | Englisch       |
| 014220 | H<br>LSI/II;M:<br>A2,5;B1,4        | Im Himmel und auf Erden.<br>Heilige und ihre Verehrung im<br>Frühmittelalter<br>(Beginn: 24.10.01)<br>HS 2:  | Mi  | 14 - 16 | N 2.228 | von Padberg    |

| Nr.    | Abk.                         | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit    | Raum              | Name      |
|--------|------------------------------|---|-----|---------|-------------------|-----------|
| 014225 | H<br>LSI/II;M:<br>A3-5       | Historische Stoffe im Fernsehen III<br>HS 2:  |     |         | nach Vereinbarung | Göttmann  |
| 014230 | H<br>LSI/II;M:<br>A3-5       | Die Französische Revolution<br>und ihre Folgen<br>HS 2:   | Di  | 16 - 18 | N 1.101           | Göttmann  |
| 014240 | H<br>LSI/II;M:<br>A4,5;B1,2  | Die Weimarer Republik<br>HS 2:  | Mi  | 9 - 11  | N 4.325           | Stambolis |
| 014245 | H<br>LSI/II;M:<br>A4,5/B1,2  | Nachkriegszeit<br>Deutsche Geschichte 1945-1949<br>HS 2:  | Mi  | 11 - 13 | N 5.101           | Stambolis |
| 014250 | H<br>LSI/II;M:<br>A1,5       | Kolloquium<br>Vorbereitung für Staatsexamens-<br>kandidaten<br>(Anmeldung erforderlich)<br>K 2:                             | Mo  | 14 - 16 | N 2.338           | Flach     |
| 014260 | H<br>LSI/II;M:<br>A1,5       | Examens- und Doktoranden-<br>kolloquium<br>K 2:   |     |         | nach Vereinbarung | Link      |
| 014270 | H<br>LSI/II;M:<br>A2,5       | Kolloquium für Examens-<br>kandidaten<br>K 2:   | Fr  | 16 - 18 | E 2.321           | Englisch  |
| 014280 | H<br>LSI/II;M;<br>Graduierte | Kolloquium für Doktoranden<br>und Staatsexamenskandidaten<br>(persönliche Voranmeldung<br>erbeten) Beginn: 24.10.01<br>K 2: | Di  | 18 - 20 | E 2.321           | Göttmann  |
| 014290 | H<br>LpGes: D1               | Schulpraktische Studien:<br>Primarstufe<br>(Anmeldung erforderlich)<br>P 2:   |     |         | nach Ankündigung  | Natus     |



| Nr.    | Abk.                        | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit             | Raum | Name           |
|--------|-----------------------------|--|-----|------------------|------|----------------|
| 014300 | G/H<br>LSI/II: D1           | Fachdidaktisches Seminar mit schulpraktischen Übungen für die Sekundarstufe I und II (Anmeldung erforderlich) (max. 12 Teilnehmer)<br>P 2: |     |                  |      |                |
|        |                             |  |     | nach Ankündigung |      | Gringard/Kolle |
| 014310 | G/H<br>LSI/II;M:<br>A3-5;C2 | Einführung in das Bibliothekswesen<br>Ü 2:   |     |                  |      |                |
|        |                             |  |     | nach Ankündigung |      | N.N.           |

## Philosophie

| Nr. | Abk. | Lehrveranstaltung | Tag | Zeit | Raum | Name |
|-----|------|-------------------|-----|------|------|------|
|-----|------|-------------------|-----|------|------|------|

### Vorlesungen

|        |   |   |    |         |         |          |
|--------|---|---|----|---------|---------|----------|
| 015010 | G/H<br>S:A1;A2;<br>C1;D1<br>M:A1;A2;<br>C1;D3 | Einführung in die praktische Philosophie<br>V 2:  | Do | 9 - 11  | N 2.228 | Ebeling  |
| 015020 | G/H<br>S:B4<br>M:B4<br>EW:A3                  | Wissenschaft und Sprache (auch geeignet für die Lehrerfortbildung ‚Praktische Philosophie‘)<br>V 2: | Di | 14 - 16 | E 1.143 | Peckhaus |
| 015030 | G/H<br>S:A1;B1<br>M:A1;B1;D3<br>EW:A3         | Geschichte der Philosophie: Neuzeit III<br>V 2:   | Mo | 11 - 13 | H 3     | Schupp   |

| Nr.                | Abk.  | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit    | Raum    | Name     |
|--------------------|---|---|-----|---------|---------|----------|
| <b>Proseminare</b> |   |   |     |         |         |          |
| 015040             | G<br>S:A1;A3<br>M:A1;A3;D4                          | Einführung in die politische<br>Philosophie von John Rawls<br>PS 2: | Mi  | 9 - 11  | N 2.228 | Kater    |
| 015050             | G<br>S:B2<br>M:B2;D1                                | Aristoteles: Erste Analytik,<br>Kapitel 1-7<br>PS 2:                | Mi  | 14 - 16 | N 1.101 | Weber    |
| <b>Seminare</b>    |   |   |     |         |         |          |
| 015060             | G/H<br>S:B1;B3;B4;<br>C1;D1<br>M:B1;B3;B4;<br>C1;D4 | Quine: Unterwegs zur Wahrheit<br>S 2:                               | Do  | 16 - 18 | N 2.228 | Becker   |
| 015070             | G/H<br>S:C1;C3;D1<br>M:C1;C3;D1                     | Heraklit<br>(Graecum vorausgesetzt)<br>S 2:                         | Do  | 11 - 13 | N 2.101 | Ebeling  |
| 015080             | H<br>S:A1-A3<br>M:A1-A3                             | Philosophie der Menschenrechte<br>S 2:                              | Di  | 9 - 11  | N 1.101 | Kater    |
| 015090             | G/H<br>S:B3<br>M:D3<br>EW:A3                        | Descartes, Schriften zur<br>Methodenlehre<br>S 2:                   | Mo  | 16 - 18 | E 2.321 | Peckhaus |
| 015100             | G/H<br>S:B3<br>M:B3                                 | Ludwig Wittgenstein, Tractatus<br>logico-philosophicus<br>S 2:      | Di  | 9 - 11  | N 2.228 | Peckhaus |
| 015110             | G/H<br>S:C6<br>M:C6                                 | Philosophie und Informatik<br>S 2:                                  | Mi  | 11 - 13 | E 2.321 | Peckhaus |

| Nr.                 | Abk.   | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit    | Raum    | Name            |
|---------------------|--|---|-----|---------|---------|-----------------|
| 015120              | G/H<br>S:A2;D2<br>M:A2                                 | Didaktik des Philosophieunterrichts mit Schulpraktischen Studien – Probleme des menschlichen Handelns (Ethik)<br>S 2:                   | Di  | 18 - 20 | E 2.310 | Pelizäus-Hermes |
| 015130              | G/H<br>S:A1;A3;C1;<br>C2;C5<br>M:A1;A3;<br>C1;C2;C5;D2 | Augustinus: De Civitate Dei<br>S 2:   | Mo  | 14 - 16 | N 1.101 | Piepmeier       |
| 015140              | G/H<br>S:A1-A3;C1;<br>D1<br>M:A1-A3;<br>C1;D1<br>EW:A3 | „Unrecht leiden ist besser als Unrecht tun“: Platon, Gorgias (auch geeignet für die Lehrerfortbildung „Praktische Philosophie“)<br>S 2: | Di  | 11 - 13 | E 1.143 | Piepmeier       |
| 015150              | G/H<br>S:B1;C1<br>M:B1;C1;D3                           | Hegel: Phänomenologie des Geistes, Kapitel I bis IV<br>S 2:   | Di  | 14 - 16 | N 2.228 | Piepmeier       |
| 015160              | H  | Kolloquium für Prüfungskandidaten<br>S 2:   | Do  | 16 - 18 | N 2.119 | Schupp          |
| <b>Oberseminare</b> |  |   |     |         |         |                 |
| 015170              | H<br>S:A4;C2;<br>C4;D1<br>M:A4;C2;<br>C4;D1;D4         | Homer und Joyce (Anmeldung erforderlich)<br>OS 2:   | Fr  | 9 - 11  | N 2.101 | Ebeling         |
| 015180              | H<br>A-D   | Übung für Doktoranden und Examenkandidaten (Themen nach Vereinbarung)<br>OS 2:  | Sa  | 9 - 11  | N 2.101 | Ebeling         |



| Nr. | Abk. | Lehrveranstaltung | Tag | Zeit | Raum | Name |
|-----|------|-------------------|-----|------|------|------|
|-----|------|-------------------|-----|------|------|------|

**Kolloquien**

|        |                   |   |    |         |         |                        |
|--------|-------------------|---|----|---------|---------|------------------------|
| 015190 | H<br>S:C4<br>M:C4 | Philosophie der Farbe:<br>Giovanni Bellini,<br>Giorgione und der frühe Tizian<br>K 2: | Mo | 16 - 18 | S 2.112 | Piepmeier/<br>Schrader |
| 015200 |                   | Examenskolloquium<br>K 2:   | Mi | 11 - 13 | N 2.115 | Piepmeier              |

**Politische Wissenschaften**

| Nr.    | Abk.                                      | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit        | Raum    | Name   |
|--------|---|---|-----|-------------|---------|--------|
| 016010 | H/M/D<br>ew: C1/C2<br>LpGes: B4/B1/<br>C2 | Einführung in die Politische<br>Wissenschaft<br>S 2:                    | Do  | 16 - 18     | E 2.321 | Szmula |
| 016020 | H/M/D<br>ew: C1/C2<br>LpGes: B4/B1/<br>C2 | Geschichte der BRD (2):<br>Die Ära Adenauer (1949-1963)<br>S 2:         | Do  | 11 - 13     | N 1.301 | Szmula |
| 016030 | H/M/D<br>ew: C1/C2<br>LpGes: B4/B1        | CDU/CSU- eine christlich-konser-<br>vative Bewegung in der BRD<br>S 2:  | Mi  | 16 - 18     | E 0.143 | Szmula |
| 016040 |   | Fragen zur Politischen<br>Wissenschaft<br>K 2:                          | Fr  | 18.00-19,30 | N 1.101 | Szmula |
| 016050 | G   | Einführung in die Didaktik des<br>Sachunterrichts<br>V/S:               | Mo  | 11 - 13     | N 4.206 | Briese |
| 016060 | H<br>LpGes :A3,<br>B1,C1<br>ew: C2,D1,D2  | Schulen in Städten und Dörfern 2<br>Fächerübergreifende Studien<br>S 2: | Fr  | 11 - 13     | N 1.101 | Briese |

| Nr.    | Abk.                   | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit    | Raum    | Name   |
|--------|------------------------|--|-----|---------|---------|--------|
| 016070 | G/H<br>LpGes:A4,<br>D2 | Kinder und Technik<br>Technik im Sachunterricht<br>V/S:                            | Di  | 14 - 16 | N 1.101 | Briese |
| 016080 | H<br>LpGes:D1-4        | Praxisorientierte Aufarbeitung<br>zentraler Lerninhalte im<br>Sachunterricht<br>S: | Mi  | 14 - 16 | N 4.236 | Peters |
| 016090 | H<br>LpGes             | Schulpraktische Studien:<br>Außerschulische Lernorte<br>P 2:                       |     |         |         | Renck  |

## Soziologie

| Nr. | Abk. | Lehrveranstaltung | Tag | Zeit | Raum | Name |
|-----|------|-------------------|-----|------|------|------|
|-----|------|-------------------|-----|------|------|------|

### Grundstudium

|        |                                 |  |    |         |  |         |
|--------|---------------------------------|--|----|---------|--|---------|
| 017000 | EW: C 3;<br>LpGes: B 1; L SI/II | Sozialisation und Erziehung<br>S 2:  | Do | 11 - 13 | N 1.101  | Bublitz |
| 017010 | EW: C 3;<br>LpGes: B 1          | Grundbegriffe der Soziologie<br>Blockseminar am 16./17.11.2001<br>und 25./26.01.2002;<br>jeweils freitags 11.30 – 17.15 Uhr und<br>samstags 8.15 – 14.15 Uhr |    |         | Der Raum wird<br>rechtzeitig am Brett<br>bekannt gegeben | Neu     |
| 017030 | EW: B 3;<br>LSI/II; M/D         | Warum ist Hochbegabung in unserer<br>Gesellschaft ein Problem?<br>S 2:   | Mo | 9 - 11  | N 1.101  | Treu    |

### Hauptstudium

|        |                                      |                             |    |         |         |         |
|--------|--------------------------------------|-----------------------------|----|---------|---------|---------|
| 017040 | EW: C 1/2;<br>LpGes; LSI/<br>II; M/D | Liebe und Intimität<br>S 2: | Di | 14 - 16 | N 4.325 | Bublitz |
|--------|--------------------------------------|-----------------------------|----|---------|---------|---------|

| Nr.    | Abk.  | Lehrveranstaltung   | Tag                                  | Zeit    | Raum    | Name           |
|--------|---|---|--------------------------------------|---------|---------|----------------|
| 017050 | M/D   | Natürlich-Künstlich? Zur Rolle des Körpers im Zeitalter von Techno- und Bio-Science<br>S 2:   | Di                                   | 16 - 18 | E 2.321 | Bublitz/Becker |
| 017060 | EW: C 1; LSI I/II;<br>M/D                   | Sex(y) Bodies - Sex(y) Machines (II)<br>S 2:  | Do                                   | 14 - 16 | N 2.321 | Bublitz        |
| 017070 | LSI I/II; M/D                               | Die Konstruktion von Männlichkeit (im Diskurs Rosa von Praunheims)<br>S 2:  | Do                                   | 16 - 18 | N 4.206 | Griegoleit     |
| 017080 | EW: C 2;<br>LpGes: B 1;<br>M/D              | Gesellschaftliche Entwicklungen von den Anfängen der Industrialisierung BIS zur Gegenwart. Zur Geschichte von Familie, Kindheit und Jugend I.<br>SEMINAR LEARNING SPACE<br>SOZIOLOGIE<br>S 2: | Di                                   | 14 - 16 | E 2.321 | Biermann       |
| 017090 | EW: C 2;<br>LpGes: B 1;<br>M/D              | Gesellschaftliche Entwicklungen von den Anfängen der Industrialisierung bis zur Gegenwart. Zur Geschichte von Familie, Kindheit und Jugend I. Übung zum Seminar.<br>Ü 2:                      | Di                                   | 14 - 16 | N 5.235 | Grothmann      |
| 017100 | EW: A3, C2<br>LSI/II; M/D                   | Soziologie des Raums<br>S 2:  | Di                                   | 16 - 18 | N 2.228 | Spreen         |
| 017110 | LSI/II:<br>A 3, C 4;<br>M/D                 | Sozio-Logik von Entscheidungsverhältnissen<br>S 2:  | Mo                                   | 18 - 20 | E 2.321 | Loh            |
| 017120 | EW: C 2;<br>LpGes:<br>B 1; LSI I/II;<br>M/D | Kult und Propaganda im „Dritten Reich“<br>S 2:  | Mo                                   | 14 - 16 | N 2.228 | Weyrather      |
| 017140 | G/H, Wiwi,<br>IBS                           | Understanding British Business Culture<br>Veranstaltung im Studiengang International Management<br>S/Ü:   | nach Ankündigung<br>im Fachbereich 5 |         |         | Biermann       |



## Erziehungswissenschaft

| Nr.  | Abk.          | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit    | Raum    | Name                    |
|--|---------------|--|-----|---------|---------|-------------------------|
| <b>I. Grundstudium</b>   |               |  |     |         |         |                         |
| <b>1. Einführung in das erziehungswissenschaftliche Studium</b>          |               |  |     |         |         |                         |
| 022310   | G<br>LSI/LSII | Einführung in das erziehungswissenschaftliche Studium<br>S 2:  | Di  | 9 - 11  | H 6.238 | Hagemann                |
| 022380   | G<br>LSII     | Einführung in das erziehungswissenschaftliche Studium<br>S 2:  | Fr  | 9 - 11  | H 6.232 | Herzig/<br>Tulodziecki  |
| 022600   | G<br>L/D/M    | Einführung in das Studium der Erziehungswissenschaft<br>VS 2:  | Di  | 9 - 11  | H 5     | Meder                   |
| 022780   | G<br>LSII     | Einführung in das erziehungswissenschaftliche Studium<br>(Sekundarstufe II)<br>S 2:                          | Di  | 11 - 13 | H 6.238 | Tulodziecki /<br>Herzig |
| 022800   | G<br>LP       | Einführung in die Erziehungswissenschaft<br>S 2:   | Mi  | 11 - 13 | H 6.232 | Weber                   |
| <b>2. Grundlagenveranstaltung zu Unterricht und Allgemeiner Didaktik</b> |               |  |     |         |         |                         |
| 022160   | G<br>LSII     | Unterricht und Allgemeine Didaktik<br>S 2:   | Mo  | 11 - 13 | A 4     | Blömeke                 |
| 022710   | G<br>LP       | Begleitung des Integrierten Eingangssemesters Primarstufe (IEP) (persönliche Anmeldung erforderlich)<br>P 2: | Mo  | 14 - 16 | H 6.232 | Söll                    |
| 022700   | G<br>LP/LSI   | Didaktische Sichtweisen von Unterricht und Unterrichtsvorbereitung<br>S 2:                                   | Mo  | 9 - 11  | H 6.238 | Söll                    |

| Nr.   | Abk.        | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit    | Raum    | Name        |
|---|-------------|--|-----|---------|---------|-------------|
| <b>3. Grundlagenveranstaltung zu Medien und Informationstechnologien in Erziehung und Bildung</b> |             |  |     |         |         |             |
| 022240  | G<br>LSI    | Medien und<br>Informationstechnologie in<br>Erziehung und Bildung<br>(Sekundarstufe I)<br>S 2:   | Mo  | 11 - 13 | H 6.238 | Gallasch    |
| 022250  | G<br>LP     | Medien- und<br>Informationstechnologien in<br>Erziehung und Bildung<br>S 2:                      | Do  | 9 - 11  | H 6.203 | Geisler     |
| 022750  | G<br>LSII/D | Medien und<br>Informationstechnologien in<br>Erziehung und Bildung<br>(Sekundarstufe II)<br>S 2: | Di  | 16 - 18 | H 4.203 | Tulodziecki |

#### 4. Grundlagenveranstaltung zu Schule, Gesellschaft und Bildungspolitik

|        |                       |   |    |               |         |          |
|--------|-----------------------|---|----|---------------|---------|----------|
| 022360 | G<br>L/D/M            | Johann Heinrich Pestalozzi<br>Ausgewählte Schriften zur<br>anthropologischen Grundlegung<br>der Pädagogik<br>S 2: | Fr | 9 - 11        | H 6.238 | Heichert |
| 022450 | G<br>L                | Erziehung unter der Nazi-Diktatur<br>Fakten, Nachwirkungen,<br>unerledigte Probleme<br>V 2:                       | Mi | 11 - 13       | C 1     | Keim     |
| 022470 | G<br>LSI/LSII/<br>D/M | Grundlagen der beruflichen<br>Bildung<br>S 2:   | Do | 16.00 - 17.30 | H 6.203 | Kivelitz |
| 022900 | G<br>L                | Bildung und Schule in der Neuzeit -<br>Eine Einführung in historischer<br>Perspektive<br>S 2:                     | Fr | 14 - 16       | H 6.238 | Sturm    |

| Nr.  | Abk.                      | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit    | Raum    | Name        |
|--|---------------------------|--|-----|---------|---------|-------------|
| <b>5. Grundseminar zu Fragen des Lehrens und Lernens</b> |                           |  |     |         |         |             |
| 022200   | G<br>LSI/D/M/<br>LSII     | Bildungskybernetik<br>Einführung in die Modellgrundlagen der Bildungstechnologie<br>VS 2:  | Do  | 11 - 13 | H 4     | Frank       |
| 022260   | G<br>LP                   | Lehren und Lernen mit neuen Medien in der Grundschule<br>S 2:  | Di  | 9 - 11  | H 6.211 | Geisler     |
| 022540   | G<br>L/D/M                | Lehrprogrammerstellung für den rechnerunterstützten Unterricht<br>(begrenzte Teilnehmerzahl)<br>S 2:   | Do  | 14 - 16 | H 4.230 | Lobin       |
| 022550   | G<br>LSI/LSII/<br>D/<br>M | Informationstheoretische Grundlagen von Pädagogik und Psychologie<br>(begrenzte Teilnehmerzahl)<br>S 2:  | Fr  | 11 - 13 | H 6.224 | Lobin       |
| 022560   | G<br>LP/LSI/D/<br>M       | Transferbewirkung durch Lehrstoffmodelle<br>Beispiel: Sprachorientierungsunterricht<br>VS 2:   | Do  | 9 - 11  | H 4     | Lobin/Frank |
| 022640   | G<br>L/D/M                | Lehrstoffvolumen und Aufnahmefähigkeit<br>S 2:   | Di  | 11 - 13 | H 5     | Meder       |
| 022610   | G<br>L/D/M                | Informations- und motivationspsychologisch begründete Verfahren bei der Unterrichtsvorbereitung (personal-teilobjektiviert-objektiviert)<br>S 2: | Di  | 14 - 16 | H 6.203 | Meder       |



| Nr.    | Abk.       | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit    | Raum    | Name  |
|--------|------------|--|-----|---------|---------|-------|
| 022630 | G<br>L/D/M | Stressprophylaxe und Stressbewältigung für Pädagogen<br>S 2: | Do  | 14 - 16 | H 7     | Meder |
| 022740 | G<br>LP    | Planung und Durchführung von Lernsequenzen<br>S 2:           | Di  | 11 - 13 | H 6.203 | Söll  |

## 6. Grundseminar zu Fragen der Erziehung und Sozialisation

|        |            |   |    |               |                  |            |
|--------|------------|---|----|---------------|------------------|------------|
| 022100 | G<br>L/D/M | Geschlechtsspezifische Medienpädagogik<br>S 2:  | Do | 11 - 13       | H 1.232          | Armbruster |
| 022460 | G<br>L/D/M | Erziehungswissenschaftliche und ethische Grundlagen von Bildung und Selbsterziehung<br>S 2:   | Di | 16 - 18       | H 6.203          | Kivelitz   |
| 022590 | G<br>L/D/M | Unterstützen statt Erziehen - endlich eine humane Schule mit Hilfe der Postpädagogik<br>S 2:  | Do | 11 - 13       | H 5              | Meder      |
| 022620 | G<br>L/D/M | Menschenrecht auf Irrtum statt Überwachen und Strafen<br>S 2:   | Do | 9 - 11        | H 5              | Meder      |
| 022830 | G<br>LSII  | Das Alter als Aufgabe und Herausforderung aus pädagogischer Sicht<br>S 2:   | Mi | 15.45 - 17.15 | neue Aula, ph 43 | Weber      |
| 022850 | G<br>LP    | Konflikte lösen im schulischen und außerschulischen Bereich durch Mediation<br>(persönliche Anmeldung erforderlich, begrenzte Teilnehmerzahl)<br>S 2: | Do | 11 - 13       | H 6.232          | Zielke     |

| Nr.                                     | Abk.          | Lehrveranstaltung  | Tag              | Zeit          | Raum    | Name                 |
|---|---------------|--|------------------|---------------|---------|----------------------|
| <b>7. Schulpraktische Studien / IEP</b> |               |  |                  |               |         |                      |
| 022330                                  | G<br>LSI/LSII | Schulpraktische Studien<br>(semesterbegleitendes Praktikum)<br>P 2:  | Mi               | 09:30 - 11:00 | H 6.232 | Hagemann/<br>Geisler |
| 022720                                  | G<br>LP       | Begleitung des Integrierten<br>Eingangsemesters Primarstufe<br>(IEP)<br>P 2:   | Di               | 18 - 20       | H 4.113 | Söll                 |
| <b>8. Weitere Veranstaltungen</b>       |               |  |                  |               |         |                      |
| 022120                                  | G<br>D        | Qualitative Forschung: Projekt<br>„Qualitative Interviews“<br>S 4:   | Mi               | 9 - 13        | H 6.238 | Bentler              |
| 022140                                  | G<br>D        | Einführung in<br>Beratungskonzepte<br>S 2:   | Mo               | 14 - 16       | H 2     | Bentler/<br>König    |
| 022150                                  | G             | Schulpraktische Studien im<br>Unterrichtsfach Pädagogik<br>P 2:  | Do               | 16 - 18       | H 6.232 | Bergmann             |
| 022230                                  | G<br>D/L      | Lernen durch Abenteuer<br>und Erlebnis<br>Einführung in Erlebnispädagogik<br>und Outdoor Training<br>(begrenzte Teilnehmerzahl)<br>BS 2: | nach Ankündigung |               |         | Friebe               |
| 022320                                  | G             | Einführung in das Studium des<br>Unterrichtsfaches Pädagogik<br>S 2:   | Do               | 11 - 13       | H 4.113 | Hagemann             |
| 022340                                  | G<br>L        | Lehrer und Schüler in<br>gegenseitiger Wahrnehmung<br>S 2:   | Do               | 9 - 11        | H 6.238 | Hagemann             |

| Nr.    | Abk.     | Lehrveranstaltung  | Tag              | Zeit    | Raum    | Name     |
|--------|----------|--|------------------|---------|---------|----------|
| 022390 | G<br>D   | Statistische Verfahren der<br>Medienforschung<br>S 2:                              | Do               | 14 - 16 | H 1.232 | Hilgers  |
| 022480 | G<br>D   | Grundkurs Diplompädagogik I<br>S 2:  | Mo               | 14 - 16 | H 6.203 | Kivelitz |
| 022530 | G<br>D/M | Konzepte der<br>Erwachsenenbildung<br>V 2:   | Di               | 9 - 11  | H 2     | König    |
| 022670 | G<br>D   | Arbeit in sozialen<br>Brennpunkten - am Beispiel<br>Jugendarbeit in Mexiko<br>S 2: | nach Ankündigung |         |         | Reehag   |

## II. Hauptstudium

### 1. Vorlesungen

| Nr.    | Abk.                                       | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit    | Raum    | Name                  |
|--------|--|--|-----|---------|---------|-----------------------|
| 022110 | H<br>L/D/M<br>C1; C4; G6;<br>H2            | Unterrichtssprach-Kompetenz<br>und Lernerfolg<br>Theorie und Experimente<br>VS 2:  | Mo  | 9 - 11  | H 6.203 | Barandovská/<br>Frank |
| 022180 | H<br>LSII<br>C1; C2; H3;<br>I1             | Bildung für eine nachhaltige<br>Entwicklung<br>(persönliche Anmeldung<br>erforderlich, begrenzte<br>Teilnehmerzahl)<br>VS 2: | Di  | 14 - 16 | C 2.219 | Buddensiek            |
| 022200 | H<br>LSI/D/M/<br>LSII<br>I3; A1; E3;<br>F1 | Bildungskybernetik<br>Einführung in die Modellgrund-<br>lagen der Bildungstechnologie<br>VS 2:                               | Do  | 11 - 13 | H 4     | Frank                 |
| 022405 | H<br>L<br>D3; I4                           | Schul- und Lehrerrecht<br>VS 2:  | Mi  | 14 - 16 | H 6.238 | Hinrichs              |



| Nr.    | Abk.                        | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit    | Raum | Name  |
|--------|-----------------------------|--|-----|---------|------|-------|
| 022450 | H<br>L<br>A2; D1; F5;<br>H2 | Erziehung unter der<br>Nazi-Diktatur<br>Fakten, Nachwirkungen,<br>unerledigte Probleme<br>V 2: | Mi  | 11 - 13 | C 1  | Keim  |
| 022530 | H<br>D/M<br>I5              | Konzepte der<br>Erwachsenenbildung<br>V 2:   | Di  | 9 - 11  | H 2  | König |

## 2. Seminare und Kolloquien

|        |                                     |  |                  |         |         |                   |
|--------|-------------------------------------|--|------------------|---------|---------|-------------------|
| 022130 | H<br>D                              | Konstruktive Gesprächsführung<br>in der Beratung<br>S 2:   | Mo               | 16 - 18 | H 6.238 | Bentler           |
| 022140 | H<br>D                              | Einführung in<br>Beratungskonzepte<br>S 2:   | Mo               | 14 - 16 | H 2     | Bentler/<br>König |
| 022170 | H<br>L/D<br>E2; E3; K3              | Gestaltung von Medien für<br>Lehr-Lernprozesse<br>S 2:   | Mo               | 14 - 16 | H 6.211 | Blömeke           |
| 022190 | H<br>LSII/D/M<br>A2; E1; F1;<br>F5  | Zwischen personaler Bildung<br>und beruflicher Qualifizierung:<br>Das Erbe Grundtvigs als Anfrage<br>an die Erwachsenenbildung<br>(Blockveranstaltung)<br>S 2: | nach Ankündigung |         |         | Dust              |
| 022220 | H<br>L/D/M<br>B2; E3; F1;<br>F7     | Unterrichtsplanung und<br>Unterrichtsbeurteilung<br>Anwendungsbeispiele der<br>Bildungskybernetik (QM1)<br>S 2:  | Mi               | 9 - 11  | H 4     | Frank/<br>Hilgers |
| 022210 | H<br>LSII/LSI/<br>D/M<br>A1; E1; F1 | Informationsästhetik<br>Ästhetische Information in<br>Kunst und Unterricht<br>S 2:   | Mi               | 11 - 13 | H 4     | Frank/<br>Rettler |

| Nr.    | Abk.                             | Lehrveranstaltung   | Tag              | Zeit          | Raum    | Name              |
|--------|----------------------------------|---|------------------|---------------|---------|-------------------|
| 022260 | H<br>LP<br>A1; E2                | Lehren und Lernen mit neuen Medien in der Grundschule<br>S 2:   | Di               | 9 - 11        | H 6.211 | Geisler           |
| 022270 | H<br>LP<br>E2; E3                | Anfangsunterricht<br>persönliche Anmeldung erforderlich,<br>(begrenzte Teilnehmerzahl)<br>S 2:  | Mi               | 18.00 - 19.30 | H 6.238 | Geisler           |
| 022280 | H<br>D                           | Einführung in „kreative“<br>Beratungsmethoden<br>S 2:   | Mi               | 16 - 18       | H 6.238 | Gockel            |
| 022290 | H<br>D                           | Einführung in die Gestaltung<br>von Fortbildungsveranstaltungen<br>der Erwachsenenbildung<br>(Blockveranstaltung)<br>BS 2:  | nach Ankündigung |               |         | Griegoleit        |
| 022340 | H<br>L<br>C4;E2;F4;<br>G6        | Lehrer und Schüler in<br>gegenseitiger Wahrnehmung<br>S 2:  | Do               | 9 - 11        | H 6.238 | Hagemann          |
| 022350 | H<br>D                           | Ausgewählte Kapitel<br>beruflicher Bildungsarbeit<br>(für Doktoranden und<br>Diplomanden nach persönlicher<br>Absprache, persönliche<br>Anmeldung erforderlich)<br>K 1: | nach Ankündigung |               |         | Hagemann          |
| 022300 | H<br>LSII/D/M<br>D2;E2,H2;<br>I1 | Lehren und Lernen in der<br>beruflichen Bildung<br>S 2:   | Do               | 14 - 16       | H 6.203 | Hagemann/<br>Kell |

| Nr.    | Abk.                               | Lehrveranstaltung  | Tag              | Zeit    | Raum    | Name      |
|--------|------------------------------------|--|------------------|---------|---------|-----------|
| 022360 | H<br>L/D/M<br>A3; F3; F5           | Johann Heinrich Pestalozzi<br>Ausgewählte Schriften zur<br>anthropologischen Grundlegung<br>der Pädagogik<br>S 2:  | Fr               | 9 - 11  | H 6.238 | Heichert  |
| 022370 | H<br>LSII/D<br>E2;E3;G6            | Multimediale Reflexion von<br>pädagogischen Handlungs- und<br>Interaktionsmustern<br>Fallrekonstruktive Methoden in<br>der Analyse von Lehr- und<br>Lernprozessen (persönliche<br>Anmeldung erforderlich,<br>begrenzte Teilnehmerzahl)<br>S 2: | Fr               | 14 - 16 | H 6.232 | Herzig    |
| 022400 | H<br>D                             | Einsatz von Übungen und<br>Spielen in der<br>Erwachsenenbildung<br>S 2:  | Di               | 18 - 20 | H 6.232 | Hillbrink |
| 022410 | H<br>LSII/D/M<br>D3; E2; I4;<br>I5 | Wege zum Subjekt in der<br>Erwachsenenbildung<br>S 2:  | Do               | 11 - 13 | H 6.203 | Keim      |
| 022420 | H<br>D/M/LSII<br>K3;A2;E1;<br>F3   | Gedächtnis und Erinnerung -<br>Gedenken an den Holocaust als<br>pädagogisches Problem<br>(begrenzte Teilnehmerzahl)<br>S 2:  | Di               | 16 - 18 | H 6.232 | Keim      |
| 022430 | H<br>LSII/D/M<br>A2;C3;F5;<br>H3   | Sozialisation, Erziehung und<br>Bildung im Wilhelminischen<br>Kaiserreich - neuere<br>Forschungsperspektiven und<br>-probleme<br>(persönliche Anmeldung erforderlich,<br>begrenzte Teilnehmerzahl)<br>S 2:                                     | Do               | 18 - 20 | H 6.327 | Keim      |
| 022440 | H<br>LSI/LSII                      | Kolloquium für<br>Examenskandidaten<br>(persönliche Anmeldung erforderlich)<br>K 2:  | nach Ankündigung |         |         | Keim      |



| Nr.    | Abk.                            | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit                    | Raum                 | Name                      |
|--------|---------------------------------|---|-----|-------------------------|----------------------|---------------------------|
| 022490 | H<br>L/D<br>C2;C4;G6            | Sprachsozialisation und<br>Geschlechterverhältnis -<br>Rhetorik für Frauen<br>(Blockveranstaltung,<br>persönliche Anmeldung erforderlich,<br>begrenzte Teilnehmerzahl)<br>BS 2: |     | nach Ankündigung        |                      | Klönne                    |
| 022500 | H<br>L/D/M<br>A1; E1; H4;<br>K2 | Erziehung zu Toleranz?<br>S 2:  | Mi  | 18 - 20                 | H 6.232              | Klönne/<br>Söll/<br>Sturm |
| 022520 | H<br>D<br>I5                    | Methodik der<br>Erwachsenenbildung<br>S 2:  | Di  | 14 - 18 u<br>14-täglich | H 6.238              | König                     |
| 022510 | H<br>D                          | Neuere Ansätze in der<br>Systemtheorie<br>K 2:  |     | nach Ankündigung        |                      | König                     |
| 022570 | H<br>D/M/L<br>E2; E1            | Rechnerunterstützter<br>Unterricht<br>S 2:  | Do  | 16 - 18                 | H 4.329 /<br>H 4.230 | Lobin/<br>Lehner          |
| 022540 | H<br>L/D/M<br>E1;E2;G6;<br>K3   | Lehrprogrammerstellung für<br>den rechnerunterstützten<br>Unterricht<br>(begrenzte Teilnehmerzahl)<br>S 2:  | Do  | 14 - 16                 | H 4.230              | Lobin                     |
| 022580 | H<br>D                          | Der Fragebogen als<br>Erhebungsinstrument in der<br>pädagogischen Praxis<br>S 2:  | Fr  | 14 - 18 g<br>14-täglich | H 6.203              | Luchte                    |
| 022620 | H<br>L/D/M<br>A1;A3;H2;<br>H3   | Menschenrecht auf Irrtum statt<br>Überwachen und Strafen<br>S 2:  | Do  | 9 - 11                  | H 5                  | Meder                     |

| Nr.    | Abk.                         | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit             | Raum     | Name      |
|--------|------------------------------|--|-----|------------------|----------|-----------|
| 022650 | H<br>D                       | Einführung in die Grundlagen<br>des Neurolinguistischen<br>Programmierens (NLP)<br>S 2:  |     | nach Ankündigung |          | Menke     |
| 022660 | H<br>LP<br>E1; E2            | Theorie und Praxis des<br>Anfangsunterrichts<br>(persönliche Anmeldung<br>erforderlich, begrenzte<br>Teilnehmerzahl)<br>S 2:   | Di  | 16 - 18          | H 7.304  | Poppe     |
| 022680 | H<br>L/D/M<br>A3; E1; F3     | Oberseminar:<br>Ausgewählte Fragen der<br>Erziehungswissenschaft<br>Zugleich Kolloquium für<br>Examenskandidaten, Diplomanden<br>und Doktoranden (persönliche<br>Anmeldung erforderlich)<br>S 2: | Fr  | 9 - 11           | H 6.203  | Schneider |
| 022880 | H<br>L/D/M<br>C2;C4;G6<br>I6 | Interkulturelles Lernen und<br>Lehren - Europäische Dimension<br>in Schule und Hochschule<br>S 2:  | Mo  | 11 - 13          | H 6.232  | Schöler   |
| 022890 | H<br>L/M/D<br>C1; D1         | Museen und Gedenkstätten<br>als gesellschaftliche Lernorte<br>S 2:   | Di  | 11 - 13          | H 4.329  | Schöler   |
| 022690 | H<br>LP/LSI/D<br>E2; E3      | Freinetpädagogik in der<br>Sekundarstufe I<br>(Blockveranstaltung)<br>S 2:   | Mi  | 18 - 20          | H 6.203  | Söll      |
| 022730 | H<br>LP/LSI<br>E2; E3        | Schattenspiele im<br>Klassenzimmer<br>(Blockveranstaltung,<br>persönliche Anmeldung<br>erforderlich, begrenzte<br>Teilnehmerzahl)<br>BS 2:   | Mo  | 18 - 20          | H 6. 238 | Söll      |

| Nr.    | Abk.                               | Lehrveranstaltung  | Tag              | Zeit                    | Raum             | Name        |
|--------|------------------------------------|--|------------------|-------------------------|------------------|-------------|
| 022760 | H<br>LSI/LSII<br>A2; E1; F2;<br>K3 | Didaktische Ansätze -<br>Anregungen und Hilfen für die<br>Unterrichtsvorbereitung und<br>Unterrichtsgestaltung<br>S 2: | Mo               | 11 - 13                 | H 6.203          | Tulodziecki |
| 022770 | H<br>LSII/D<br>A1; E2; F1;<br>F7   | Verfahren, Techniken und<br>Ergebnisse empirischer<br>Forschungen zu Fragen der<br>Medienpädagogik<br>S 2:             | Mo               | 16 - 18                 | H 6.203          | Tulodziecki |
| 022790 | H<br>LSII/D/M<br>A2;D2;F1;<br>H2   | Frauen in der Reformpädagogik<br>(Blockveranstaltung)<br>BS 2:   | nach Ankündigung |                         |                  | Uhlig       |
| 022810 | H<br>L/D/M<br>C2;C4;G6             | Altern und Alter unter<br>pädagogischen Aspekten<br>S 2:   | Di               | 14 - 17 g<br>14-täglich | H 6.238          | Weber       |
| 022820 | H<br>L/D/M                         | Kolloquium für<br>Examenskandidaten und<br>Fortgeschrittene<br>(persönliche Anmeldung erforderlich)<br>K 2:            | Mo               | 15.45 - 17.15           | H 6.232          | Weber       |
| 022830 | H<br>LSII<br>C4                    | Das Alter als Aufgabe und<br>Herausforderung aus<br>pädagogischer Sicht<br>S 2:  | Mi               | 15.45 - 17.15           | neue Aula, ph 43 | Weber       |
| 022840 | H<br>LP<br>E2; E3                  | Diskussionskreis für<br>Examenskandidaten zu Ansätzen<br>innovativer Pädagogik<br>Examenskolloquium<br>K 2:            | Do               | 9 - 11                  | H 6.211          | Zielke      |
| 022860 | H<br>LP<br>E1; E2                  | Anfangsunterricht<br>(persönliche Anmeldung erforderlich,<br>begrenzte Teilnehmerzahl)<br>S 2:                         | Mi               | 18.00 - 19.30           | H 4.329          | Zielke      |



| Nr.    | Abk.              | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit   | Raum    | Name   |
|--------|-------------------|---|-----|--------|---------|--------|
| 022870 | H<br>LP<br>E2; E3 | Gemeinsamer Unterricht von<br>Kindern mit und ohne<br>Behinderung Teil 2<br>(Kompaktseminar, Blockveranstaltung,<br>persönliche Anmeldung erforderlich,<br>begrenzte Teilnehmerzahl)<br>BS 1: | Mi  | 9 - 13 | H 6.126 | Zielke |

## Psychologie

| Nr.    | Abk.   | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit    | Raum              | Dozent  |
|--------|--|--|-----|---------|-------------------|---------|
| 023000 | H<br>LSII<br>M<br>Dew / i<br>wiwi<br>BBI / C4            | Einführung in die<br>Organisationspsychologie<br>V 2:                                | Mi  | 14 - 16 | H 2               | Colin   |
| 023010 | G<br>LP / LSI / LSII<br>M<br>Dew<br>wiwi                 | Humanentwicklung über<br>die Lebensspanne<br>GV zu Entwicklung<br>und Lernen<br>V 2: | Mo  | 11 - 13 | H 2               | Engfer  |
| 023020 | G<br>LP / LSI / LSII<br>M<br>Dew / I<br>BBI              | Einführung in die Psychologie<br>GV zu Entwicklung<br>und Lernen<br>V 2:             | Do  | 9 - 11  | C 2               | Wettler |
| 023030 | H<br>LP / LSI / LSII<br>M<br>Dew / I<br>wiwi<br>BBI / C4 | Konflikt und Konflikt-<br>management<br>S 2:   | Mi  | 16 - 18 | H 4329/<br>H 4230 | Colin   |
| 023040 | G<br>LP / LSI / LSII<br>M<br>Dew / i<br>wiwi<br>BBI / C4 | Psychische Belastung<br>am Arbeitsplatz<br>S 2:                                      | Fr  | 9 - 11  | H 4329            | Colin   |

| Nr.    | Abk.  | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit          | Raum    | Dozent    |
|--------|---|--|-----|---------------|---------|-----------|
| 023050 | H<br>LSII<br>M<br>Dew / i<br>wiwi<br>BBI / C4                                   | Einstellung und<br>Verhalten am Beispiel<br>Umweltschutz und<br>Umweltrisiken<br>S 2:  | Fr  | 11 - 13       | H 4.329 | Colin     |
| 023060 | H<br>LP / LSI / LSII<br>M / Dew<br>B1, C4, G2, G5                               | Psychologie als<br>Gesundheitspsychologie<br>S 2:  | Di  | 16.15 - 17.45 | H 4.329 | Dieterich |
| 023070 | H<br>LP / LSI / LSII<br>M / Dew<br>B2, C4, G5, G6                               | Psychologie als Projekt<br>S 2:  | Mi  | 9.15 - 10.45  | H 4.329 | Dieterich |
| 023080 | H<br>LP / LSI / LSII<br>M / Dew<br>B2, C2, G7, H2                               | Umweltpsychologie<br>S 2:  | Do  | 9.15 - 10.45  | H 4.329 | Dieterich |
| 023090 | G<br>LP / LSI / LSII  | Pädagogische Psychologie<br>in Fällen<br>GS zu Fragen des Lehrens<br>und Lernens<br>S 2:   | Do  | 11.15 - 12.45 | H 4.329 | Dieterich |
| 023100 | H<br>LSI / LSII<br>M<br>Dew<br>wiwi<br>B1, G2, G7,<br>H4, H5<br>Frauenforschung | Themen und Entwicklungs-<br>aufgaben des Jugendalters -<br>unter besonderer<br>Berücksichtigung der<br>weiblichen Adoleszenz<br>S 2: | Di  | 14 - 16       | H 4.113 | Engfer    |
| 023110 | H<br>LP / LSI / LSII<br>M<br>Dew / i<br>C4/G6                                   | Einführung in die<br>Gruppenpsychologie<br>S 2:  | Mo  | 9 - 11        | H 4.113 | Krause    |

| Nr.    | Abk.   | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit    | Raum    | Dozent   |
|--------|--|--|-----|---------|---------|----------|
| 023120 | G<br>Dew / i<br>M  | Einführung in die<br>Lernpsychologie<br>GS zu Fragen des<br>Lehrens und Lernens<br>S 2:          | Di  | 14 - 16 | C 4.234 | Krause   |
| 023130 | H<br>LP / LSI / LSII<br>M<br>Dew / i<br>wiwi<br>A1, F7                   | Experimente und<br>Demonstrationen<br>S 2:   | Di  | 11 - 13 | H 4.113 | Krause   |
| 023140 | H<br>LP / LSI / LSII<br>Dew / i<br>B3, B1                                | Persönlichkeitspsychologie<br>S 2:   | Mo  | 9 - 11  | H 4.329 | Locher   |
| 023150 | H<br>LSII<br>M<br>Dew / i<br>wiwi / BBI<br>Frauenforschung<br>F7, H1, H2 | Projekt:<br>Frauenerwerbstätigkeit<br>S 2:   | Mo  | 16 - 18 | H 4.113 | Sprenger |
| 023160 | H<br>LP / LSI / LSII<br>M<br>Dew / i<br>B2, B3, C4                       | Sprachpsychologie<br>S 2:  | Di  | 16 - 18 | H 4.113 | Wettler  |
| 023170 | H<br>LP<br>B1, B2, B3,<br>E2, E3   | Unterrichtspsychologie<br>S 2:   | Mo  | 11 - 13 | H 4.113 | Wettler  |
| 023180 | G<br>LP / LSI / LSII<br>M<br>Dew / i                                     | Übung zur „Einführung in<br>die Psychologie“<br>GS zur Fragen des Lehrens<br>und Lernens<br>Ü 2: | Fr  | 9 - 11  | H 4.113 | Kammerer |



| Nr.    | Abk.  | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit          | Raum    | Dozent    |
|--------|---|---|-----|---------------|---------|-----------|
| 023190 |   | Examenskolloquium<br>K 2:   | Do  | 14:15 - 15:45 | H 4.329 | Dieterich |
| 023200 | G<br>H<br>LP / LSI / LSII<br>M<br>Dew         | Examenskolloquium<br>K 2:   | Do  | 14 - 16       | H 4.113 | Engfer    |
| 023210 | LP / LSI / LSII<br>M<br>Dew / I<br>wiwi       | Kolloquium für<br>Examenskandidaten<br>K 2:   | Mo  | 14 - 16       | H 4.113 | Krause    |
| 023220 | H<br>LSI / LSII<br>M<br>Dew / i<br>B2, B3, A3 | Neuere Arbeiten der<br>Kognitionsforschung<br>K 2:  | Mi  | 16 - 18       | H 4.113 | Wettler   |
| 023230 | LP / LSI                                      | Schulpraktische Studien SPS I<br>Förderung von Kinder mit<br>Lernschwierigkeiten / Teil A<br>P 2: | Mi  | 14:15 - 15:45 | H 4.329 | Dieterich |

## Sportwissenschaft

### I. Sportwissenschaftlicher Studienbereich

#### 1. Arbeitsbereichbezogen

| Nr.    | Abk.                              | Lehrveranstaltung                  | Tag | Zeit    | Raum     | Name           |
|--------|-----------------------------------|------------------------------------|-----|---------|----------|----------------|
| 024000 | G<br>L/D P/SI/<br>SII<br>WP<br>D1 | Erlebnispädagogik im Sport<br>S 2: | Do  | 16 - 18 | SP 0.448 | Brettschneider |
| 024010 | H<br>L/D<br>WP<br>C 3             | Sport im Lebenslauf<br>S 2:        | Mo  | 11 - 13 | SP 0.448 | Brettschneider |

| Nr.    | Abk.                    | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit              | Raum     | Name              |
|--------|-------------------------|--|-----|-------------------|----------|-------------------|
| 024020 | H<br>L/D<br>WP<br>C3    | Trainer und Talent – Schlüsselstellen zur Spitzenleistung<br>S 2:                                  | Mo  | 9 - 11            | SP o.448 | Brettschneider    |
| 024030 | H<br>L/D<br>WP<br>C3    | Aktuelle Themen der Sportpädagogik<br>S 2:   | Do  | 18 - 20           | SP o.448 | Brettschneider    |
| 024040 | H<br>L/D<br>WP<br>C1    | Spiel, Spiele, Spielen<br>Für dieses Seminar können Scheine im AB 1 oder 4 erworben werden<br>S 2: |     | Termin noch offen | SP o.448 | Heim              |
| 024050 | H<br>L<br>WP<br>D1      | (Sport-)Lehrerbildung heute und morgen<br>S 2:   | Di  | 11 - 13           | SP o.448 | Thierer           |
| 024060 | G<br>L<br>W<br>D1, D2   | Lehrer und Schüler im Sportunterricht<br>S 2:  | Di  | 9 - 11            | SP o.448 | Knievel           |
| 024070 | H<br>LP<br>W<br>D1, D2  | Gesundheitserziehung in der Schule – Sport und Gesundheit<br>S 2:                                  | Mi  | 9 - 11            | SP o.448 | Knievel           |
| 024080 | G<br>L/D<br>WP<br>D1    | Zur Theorie des Skilaufens und Snowboardfahrens<br>S 1:  | Mo  | 18 - 19           | SP o.448 | Thierer           |
| 024090 | H<br>L/D<br>W<br>C3, D1 | TANZ im Spannungsfeld zwischen Kund-Therapie und Erziehung<br>V/S 2:                               | Mi  | 11 - 13           | SP o.448 | Werner            |
| 024110 | H<br>L<br>PF<br>D1      | Sport in der Sek I und Sek II<br>S 2:  | Do  | 9 - 11            | SP o.448 | Brandl-Bredenbeck |

| Nr.    | Abk.        | Lehrveranstaltung                                       | Tag | Zeit    | Raum     | Name              |
|--------|-------------|---|-----|---------|----------|-------------------|
| 024120 | G<br>L<br>S | Einführung in das Studium der Sportwissenschaft<br>F 1: | Di  | 14 - 15 | SP o.448 | Brandl-Bredenbeck |

### Arbeitsbereich 2: Lernen und Bewegung

|        |                        |   |    |         |          |                                 |
|--------|------------------------|---|----|---------|----------|---------------------------------|
| 024100 | H<br>L/D<br>WP<br>B2   | Typische Sportverletzungen: Ihre Genese aus biomechanischer Sicht und die chirurgische Behandlung und Versorgung<br>S 2:                    | Mo | 14 - 16 | SP o.448 | Thierer/<br>Graf von Westphalen |
| 024130 | G<br>L/D<br>B2, B3, C2 | Grundlagen der Bewegungswissenschaft und -lehre<br>V 2:   | Mo | 14 - 16 | D 2      | Olivier                         |
| 024140 | G<br>L/D<br>B2, B3, C2 | Grundlagen der Trainingswissenschaft und -lehre<br>V 2:   | Di | 14 - 16 | C 2      | Olivier                         |
| 024150 | H<br>L/D<br>B2, B3     | Training mit alten Menschen („Grufti-Training“)<br>(Projekt „Gesundheits- und Mobilitätstraining älterer Menschen“, Prof. Dr. Weiß)<br>S 2: | Mo | 16 - 18 | SP o.448 | Olivier                         |
| 024160 | H<br>L/D<br>B1, B3, C2 | Motorische Kontrolle<br>S 2:  | Di | 16 - 18 | SP o.448 | Olivier                         |
| 024170 | H<br>L/D<br>B2, B3, C2 | Bewegungs- und trainingswissenschaftliches Forschungsseminar<br>S 2:  | Do | 16 - 18 | SP 1.219 | Dillinger/Olivier               |
| 024180 | H<br>L/D<br>C2, C3     | Sport und Aggression – Phänomene, Erklärungen, Handlungsansätze   | Do | 14 - 16 | SP o.448 | Riepe/Zindel                    |



| Nr.  | Abk.                 | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit        | Raum          | Name                            |
|--|----------------------|---|-----|-------------|---------------|---------------------------------|
| <b>Projekt: Einsatz neuer Medien im Sport</b>    |                      |   |     |             |               |                                 |
| 024190   | H<br>D               | Möglichkeiten und Probleme des Einsatzes neuer Medien im Sport<br>S 2:  | Di  | 11 - 13     | SP 1.219      | Reiter/ Olivier                 |
| 024200   | H<br>D               | Entwicklung trainingswissenschaftlicher Internet-Lehrmaterialien<br>S 2:  | Di  | 14 - 16     | SP 1.219      | Reiter                          |
| <b>Arbeitsbereich 3: Training und Gesundheit</b> |                      |   |     |             |               |                                 |
| 024100   | H<br>L/D<br>WP<br>B2 | Typische Sportverletzungen: Ihre Genese aus biomechanischer Sicht und die chirurgische Behandlung und Versorgung<br>S 2:                                    | Mo  | 14 - 16     | SP o.448      | Thierer/<br>Graf von Westphalen |
| 024210   | G<br>L/D<br>PF<br>B1 | Sportmedizinische Grundlagen Einführung in den Arbeitsbereich (vorausgesetzt werden Kenntnisse in Grundlagen der Anatomie und Physiologie I und II)<br>V 2: | Mi  | 9 - 11      | C 2           | Liesen                          |
| 024220   | H<br>D<br>PF         | Plenum zum Studienprojekt „Diagnostik und Effizienzkontrolle beim Gesundheitssport“<br>Abschluss aus WS 00/01 u. SS 01<br>S 2:                              | Do  | 7.30 - 9.00 | Golf-Akademie | Liesen                          |
| 024230   | H<br>L/D<br>WP<br>B2 | Sportmedizinische Trainingslehre: Kinder u. Jugendliche und Sportarten (v.a. Fußball)<br>S 2:   | M   | 12 - 14     | Golf-Akademie | Liesen                          |
| 024240   | H<br>L/D<br>WP<br>B2 | Angewandte Medizinisch Trainingstherapie (MTT) Muskelfunktionstraining, Muskelaufbautraining<br>S 2:  | Di  | 9 - 11      | GTZ           | Herwegen/Liesen                 |

| Nr.    | Abk.                                  | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit        | Raum                               | Name                               |
|--------|---------------------------------------|--|-----|-------------|------------------------------------|------------------------------------|
| 024250 | H<br>D<br>W<br>B2                     | Sportmedizinische Aspekte<br>zum Golfspiel<br>S 2:   |     |             | nach Vereinbarung<br>Golf-Akademie | Herwegen/<br>Gardasson             |
| 024260 | H<br>D<br>WP<br>B2                    | Grundzüge der Sportphysiothe-<br>rapie und funktionelle Gymnastik<br>Kleingruppen<br>Ü/S 2:  | Mi  | 18 - 20     | SP o.103/<br>SP o.448              | Dirksmeyer/<br>Herwegen/<br>Liesen |
| 024270 | G:D, H:L<br>L/D<br>L:WP,<br>D:PF / B2 | Sportverletzungen/-schäden<br>(Einführung)<br>V 2:   | Di  | 14 - 16     | Golf-Akademie                      | Herwegen                           |
| 024280 | H<br>D<br>PF                          | Plenum zum Studienprojekt „Ge-<br>sundheits- und Mobilisierungs-<br>training für ältere Menschen“<br>P 2:  | Do  | 7.30 - 9.00 | SP o.448                           | Weiß                               |
| 024290 | H<br>L/D<br>WP<br>B2                  | Pathophysiologie I (Allgemeine<br>Krankheitslehre, Altern und<br>Degeneration)<br>V 2:   | Fr  | 7.30 - 9.00 | SP o.448                           | Weiß                               |
| 024300 | G<br>L/D<br>W                         | Biologische und biochemische<br>Grundlagen für die Sportmedizin<br>(Voraus. für Muskelphysiologie<br>und Energiestoffwechsel)<br>V 2:                                | Do  | 11 - 13     | SP o.448                           | Weiß                               |
| 024310 | G<br>L/D<br>B1                        | Anatomie und Leistungsphysio-<br>logie II (innere Organe, Sinnesor-<br>gane, Nervensystem, hormonelle<br>Regulation) Vorauss. für Haupt-<br>vorlesung Liesen<br>V 2: | Di  | 16 - 18     | Golf-Akademie                      | Weiß                               |
| 024320 | H<br>L SII/SIIB<br>P<br>B2            | Schulpraktische Studien in der<br>Sekundarstufe II / Berufskolleg<br>nach Vereinbarung   |     |             |                                    | Liesen/<br>Hornberger              |

| Nr.    | Abk.                    | Lehrveranstaltung  | Tag                               | Zeit    | Raum              | Name                            |
|--------|-------------------------|--|-----------------------------------|---------|-------------------|---------------------------------|
| 024325 | H<br>WP<br>D/L<br>B1    | Alters- und geschlechter-<br>differenzierte Sportphysiologie<br>S 2: | Fr                                | 9 - 11  | SP o.448          | Weiß                            |
| 024330 | H<br>L Sllb<br>WP<br>B2 | Sport / Gesundheitsförderung<br>im Berufskolleg<br>S 2:              | Mi                                | 9 - 11  | Golf-Akademie     | Liesen/<br>Hornberger           |
| 024340 | H<br>L<br>PF            | Studienprojekt für Lehrämter<br>„Golf in der Schule“                 | nach Vereinbarung                 |         | Golf-Akademie     | Liesen/<br>Hornberger           |
| 024350 | H<br>L/D<br>W<br>A8     | Klettern I<br>P:   | Blockseminar<br>nach Vereinbarung |         | SP o.448          | Baum                            |
| 024360 | H<br>D<br>W<br>B2       | Ausgewählte Aspekte zur<br>Sportorthopädie<br>V 1:                   | Mi                                | 14 - 15 | SP o.448          | Siebel/Oberärzte                |
| 024365 | H<br>D<br>WP<br>B2      | Grundlagen C-Trainer Golf:<br>Schul- und Breitensport<br>Ü 4:        | nach Vereinbarung                 |         | Golf-<br>Akademie | Liesen/<br>Gardasson/<br>Pütter |

#### Arbeitsbereich 4: Sport und Gesellschaft

|        |                      |   |    |         |          |       |
|--------|----------------------|---|----|---------|----------|-------|
| 024370 | G<br>L/D<br>PF<br>C3 | Sport in modernen Gesellschaften<br>Einführung in den<br>Arbeitsbereich 4<br>V 2: | Mi | 9 - 11  | H 6      | Klein |
| 024380 | G<br>L/D<br>WP<br>C3 | Sport und Zuwanderung<br>S 2:   | Fr | 11 - 13 | SP o.448 | Kothy |



**2. Arbeitsbereichübergreifend**

Es liegen keine Veranstaltungen vor.

**II. Theorie und Praxis der Sportarten**

| Nr.                                | Abk.         | Tag | Zeit            | Dozent  |
|------------------------------------|--------------|-----|-----------------|---------|
| <b>Turnen</b>                      |              |     |                 |         |
| 024390                             | I (Stu)      | Di  | 11 - 13         | Knievel |
| 024400                             | I (Sti/Stu)  | Mo  | 11 - 13         | Thierer |
| 024410                             | I (Sti/Stu)  | Di  | 14 - 16         | Thierer |
| 024420                             | II (Sti/Stu) | Mi  | 9 - 11          | Thierer |
| <b>Gymnastik/Tanz (Lehramt)</b>    |              |     |                 |         |
| 024430                             | I1           | Mi  | 9 - 11          | Thiele  |
| 024440                             | II/4         | Di  | 11 - 13         | Werner  |
|                                    |              |     | Folklore        |         |
| <b>Gymnastik (Diplom)</b>          |              |     |                 |         |
| 024450                             | I2           | Mi  | 11 - 13         | Thiele  |
| 024460                             | I3           | Di  | 9 - 11          | Werner  |
| <b>Tanz (Diplom) (Bereich C)</b>   |              |     |                 |         |
| 024470                             | II           | Di  | 11 - 13         | Werner  |
|                                    |              |     | Folklore (s.o.) |         |
| <b>Schwimmen</b>                   |              |     |                 |         |
| 024480                             | I            | Mi  | 7.30 - 9.00     | Rheker  |
| 024490                             | I            | Do  | 9.30 - 11.00    | Rheker  |
| 024500                             | II           | Do  | 11 - 13         | Rheker  |
| 024510                             | III          | Mo  | 13 - 15         | Rheker  |
| 024520                             | Prim         | Di  | 13 - 15         | Thiele  |
| <b>Praxisblock Prim (Gruppe P)</b> |              |     |                 |         |
| 024530                             |              | Di  | 7.30 - 9.00     | Knievel |
| 024540                             |              | Mo  | 11 - 13         | Werner  |
|                                    |              |     | Turnen          |         |
|                                    |              |     | Gymnastik/Tanz  |         |
| <b>Basketball</b>                  |              |     |                 |         |
| 024550                             | I            | Mi  | 7.30 - 9.00     | Happe   |
| 024560                             | I            | Mo  | 7.30 - 9.00     | Krüger  |
| 024570                             | II           | Mo  | 9.00 - 10.30    | Krüger  |
| <b>Volleyball</b>                  |              |     |                 |         |
| 024580                             | I (Sti)      | Mi  | 11 - 13         | Knievel |
| 024590                             | I (Stu)      | Di  | 9 - 11          | Thierer |

| Nr.   | Abk.          | Tag | Zeit  | Dozent           |
|---|---------------|-----|---|------------------|
| <b>Handball</b>                             |               |     |   |                  |
| 024600                                      | I             | Mo  | 16 - 18                                       | Hofmann          |
| 024610                                      | I             | Do  | 14 - 16                                       | Thierer          |
| 024620                                      | II            | Mo  | 14 - 16                                       | Bütke            |
| <b>Hockey</b>                               |               |     |   |                  |
| 024630                                      | I             | Fr  | 7.30 - 9.00                                   | Rheker           |
| 024640                                      | I             | Fr  | 9 - 11  | Rheker           |
| <b>Fußball</b>                              |               |     |   |                  |
| 024650                                      | III (kl. Spf) | Do  | 11 - 13                                       | Gerlach          |
| <b>Badminton</b>                            |               |     |   |                  |
| 024660                                      | I             | Mi  | 16 - 18                                       | Boom             |
| <b>Tischtennis</b>                          |               |     |   |                  |
| 024670                                      | I             | Di  | 13.15 - 14.45                                 | Bouvain          |
| 024680                                      | II            | Di  | 14.45 - 16.00                                 | Bouvain          |
| <b>Kleine Spiele</b>                        |               |     |   |                  |
| 024690                                      | I             | Di  | 11 - 13                                       | Rheker           |
| <b>Baseball</b>                             |               |     |   |                  |
| 024700                                      | I             | Mo  | 12.45 - 14.15                                 | Bull             |
| <b>Golf</b>                                 |               |     |   |                  |
| 024710                                      | II            | Di  | 9 - 11  |                  |
| <b>Inline Skaten</b>                        |               |     |   |                  |
| 024720                                      | I             | Di  | 16 - 18                                       | Riepe            |
| <b>Funktionelles Krafttraining</b>          |               |     |   |                  |
| 024730                                      | I             | Mo  | 12 - 14                                       | Bermann          |
| <b>Körperarbeit und Körpertherapie</b>      |               |     |   |                  |
| 024740                                      | I             | Do  | 8 - 9<br>4 Wochen und<br>1 Wochenende Kompakt | Werner/Marquardt |
| <b>Aktuelle Formen des Fitnesstrainings</b> |               |     |   |                  |
| 024750                                      | Aerobic       |     | nach Ankündigung                              | Gehlen           |

| Nr. | Abk. | Tag | Zeit | Dozent |
|-----|------|-----|------|--------|
|-----|------|-----|------|--------|

**Sportförderunterricht**

|        |    |    |       |       |
|--------|----|----|-------|-------|
| 024760 | II | Fr | 11-13 | Kamen |
|--------|----|----|-------|-------|

**Bewegungsprojekte**

|        |                                |   |     |   |
|--------|--------------------------------|---|-----|---|
| 024770 | Grundstudium: Jonglieren       | 2 | SWS | Brandl-Bredenbeck<br>Kämpfen/Senft/<br>Werner/Thiele<br>Senft/Werner/Thiele |
| 024780 | Grundstudium: Ringen, Raufen,  | 2 | SWS |   |
| 024790 | Hauptstudium: „Bock auf Bühne“ | 4 | SWS |   |

**Sportübergreifende Veranstaltungen**

|        |                                  |  |  |                                 |
|--------|----------------------------------|--|--|---------------------------------|
| 024800 | Kleine Spiele                    |  |  | Barthel/ Weiß/<br>Baum/Herwegen |
| 024810 | Praxis des Sport mit Herzgruppen |  |  |                                 |
| 024820 | N.N.                             |  |  |                                 |
| 024830 | N.N.                             |  |  |                                 |

**Callaway GOLF**  
How Golf Should Feel

**BIG BERTHA X-14 IRONS**

Hier testen Sie Big Bertha!  
Wir sind offizieller Vertragspartner von

**Callaway GOLF**

Beratung durch:  
Donald Sanders - PGA Professional  
Tel. 0172-5205535 o. 05253-70323

**GREEN TEE GOLF SHOP**  
im Bad Driburger Golf Club

Georg-Nave-Straße 24 · 33014 Bad Driburg  
Tel. 0-52-53 / 7-03-23 · Fax 0-52-53 / 7-03-00 u. 7-03-02  
e-mail: GreenTeeGolfShop@t-online.de



**III. Berufspraxis**

| Nr.    | Abk.                    | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit            | Raum | Name    |
|--------|-------------------------|--|-----|-----------------|------|---------|
| 024840 | H<br>LP<br>PF<br>D1; D2 | Die unterrichtspraktischen Studien<br>als Bindeglied zwischen Theorie<br>und Praxis<br>Kompaktseminar Situatives<br>Lehrtraining<br>S/P 2: |     | 26.08.-31.08.01 |      | Knievel |

**IV. Exkursionen****V. Zusatzqualifikationen für den Behindertensport**

| Nr.    | Abk.                        | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit    | Raum            | Name   |
|--------|-----------------------------|--|-----|---------|-----------------|--------|
| 024850 | H<br>L/D<br>W<br>B2, C3, D1 | Theorie und Praxis des Sports<br>mit behinderten Menschen I<br>S 2:  | Fr  | 14 - 16 | SP o.448        | Rheker |
| 024860 | H<br>L/D<br>W<br>B2, D1     | Praktikum: Sport mit<br>behinderten Menschen I<br>Integrativer Rollstuhlsport<br>SP 2:                                 | Mi  | 17 - 21 | Ahorn-Sportpark | Rheker |
| 024870 | H<br>L/D<br>W<br>B2, D1     | Praktikum: Schwimmen mit<br>behinderten Menschen I<br>„Schwimmen mit behinderten<br>Kindern und Jugendlichen“<br>SP 2: | Fr  | 18 - 20 | Elsen           | Rheker |

**Fächerübergreifende sonstige Lehrveranstaltungen**

|        |   |  |    |                                    |         |        |
|--------|---|--|----|------------------------------------|---------|--------|
| 023240 | H<br>LP / LSI /<br>LSII<br>M: L1<br>Dew / i<br>wiwi<br>C4, E1, G6, K3 | Zielwirksames Formulieren<br>und Gestalten<br>technischer Anleitungen<br>HS 3: | Di | 9 - 11<br>und nach<br>Vereinbarung | H 4.113 | Krause |
|--------|---|--|----|------------------------------------|---------|--------|

## FB 3

Germanistik  
I. Einführungen

| Nr.   | Abk.                   | Lehrveranstaltung  | Tag      | Zeit                 | Raum               | Name             |
|---|------------------------|--|----------|----------------------|--------------------|------------------|
| <b>1. Einführungen in die Sprachwissenschaft</b>                    |                        |  |          |                      |                    |                  |
| 031010  | G<br>(PF)<br>LS/II,M   | Einführung in die Germanistische Sprachwissenschaft<br>ES 2:     | Di       | 9 - 11               | H 3.203            | Sperl/Pasierbsky |
| 031020  | G<br>(WP)<br>Lp        | Einführung in die Sprachwissenschaft (Primarstufe)<br>ES 2:      | Do       | 11 - 13              | P 5203             | Wolski           |
| <b>2. Einführungen in die Literaturwissenschaft</b>                 |                        |  |          |                      |                    |                  |
| 031030  | G<br>(PF)<br>Lp        | Einführung in die Literaturwissenschaft (Primarstufe)<br>ES 2:   | Fr       | 11.00 - 12.30        | H 3.203            | Freund           |
| 031040  | G<br>(PF)<br>LSI/II, M | Einführung in die Neuere deutsche Literaturwissenschaft<br>ES 2: | Mi<br>Fr | 9 - 11 1<br>9 - 11 2 | H 4.203<br>H 4.203 | Wahrenburg       |
| <b>3. Einführungen in die Fachdidaktik Deutsch</b>                  |                        |  |          |                      |                    |                  |
| 031050  | G<br>(PF)<br>LSI/II    | Einführung in die Fachdidaktik (Sekundarstufe I/II)<br>ES 2:     | Di       | 14 - 16              | H 3.203            | Allkemper        |
| 031060  | G<br>(PF)<br>Lp        | Einführung in die Fachdidaktik Deutsch (Primarstufe)<br>ES 2:    | Di       | 16 - 18              | H 3.203            | Oellerich        |
| <b>4. Einführungen in die Ältere deutsche Sprache und Literatur</b> |                        |  |          |                      |                    |                  |
| 031070  | G<br>(PF)<br>LSII,M    | Einführung in die Ältere deutsche Literaturwissenschaft<br>ES 2: | Fr       | 9 - 11               | H 3.203            | Steinhoff        |

## II. Sprachwissenschaft und Fachdidaktik

| Nr.                   | Abk.                       | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit      | Raum    | Name      |
|-----------------------|----------------------------|---|-----|-----------|---------|-----------|
| <b>1. Proseminare</b> |                            |   |     |           |         |           |
| 031080                | G<br>(WP)<br>LSI/II,<br>M  | Frühneuhochdeutsch mit sprach-<br>wissenschaftlichem Schwerpunkt<br>PS 2:   | Mi  | 11 - 13   | H 4.203 | Feldbusch |
| 031090                | G<br>(WP)                  | Sprache als Zeichensystem<br>(Methodengeschichtliches Proseminar)<br>PS 2:  | Mo  | 11 - 13   | H 4.203 | Feldbusch |
| 031100                | G<br>(PF/WP)<br>Lp, LSI/II | Konzepte des Deutschunterrichts<br>(Methodengeschichtlicher Schwerpunkt;<br>mit fachdidaktischem Anteil)<br>PS 2:                                   | Fr  | 9 - 11    | H 5.242 | Hartig    |
| 031110                | G<br>(WP)<br>Lp, LSI/II    | Sprachwissenschaft und Schule<br>(mit fachdidaktischem Schwerpunkt)<br>PS 2:  | Do  | 14 - 16   | H 7.304 | Hartig    |
| 031120                | G<br>(WP)                  | Grammatik II: Syntax des Deutschen<br>PS 2:   | Mi  | 9 - 11    | H 7.321 | Moritz    |
| 031130                | G<br>(PF/WP)<br>Lp         | Didaktik und Methodik des<br>Rechtschreibunterrichts<br>(mit fachdidaktischem Schwerpunkt)<br>PS 2:   | Mo  | 14 - 16   | H 3.203 | Oellerich |
| 031140                | G<br>(PF/WP)<br>Lp         | Didaktik und Methodik des Schrift-<br>spracherwerbs im Anfangsunterricht<br>(Erstlesen/Erstschreiben;<br>mit fachdidaktischem Schwerpunkt)<br>PS 2: | Mi  | 16 - 18   | H 3.203 | Oellerich |
| 031150                | G<br>(WP)<br>LSI/II, M     | Die Genuskategorie im Deutschen<br>PS 2:  | Mi  | 9 - 11    | H 4.238 | Sperl     |
| 031155                | G/H<br>(WP/W)<br>LSI/II, M | Niederdeutsche Sprache und<br>Literatur im 19. Jahrhundert<br>PS 2:   | Mi  | 14 - 18 g | P 1418  | Taubken   |



| Nr.                        | Abk.                     | Lehrveranstaltung   | Tag               | Zeit    | Raum            | Name       |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------------|---------|-----------------|------------|
| 031160                     | G<br>(WP)                | Phraseologie: Redewendungen<br>und sprichwörtliche Redensarten<br>(mit fachdidaktischem Anteil)<br>PS 2:                                  | Do                | 14 - 16 | H 3.203         | Wolski     |
| <b>2. Seminare/Übungen</b> |                          |   |                   |         |                 |            |
| 031170                     | G/H<br>(PF)<br>Lp        | Rechtschreiben<br>S 2:  | Do                | 9 - 11  | H 6.232         | Backhaus   |
| 031180                     | G/H<br>(W)               | Lektüreseminar: Flugschriften<br>des Bauernkriegs<br>S 2:   | Mi                | 14 - 16 | H 4.203         | Feldbusch  |
| 031190                     | G/H<br>(W)<br>Lp, LSI/II | Lernsoftware im Deutschunterricht<br>– Voraussetzungen, Probleme, Lösungs-<br>möglichkeiten (mit fachdidaktischem<br>Schwerpunkt)<br>S 2: | Mi                | 11 - 13 | H 6.211         | Herrlich   |
| 031200                     | G/H<br>(W)               | Die besondere europäische Sprache:<br>Baskisch – ein Vergleich mit dem<br>Deutschen<br>S 2:   | Mi                | 9 - 11  | H 4.242         | Pasierbsky |
| 031210                     | G/H<br>(PF)<br>Lp        | Schriftspracherwerb<br>(Erstlesen/Erstschreiben; mit<br>fachdidaktischem Schwerpunkt)<br>S 2:   | Mi                | 16 - 18 | H 7.312         | Schütte    |
| <b>3. Sprachpraxis</b>     |                          |   |                   |         |                 |            |
| 031220                     | G<br>(PF)                | Sprechtest<br>Ü 1:  | Di                | 9 - 10  | H 3.316         | Kühnhold   |
| 031230                     | G/H<br>(WP/W)            | Logopädische Übungen:<br>Zum Sigmatismus und zur<br>Stimmbildung<br>Ü 2:  | nach Vereinbarung |         | Kühnhold/Freund |            |
| 031240                     | G<br>(WP)<br>Lp, LSI/II  | Sprechen und Gestalten von Gedichten<br>(mit fachdidaktischem Schwerpunkt)<br>PS 2:   | Di                | 11 - 13 | H 7.304         | Kühnhold   |

| Nr.    | Abk.                               | Lehrveranstaltung   | Tag               | Zeit                                      | Raum        | Name                 |
|--------|------------------------------------|---|-------------------|---|-------------|----------------------|
| 031250 | G/H<br>(WP/W)<br>LSI/II,<br>M,Prom | Gesprochene Dichtung:<br>J. W. Goethe/Fr. Schiller:<br>Balladen<br>S 2:                             | Fr                | 9 - 11                                    | H 4.238     | Kühnhold             |
| 031260 | G/H<br>(WP/W)                      | Freie Rede und Kommunikation<br>(Kompaktseminar an<br>2 Wochenenden)<br>S 2:                        | nach Vereinbarung |   |             | Kühnhold             |
| 031265 | G/H<br>(WP/W)<br>Lp, LSI/II        | Die menschliche Stimme.<br>Physiologie, Einsatz, Hygiene<br>S 2:                                    | Mi                | 9 - 11                                    | E 2.316     | Kühnhold             |
| 031270 | G/H<br>(WP/W)                      | Theaterpraktisches Seminar I:<br>Sprechen und Bewegen<br>auf der Bühne<br>S/Ü 2:                    | Mi                | 18.00-19.30                               | Studiobühne | Moeller              |
| 031280 | G/H<br>(WP/W)                      | Theaterpraktisches Seminar II:<br>Erarbeiten einer Inszenierung<br>für die Studiobühne<br>S 4:      | Do                | 18 - 22<br>und nach<br>Vereinbarung       | Studiobühne | Kühnhold/<br>Moeller |
| 031285 | G/H<br>(WP/W)                      | Theaterpraktisches Seminar II:<br>Erarbeiten der Inszenierung von<br>H. Ibsen „Klein Eyolf“<br>S 2: | Do                | 18.00 - 19.30<br>und nach<br>Vereinbarung | H 4.238     | Moën                 |
| 031290 | H<br>(W)                           | Erarbeitung und Erprobung von<br>Programmen zum Kommuni-<br>kationstraining<br>OS 2:                | Fr                | 11 - 13                                   | H 3.241     | Kühnhold             |

#### 4. Hauptseminare

|        |                            |  |    |         |         |          |
|--------|----------------------------|--|----|---------|---------|----------|
| 031295 | H<br>(WP)<br>Lp,<br>LSI/II | Sprachtests – Rechnergestützte Sprach-<br>formanalyse – Aufsatzbeurteilung:<br>Aspekte zur Auswertung semantisch-<br>stilistischer und sprachstatistischer<br>Merkmale im sprachproduktiven<br>Deutschunterricht<br>(mit fachdidaktischem Anteil)<br>HS 2: | Di | 11 - 13 | H 3.203 | Assheuer |
|--------|----------------------------|--|----|---------|---------|----------|

| Nr.    | Abk.                          | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit                           | Raum    | Name       |
|--------|-------------------------------|---|-----|--------------------------------|---------|------------|
| 031300 | H<br>(WP)<br>Lp, LSI/II       | Computereinsatz im Deutschunterricht<br>(mit fachdidaktischem Anteil)<br>HS 2:                        | Di  | 14 - 16                        | H 4.230 | Diekneite  |
| 031310 | H<br>(WP)                     | Beschreibungsformen der<br>Kommunikation<br>HS 2:   | Do  | 18 - 20                        | H 3.203 | Hartig     |
| 031320 | H<br>(WP)<br>LSI/II,M         | Probleme der angewandten<br>Linguistik<br>HS 2:   | Do  | 16 - 18                        | E 0.206 | Hartig     |
| 031330 | H<br>(WP)<br>Lp               | Zum Schreiben verlocken<br>durch nonverbale Impulse<br>(mit fachdidaktischem<br>Schwerpunkt)<br>HS 2: | Fr  | 14.00 - 17.00 u<br>14-taglich | H 3.203 | Oellerich  |
| 031340 | H<br>(WP)                     | Sprache – Wahrnehmung –<br>Hirnanatomie<br>HS 3:  | Do  | 9.00 - 11.15                   | H 4.203 | Pasierbsky |
| 031350 | H<br>(WP)<br>Lp,<br>LSI/II, M | Semantik und Lexikographie<br>(mit fachdidaktischem Anteil)<br>HS 2:                                  | Mi  | 11 - 13                        | H 3.203 | Wolski     |

### 5. Oberseminare / Kolloquien

|        |          |  |                   |         |         |           |
|--------|----------|--|-------------------|---------|---------|-----------|
| 031360 | H<br>(W) | Neue Medien und<br>Geschriebene Sprache<br>OS 2: | Mo                | 14 - 16 | H 4.323 | Feldbusch |
| 031370 | H<br>(W) | Kolloquium fur<br>Examenskandidaten<br>K 2:     | nach Vereinbarung |         |         | Hartig    |
| 031380 | H<br>(W) | Kolloquium fur<br>Examenskandidaten<br>K 2:     | Mi                | 14 - 16 | H 6.203 | Wolski    |



### III. Literaturwissenschaft und Fachdidaktik

| Nr.                   | Abk.                      | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit    | Raum    | Name                        |
|-----------------------|---------------------------|---|-----|---------|---------|-----------------------------|
| <b>1. Vorlesungen</b> |                           |   |     |         |         |                             |
| 031390                | G/H<br>(W)                | Deutsche Literatur der Gegenwart<br>(Autorenlesungen, bis 03.12.2001)<br>V 2:   | Mo  | 16 - 18 | C 2     | Allkemper/Eke/<br>Steinecke |
| 031400                | G/H<br>(W)                | 19. Paderborner Gastdozentur für<br>Schriftstellerinnen und Schriftsteller:<br>Josef Haslinger (ab 10.12.2001)<br>V 2:                      | Mo  | 16 - 18 | C 2     | Haslinger                   |
| 031410                | G/H<br>(W)                | Der deutsche Roman der 90er Jahre<br>V 2:   | Di  | 14 - 16 | H 3     | Durzak                      |
| 036010                | G/H<br>(W)                | Reiseliteratur und Kulturanthropologie<br>(Ringvorlesung des Graduiertenkollegs)<br>V 2:  | Di  | 18 - 20 | H 2     | Schlesier u.a               |
| <b>2. Proseminare</b> |                           |   |     |         |         |                             |
| 034010                | G<br>(WP)<br>LSI/II,<br>M | Die Kategorie „race“ in der US-ameri-<br>kanischen und deutschen Gegenwarts-<br>literatur (Methodengeschichtlicher<br>Schwerpunkt)<br>PS 2: | Di  | 14 - 16 | A 4     | Breger                      |
| 031420                | G<br>(WP)<br>LSI/II,<br>M | Stückemarkt: Theaterstücke 2001<br>(Übungen zur Literaturkritik)<br>PS 2:   | Mi  | 16 - 18 | H 4.242 | Doppler                     |
| 031430                | G<br>(WP)                 | Deutsche Kurzgeschichten<br>der 90er Jahre (mit fachdidak-<br>tischem Schwerpunkt)<br>PS 2:   | Di  | 16 - 18 | H 4.242 | Durzak                      |
| 031440                | G<br>(WP)<br>LSI/II, M    | Komödien Carl Sternheims:<br>„Die Hose“, „Der Snob“, „1913“<br>(als Text und auf der Bühne)<br>PS 2:  | Mi  | 9 - 11  | H 1.232 | Durzak                      |

| Nr.    | Abk.                       | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit          | Raum    | Name           |
|--------|----------------------------|---|-----|---------------|---------|----------------|
| 031450 | G<br>(WP)                  | Kleine Prosa (Fabel, Sage, Märchen,<br>Legende, Schwank, Anekdote;<br>(mit fachdidaktischem Anteil)<br>PS 2:  | Fr  | 9 - 11        | H 7.312 | Freund         |
| 034020 | G<br>(WP)<br>LSI/II, M     | Sinn und Sinnlichkeit. Bildende<br>Kunst und Musik in den Schriften<br>Wilhelm Heineses<br>PS 2:  | Mi  | 11 - 13       | H 5.238 | Goer           |
| 034030 | G<br>(WP)                  | Literatur als Gattung erfahren III:<br>Drama und Rollenspiel (Kompakt-<br>Seminar 23.-25.11.01. Erste Sitzung<br>in Paderborn: 24.10.01, 10-12.30.<br>Aushang beachten!; mit<br>fachdidaktischem Anteil)<br>PS 3: | Mi  | 10.15 - 12.30 | H 7.304 | Grubitzsch     |
| 031470 | G<br>(WP)<br>LSI/II        | Schriftliches Arbeiten an<br>literarischen Texten<br>(mit fachdidaktischem<br>Schwerpunkt)<br>PS 2:   | Mi  | 18 - 20       | H 4.203 | von der Heyde  |
| 034040 | G<br>(WP)<br>LSI/II, M     | Basile, Perrault und Grimm –<br>Märchenstrukturen im Vergleich<br>(mit fachdidaktischem Anteil)<br>PS 2:  | Di  | 9 - 11        | H 4.238 | Hilligus       |
| 031480 | G<br>(WP)<br>Lp            | Kinderliteratur im Unterricht<br>der Primarstufe<br>PS 2:   | Mo  | 16 - 18       | P 1410  | große Holthaus |
| 031490 | G<br>(WP)<br>LSI/II, M     | Werther und die Folgen<br>(mit fachdidaktischem Anteil)<br>PS 2:  | Mi  | 9 - 11        | E 2.145 | Sudhoff        |
| 031155 | G/H<br>(WP/W)<br>LSI/II, M | Niederdeutsche Sprache und<br>Literatur im 19. Jahrhundert<br>PS 2:   | Mi  | 14 - 18 g     | P 1418  | Taubken        |
| 034050 | G<br>(WP)<br>M             | Frauenfreundschaften in der<br>europäischen Literatur<br>PS 2:  | Di  | 16 - 18       | H 4.238 | Vahsen         |
| 034060 | G<br>(WP)                  | Literarische Utopien<br>PS 2:   | Mi  | 11 - 13       | C 3.212 | Vahsen         |

| Nr.                          | Abk.          | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit                                    | Raum        | Name                                      |
|------------------------------|---------------|--|-----|---|-------------|---|
| <b>3. Seminare / Übungen</b> |               |  |     |   |             |   |
| 031500                       | G/H<br>(W)    | 19. Paderborner Gastdozentur für Schriftstellerinnen und Schriftsteller: Seminar zum Werk Josef Haslingers (ab 10.12. mit dem Autor)<br>S 2: | Mo  | 18 - 20<br>und nach<br>Vereinbarung     | H 3.241     | Allkemper/Eke/<br>Haslinger/<br>Steinecke |
| 031280                       | G/H<br>(WP/W) | Theaterpraktisches Seminar II: Erarbeiten einer Inszenierung für die Studiobühne<br>S 4:   | Do  | 18 - 22<br>und nach<br>Vereinbarung     | Studiobühne | Kühnhold/<br>Moeller                      |
| 031285                       | G/H<br>(WP/W) | Theaterpraktisches Seminar II: Erarbeiten der Inszenierung von H. Ibsen „Klein Eyolf“<br>S 2:  | Do  | 18.00-19.30<br>und nach<br>Vereinbarung | H 4.238     | Moèn                                      |

**4. Hauptseminare**

|        |                                |   |    |         |         |           |
|--------|--------------------------------|---|----|---------|---------|-----------|
| 031510 | H<br>(WP)<br>Lp                | Kinderlyrik<br>(mit fachdidaktischem Anteil)<br>HS 2:   | Do | 16 - 18 | E 1.143 | Allkemper |
| 031520 | H<br>(WP)<br>LSI/II,M,<br>Prom | Der Dramatiker Franz Grillparzer:<br>„Die Jüdin von Toledo“,<br>„Ein Bruderzwist in Habsburg“,<br>„König Ottokars Glück und Ende“<br>(im Text und auf der Bühne)<br>HS 2: | Mi | 11 - 13 | H 1.232 | Durzak    |
| 034065 | H<br>(WP)<br>LSI/II, M         | Anti-Heimatliteratur:<br>Protest und Provokation<br>HS 2:   | Mi | 9 - 11  | H 3.203 | Ecker     |
| 034070 | H<br>(WP)<br>LSI/II, M         | Ästhetiken des Sammelns<br>HS 2:  | Di | 11 - 13 | H 5.242 | Ecker     |



| Nr.    | Abk.                            | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit        | Raum    | Name       |
|--------|---------------------------------|---|-----|-------------|---------|------------|
| 031530 | H<br>(WP)                       | Erzählte Bilder<br>HS 2:  | Do  | 11 - 13     | H 3.203 | Eke        |
| 031540 | H<br>(WP)                       | Inszenierte Fremdheit:<br>Konfigurationen des „Juden“<br>in der Literatur<br>HS 2:                    | Mo  | 14 - 16     | H 4.203 | Eke        |
| 031550 | H<br>(WP)                       | Lyrik der Restaurationszeit<br>und des poetischen Realismus<br>(mit fachdidaktischem Anteil)<br>HS 2: | Mo  | 9.00-10.30  | H 3.203 | Freund     |
| 035170 | H<br>(WP)<br>M                  | Medientechnik und<br>Kreativität am Beispiel des<br>deutschen Stummfilms<br>HS 2:                     | Di  | 16 - 18     | E 0.206 | Graf       |
| 034090 | H<br>(WP)<br>LSII,M,<br>Prom    | Wahrnehmungsweisen in<br>der neueren internationalen<br>Literatur<br>HS 2:                            | Di  | 14 - 16     | H 6.232 | Greif      |
| 034100 | H<br>(WP)<br>LSI/II,<br>M,Prom  | Aufklärung und<br>Geschlechterdiskurs<br>HS 2:  | Di  | 16 - 18     | C 3.222 | Grubitzsch |
| 034110 | H<br>(WP)                       | Der Cinderella-Zyklus.<br>Märchen vom Aschenputtel<br>(Projektseminar)<br>HS 3:                       | Mo  | 16.15-18.30 | H 3.203 | Grubitzsch |
| 031560 | H<br>(WP)<br>LSI/II,<br>M, Prom | Romantheorien des<br>20. Jahrhunderts<br>HS 2:  | Do  | 9 - 11      | C 4.234 | Steinecke  |
| 031570 | H<br>(WP)                       | Georg Büchner<br>HS 2:  | Mi  | 16 - 18     | H 4.203 | Vollmer    |
| 031580 | H<br>(WP)<br>Lp                 | Phantastische Kinderliteratur<br>(mit fachdidaktischem Anteil)<br>HS 2:                               | Do  | 11 - 13     | H 4.203 | Vorst      |

| Nr. | Abk. | Lehrveranstaltung | Tag | Zeit | Raum | Name |
|-----|------|-------------------|-----|------|------|------|
|-----|------|-------------------|-----|------|------|------|

**5. Oberseminare**

|        |                               |  |    |         |         |           |
|--------|-------------------------------|--|----|---------|---------|-----------|
| 031590 | H<br>(W)<br>LSI/II,<br>M,Prom | Schillers „Wallenstein“: Das Trauma des (30jährigen) Krieges und das Problem der Darstellung des Schreckens durch die theatralische Schönheit<br>OS 2: | Di | 16 - 18 | E 2.310 | Eke       |
| 031600 | H<br>(W)<br>LSI/II,<br>M,Prom | Benjamin Neukirchs Sammlungen der Dichtungen aus dem schlesischen Hochbarock (Bd I-VII)<br>OS 2:   | Fr | 18 - 20 | H 3.241 | Freund    |
| 034140 | H<br>(W)<br>LSII,M,<br>Prom   | Imagologie<br>OS 2:  | Fr | 14 - 16 | H 3.241 | Greif     |
| 031610 | H<br>(W)<br>LSII,M,<br>Prom   | Jüdische Literatur in Westfalen<br>OS 2:   | Fr | 9 - 11  | H 5.238 | Steinecke |

**6. Kolloquien**

|        |                           |   |    |         |         |           |
|--------|---------------------------|---|----|---------|---------|-----------|
| 031620 | H<br>(W)<br>Lp,<br>LSI/II | Examenskolloquium (mit fachdidaktischem Anteil)<br>K 2: | Di | 16 - 18 | C 3.203 | Allkemper |
|--------|---------------------------|---|----|---------|---------|-----------|

**IV. Ältere deutsche Sprache und Literatur**

| Nr. | Abk. | Lehrveranstaltung | Tag | Zeit | Raum | Name |
|-----|------|-------------------|-----|------|------|------|
|-----|------|-------------------|-----|------|------|------|

**1. Proseminare/Übungen**

|        |                        |  |    |         |         |           |
|--------|------------------------|--|----|---------|---------|-----------|
| 031080 | G<br>(WP)<br>LSI/II, M | Frühneuhochdeutsch mit sprachwissenschaftlichem Schwerpunkt<br>PS 2: | Mi | 11 - 13 | H 4.203 | Feldbusch |
| 031650 | G<br>(WP)<br>LSII,M    | „Helmbrecht“<br>PS 2:  | Do | 9 - 11  | H 3.241 | Steinhoff |

| Nr.    | Abk.                   | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit    | Raum    | Name      |
|--------|------------------------|---|-----|---------|---------|-----------|
| 031660 | G<br>(WP)<br>LSI/II, M | „Fortunatus“: Frühneuhoch-<br>deutscher Prosaroman<br>PS 2: | Mo  | 16 - 18 | H 4.238 | Zellmann  |
| 031680 | G/H<br>(W)<br>LSII, M  | Lektürekurs: „Heinrich<br>und Kunigunde“<br>Ü 2:            | Do  | 16 - 18 | H 3.241 | Steinhoff |

### 3. Hauptseminare

|        |                      |                           |    |         |         |           |
|--------|----------------------|---------------------------|----|---------|---------|-----------|
| 031690 | H<br>(WP)<br>LSII, M | „Nibelungenlied“<br>HS 2: | Mo | 11 - 13 | H 4.329 | Bremer    |
| 031700 | H<br>(WP)<br>LSII, M | „Willehalm“<br>HS 2:      | Mi | 16 - 18 | H 4.238 | Steinhoff |

### V. Fachpraktische Seminare

| Nr.    | Abk.                  | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit    | Raum    | Name          |
|--------|-----------------------|---|-----|---------|---------|---------------|
| 031750 | G/H<br>(PF)<br>LSI/II | Fachpraktisches Seminar<br>(Die zweite Hälfte findet<br>in Schulen statt)<br>S 4:     | Mo  | 11 - 13 | H 5.242 | Freund        |
| 031760 | G/H<br>(PF)<br>LSI/II | Schulpraktische Studien<br>S 4:   | Do  | 8 - 12  | H 3.223 | von der Heyde |
| 031770 | H<br>(PF)<br>Lp       | Integrativer Sprachunterricht<br>(Begleitveranstaltung zum<br>Blockpraktikum)<br>S 4: | Mi  | 11 - 13 | H 4.238 | Oellerich     |
| 031780 | H<br>(PF)<br>LSI/II   | Schulpraktische Studien<br>S 4:   | Mi  | 8 - 12  | H 3.223 | Schwierjohann |
| 031790 | H<br>(PF)<br>Lp       | Schulpraktische Studien<br>S 4:   | Mi  | 9 - 13  | N 1.301 | Vorst         |



## VI. Deutschkurse für ausländische Studienbewerberinnen und Studienbewerber

Die einjährigen Kurse zur sprachlichen Vorbereitung der Studienaufnahme sind in die nachfolgend aufgeführten vier Niveaustufen gegliedert. Jede Stufe umfasst ca. 3 Monate. Je nach der Zahl der Teilnehmer an einer Niveaustufe werden eine oder zwei Übungsgruppen in jeder Niveaustufe eingerichtet.

Auf die einzelnen Kurse entfallen jeweils 20 Unterrichtsstunden pro Woche, die nach näherer Festlegung zu Beginn eines Quartals mit in der Regel vierstündigen Blöcken auf die Vor- und Nachmittage verteilt werden; in einigen Kursen wird auch ein Unterrichtsblock an Sonnabenden durchgeführt. Unterrichtsräume und -zeiten werden zu Beginn eines Quartals den Teilnehmerinnen und Teilnehmern bekannt gemacht (u. a. durch Aushänge vor den Räumen der Lehrkräfte und der Kursleiterin).

| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung      | Tag | Zeit             | Raum | Name  |
|--------|------|------------------------|-----|------------------|------|---|
| 031900 |      | Grundstufe I<br>Ü 20:  |     | nach Ankündigung |      | Moritz/<br>Mitarbeiterinnen/<br>Mitarbeiter |
| 031910 |      | Grundstufe II<br>Ü 20: |     | nach Ankündigung |      | Moritz/<br>Mitarbeiterinnen/<br>Mitarbeiter |
| 031920 |      | Mittelstufe<br>Ü 20:   |     | nach Ankündigung |      | Moritz/<br>Mitarbeiterinnen/<br>Mitarbeiter |
| 031930 |      | Oberstufe<br>Ü 20:     |     | nach Ankündigung |      | Moritz/<br>Mitarbeiterinnen/<br>Mitarbeiter |

**Anglistik/Amerikanistik****I. Sprachwissenschaft**

| Nr.                           | Abk.                | Lehrveranstaltung  | Tag      | Zeit               | Raum               | Name                  |
|-------------------------------|---------------------|--|----------|--------------------|--------------------|-----------------------|
| <b>1. Vorlesungen (V):</b>    |                     |  |          |                    |                    |                       |
| 032000                        | P                   | Bilingualism<br>V 1/Ü 1:   | Di       | 16 - 18            | H 2                | Pienemann             |
| <b>2. Einführungen (PS I)</b> |                     |  |          |                    |                    |                       |
| 032010                        | G<br>F,A            | Introduction to English Linguistics<br>PS 2:                     | Di<br>Di | 11 - 13<br>16 - 18 | C 3.212<br>C 3.212 | Ruthenberg<br>Mondorf |
| 032020                        | G/H<br>WP/A4        | Einführung ins Mittelenglische<br>PS 2:                          | Mo       | 14 - 16            | H 5.242            | Rohdenburg            |
| <b>3. Proseminare (PS II)</b> |                     |  |          |                    |                    |                       |
| 032040                        | G<br>WP<br>A1,2,4,5 | Language & Gender<br>PS 2:                                       | Di       | 14 - 16            | C 5.216            | Mondorf               |
| 032050                        | G/H<br>WP<br>A1,2,5 | The Syntax and Semantics<br>of the Adjective in English<br>PS 2: | Di       | 9 - 11             | H 4.242            | Rohdenburg            |
| 032060                        | G<br>WP<br>A1,2,5   | Pidgins & Creoles<br>PS 2:                                       | Di       | 11 - 13            | H 4.242            | Poschen               |
| 032340                        | G/H<br>WP<br>A1,2   | Phraseology: Linguistic<br>and Didactic Aspects<br>PS 2:         | Do       | 11 - 13            | H 5.242            | Roos                  |
| <b>4. Hauptseminare (H)</b>   |                     |  |          |                    |                    |                       |
| 032030                        | H<br>WP/A1,3<br>C1  | Bilingualism and<br>bilingual education<br>HS 2:                 | Di       | 11 - 13            | C 5.206            | Pienemann             |
| 032070                        | H<br>WP/A           | Language in Primates<br>HS 2:                                    | Mi       | 11 - 13            | H 4.329            | Pienemann             |

| Nr.    | Abk.                | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit    | Raum    | Name       |
|--------|---------------------|--|-----|---------|---------|------------|
| 032080 | H, WP<br>A 1,2,4,5  | Subordinate Clauses in English<br>HS 2:                      | Di  | 14 - 16 | H 4.242 | Rohdenburg |
| 032090 | H<br>WP<br>A1,2,3,5 | Übersetzungswissenschaft/<br>Science of Translation<br>HS 2: | Di  | 9 - 11  | H 6.232 | Roos       |

### 5. Kolloquium (K):

|        |             |   |                   |        |         |            |
|--------|-------------|---|-------------------|--------|---------|------------|
| 032100 | H<br>W, A,C | Kolloquium für<br>Examenskandidaten<br>K 1: | nach Vereinbarung |        |         | Pienemann  |
| 032110 | H<br>W,A    | Linguistisches Kolloquium<br>K 2:           | Mi                | 9 - 11 | H 2.247 | Rohdenburg |

## II. Literaturwissenschaft

| Nr. | Abk. | Lehrveranstaltung | Tag | Zeit | Raum | Name |
|-----|------|-------------------|-----|------|------|------|
|-----|------|-------------------|-----|------|------|------|

### 1. Vorlesung (V):

|        |               |                     |          |                    |            |             |
|--------|---------------|---------------------|----------|--------------------|------------|-------------|
| 032120 | G/H<br>B1,2,3 | Shakespeare<br>V 2: | Di<br>Do | 10 - 11<br>10 - 11 | H 3<br>H 3 | Schöwerling |
|--------|---------------|---------------------|----------|--------------------|------------|-------------|

### 2. Einführungen (PS I):

|        |   |  |    |         |         |         |
|--------|---|--|----|---------|---------|---------|
| 032130 | G<br>F,B                                    | Einführung in die angl./<br>amerik. Literaturwissenschaft<br>PS 2: | Mi | 14 - 16 | H 5     | Porsche |
| 032140 | G<br>F<br>(für Sek.)<br>WP<br>(für MA)<br>B | Analysekurs<br>PS 2:   | Di | 11 - 13 | H 6.232 | Freese  |



| Nr.                            | Abk.                    | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit    | Raum    | Name        |
|--------------------------------|-------------------------|---|-----|---------|---------|-------------|
| <b>3. Proseminare (PS II):</b> |                         |   |     |         |         |             |
| 032150                         | G/H<br>WP<br>B          | Is the Rest Silence ? - Recent Trends in American Drama<br>PS 2:                    | Mo  | 11 - 13 | H 3.241 | Berkemeier  |
| 032155                         | G/H<br>WP               | Einführung in die Informations- und Kommunikationstechnologien: Liter@ture<br>PS 2: | Mo  | 14 - 16 | H 2.227 | Berkemeier  |
| 032160                         | G/H<br>W<br>B1,4        | Theaterseminar<br>PS/Ü2:  | Di  | 16 - 18 | C 4.234 | Franzbecker |
| 032170                         | G/H<br>WP<br>B/E        | London: the Urban experience in literature<br>PS 2:                                 | Mo  | 18 - 20 | H 4.242 | Franzbecker |
| 032180                         | G/H<br>WP<br>B 4/E, IBS | The Transatlantic Encounter: Literary Explorations of Americans in Europe<br>PS 2:  | Mo  | 16 - 18 | H 4.242 | Freese      |
| 032190                         | G/H<br>WP<br>B1,3       | The Holocaust: Representations in British Literature<br>PS 2:                       | Fr. | 11 - 13 | H 4.238 | Henke       |
| 032200                         | G/H<br>WP<br>B 1, 3/E   | Women Writing, 1660-1800: From Behn to Wollstonecraft<br>PS 2:                      | Do  | 14 - 16 | H 4.242 | Henke       |
| 032210                         | G/H<br>WP<br>B 4        | Neo-Realism: Carver and Co.<br>PS 2:  | Mi  | 11 - 13 | H 4.242 | Porsche     |
| 032220                         | G<br>B1,3               | Lyrik der Romantik<br>PS 2:   | Do  | 16 - 18 | H 4.113 | Schöwerling |
| <b>4. Hauptseminare( H):</b>   |                         |   |     |         |         |             |
| 032230                         | H<br>B1,2               | Milton, Paradise Lost<br>HS 2:  | Di  | 16 - 18 | H 3.241 | Schöwerling |

| Nr.    | Abk.                  | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit    | Raum    | Name        |
|--------|-----------------------|--|-----|---------|---------|-------------|
| 032240 | H<br>B1,3             | Romane des 18. Jahrhunderts<br>HS 2:                                     | Fr  | 11 - 13 | H 4.242 | Schöwerling |
| 032250 | H<br>WP<br>B 4        | Harlem Renaissance<br>HS 2:  | Fr  | 11 - 13 | H 5.242 | Porsche     |
| 032260 | H<br>WP<br>B 4/E, IBS | The Clown of Armaggedon:<br>Selected Novels of<br>Kurt Vonnegut<br>HS 2: | Do  | 11 - 13 | C 4.234 | Freese      |
| 032270 | H<br>WP               | Herman Melville<br>HS 2:   | Di  | 11 - 13 | E 0.206 | Porsche     |

### III. Fachdidaktik

| Nr.                            | Abk.                | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit    | Raum    | Name   |
|--------------------------------|---------------------|---|-----|---------|---------|--------|
| <b>1. Vorlesungen (V):</b>     |                     |   |     |         |         |        |
| 032280                         | G<br>WP,Lp,<br>C1-3 | Foundations of ELT at<br>Elementary Level<br>V/Ü2:                  | Mi  | 16 - 18 | C 1     | Roos   |
| 032290                         | G/H<br>Lp,<br>C1-3  | ELT at Elementary Level:<br>Grammar and Pragmatics<br>V/Ü2:         | Mi  | 18 - 20 | C 1     | Roos   |
| <b>2. Einführungen (PS 1):</b> |                     |   |     |         |         |        |
| 032300                         | G                   | Einführung in die<br>Fachdidaktik<br>PS 2:                          | Mo  | 11 - 13 | H 3.203 | Nehm   |
| <b>3. Proseminare (PS 2):</b>  |                     |   |     |         |         |        |
| 032310                         | G/H<br>WP/C4        | Aspects of Immigration<br>in the Advanced<br>EFL-Classroom<br>PS 2: | Do  | 16 - 18 | H 4.242 | Freese |

| Nr.    | Abk.                   | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit    | Raum    | Name    |
|--------|------------------------|--|-----|---------|---------|---------|
| 032320 | G/H<br>WP/C1,3/<br>Lp  | Language Games<br>PS 2:  | Di  | 11 - 13 | H 3.241 | Nehm    |
| 032330 | G/H<br>WP/C            | Medien im Fremdsprachen-<br>unterricht<br>PS 2:  | Mi  | 9 - 11  | H 3.241 | Nehm    |
| 032340 | G/H<br>WP<br>A1,2/C1,3 | Phraseology: Linguistic and<br>Didactic Aspects<br>PS 2:                                       | Do  | 11 - 13 | H 5.242 | Roos    |
| 032350 | G<br>WP/C 4            | Teaching the Future: utopian<br>and dystopian novels in the<br>Advanced EFL-Classroom<br>PS 2: | Di  | 9 - 11  | E 0.206 | Theißen |

#### 4. Hauptseminare (HS 2);

|        |                     |  |    |         |         |           |
|--------|---------------------|--|----|---------|---------|-----------|
| 032030 | H<br>WP/A1,3<br>C1  | Bilingualism and bilingual<br>education<br>HS 2:                       | Di | 11 - 13 | C 5.206 | Pienemann |
| 032360 | H<br>WP/C1,3        | Psychological Factors in<br>Language Learning and<br>Teaching<br>HS 2: | Do | 9 - 11  | H 5.242 | Nehm      |
| 032090 | H<br>WP<br>A1,2,3,5 | Übersetzungswissenschaft/<br>Science of Translation<br>HS 2:           | Di | 9 - 11  | H 6.232 | Roos      |

#### 5. Übungen

|        |            |                                |  |  |  |      |
|--------|------------|--------------------------------|--|--|--|------|
| 032370 | G/H<br>F,C | Fachpraktikum Englisch<br>Ü 4: | Blockveranstaltung<br>(Feb./März 2002) |  |  | Roos |
|--------|------------|--------------------------------|--|--|--|------|

#### 6. Kolloquium (K)

|        |            |   |                   |  |  |           |
|--------|------------|---|-------------------|--|--|-----------|
| 032100 | H<br>WIA,C | Kolloquium für<br>Examenskandidaten<br>K 1: | nach Vereinbarung |  |  | Pienemann |
|--------|------------|---|-------------------|--|--|-----------|



## IV. Sprachpraktische Übungen

| Nr.    | Abk.        | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit                  | Raum    | Name        |
|--------|-------------|---|-----|-----------------------|---------|-------------|
| 032380 | G<br>F<br>D | Introduction to English<br>Phonetics and Phonology<br>(Practice)<br>PS 1: | Di  | 15 - 16<br>(Practice) | H 2.227 | McKay       |
|        |             |   | Di  | 16 - 17<br>(Practice) | H 2.227 |             |
| 032390 | G<br>F<br>D | Introduction to English<br>Phonetics and Phonology<br>(Theory)<br>PS 1:   | Di  | 14 - 15               | H 2.227 | McKay       |
|        |             |   |     |                       |         |             |
| 032400 | F<br>D      | CLC Elementary<br>Ü 2:  | Mo  | 9 - 11                | H 5.242 | Turner      |
|        |             |   |     |                       |         |             |
| 032410 | F           | CLC-Elementary<br>Ü 2:  | Fr  | 9 - 11                | H 4.242 | Turner      |
|        |             |   |     |                       |         |             |
| 032420 | F           | CLC-Intermediate<br>Ü 2:  | Mi  | 9 - 11                | H 5.242 | Turner      |
|        |             |   |     |                       |         |             |
| 032430 | F           | German-English Translation<br>Ü 2:  | Do  | 9 - 11                | E 0.206 | Turner      |
|        |             |   |     |                       |         |             |
| 032440 | H<br>W/D    | Grammar for Advanced Students<br>Ü 1:                                     | Mi  | 16 - 17               | H 2.240 | McKay       |
|        |             |   |     |                       |         |             |
| 032450 | H<br>F      | CLC Advanced (1): Language<br>Consolidation: Essay (P)<br>Ü 4:            | Mo  | 16 - 18               | C 4.234 | McKay       |
|        |             |   | Do  | 16 - 18               | H 6.238 |             |
| 032460 | H<br>F/D    | CLC Advanced (2): Translation (P)<br>Ü 2:                                 | Do  | 14 - 16               | H 6.238 | McKay       |
|        |             |   |     |                       |         |             |
| 032470 | H<br>W/D    | CLC Advanced (3) (P)<br>Ü 2:  | Mo  | 14 - 16               | H 4.242 | McKay       |
|        |             |   |     |                       |         |             |
| 032480 | G/H<br>WP   | Translation English-German<br>(for French and British Students)<br>Ü 2:   | Di  | 9 - 11                | H 4.329 | Franzbecker |
|        |             |   |     |                       |         |             |

| Nr.    | Abk.        | Lehrveranstaltung                                      | Tag | Zeit    | Raum    | Name        |
|--------|-------------|--|-----|---------|---------|-------------|
| 032490 | G<br>F<br>D | Translation English-German<br>(as part of CLC)<br>Ü 2: | Do  | 16 - 18 | H 4.238 | Franzbecker |

## V. Landeskunde

| Nr. | Abk. | Lehrveranstaltung | Tag | Zeit | Raum | Name |
|-----|------|-------------------|-----|------|------|------|
|-----|------|-------------------|-----|------|------|------|

### 1. Vorlesung (V):

|        |                     |  |    |         |     |        |
|--------|---------------------|--|----|---------|-----|--------|
| 032500 | G/H<br>WP/E/<br>IBS | American Life and Institutions<br>V 2: | Fr | 14 - 16 | H 1 | Turner |
|--------|---------------------|--|----|---------|-----|--------|

### 2. Proseminare (PS 2):

|        |                            |   |    |         |         |             |
|--------|----------------------------|---|----|---------|---------|-------------|
| 032510 | G/H<br>WP/E/<br>IBS        | British North American:<br>1606-1776<br>PS 2:   | Mi | 11 - 13 | H 7     | Turner      |
| 032520 | G/H<br>WP/E/<br>IBS        | The Cultural Heritage: Post-war<br>British Art, Architecture and<br>Music from the fifties<br>PS 2: | Mi | 14 - 16 | H 2.240 | McKay       |
| 032180 | G/H<br>WP<br>B 4/E/<br>IBS | The Transatlantic Encounter:<br>Literary Explorations of<br>Americans in Europe<br>PS 2:            | Mo | 16 - 18 | H 4.242 | Freese      |
| 032170 | G/H<br>WP<br>B1-3/E        | London: the Urban experience<br>in literature<br>PS 2:  | Mo | 18 - 20 | H 4.242 | Franzbecker |

### Hauptseminare (HS):

|        |                         |  |    |         |         |        |
|--------|-------------------------|--|----|---------|---------|--------|
| 032260 | H<br>WP<br>B4/E/<br>IBS | The Clown of Armageddon:<br>Selected Novels of<br>Kurt Vonnegut<br>HS 2: | Do | 11 - 13 | C 4.234 | Freese |
|--------|-------------------------|--|----|---------|---------|--------|

## Romanistik

### I. Französisch

| Nr.                    | Abk.      | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit    | Raum    | Name   |
|------------------------|-----------|--|-----|---------|---------|--|
| <b>1. Einführungen</b> |           |  |     |         |         |  |
| 033502                 | G<br>(PF) | Einführung in die französische<br>Literaturwissenschaft<br>ES 2:   | Di  | 11 - 13 | H 4.203 | Arens  |
| 033501                 | G<br>(PF) | Einführung in die romanische<br>Sprachwissenschaft<br>ES 2:  | Do  | 9 - 11  | P 5201  | Arnold/<br>Langenbacher-Lieb Gott/<br>Thomas |
| 033501                 | G<br>(PF) | Ab Januar 2002:<br>Einführung in die romanische<br>Sprachwissenschaft/ Französisch<br>ES 2:  | Do  | 9 - 11  | H 3.203 | Langenbacher-Lieb Gott                       |
| <b>2. Proseminare</b>  |           |  |     |         |         |  |
| 033504                 | G<br>(WP) | Mediävistisches Proseminar:<br>Die Fabeln der Marie de France<br>PS 2:   | Do  | 11 - 13 | H 5.238 | Arens  |
| 033505                 | G<br>(WP) | Literaturwissenschaftliches<br>Proseminar: Le siècle classique<br>PS 2:  | Mo  | 16 - 18 | H 1.232 | Reckermann                                   |
| 033506                 | G<br>(WP) | Literaturwissenschaftliche<br>Proseminar: Lecture comparée:<br>Madame Lafayette, La Princesse<br>de Clèves, Jean Racine, Phèdre<br>PS 2: | Mo  | 18 - 20 | H 5.238 | Reckermann                                   |
| 033507                 | G<br>(WP) | Literaturwissenschaftliches<br>Proseminar: Exercices de compo-<br>sition écrite d'ordre littéraire<br>PS 2:                              | Di  | 9 - 11  | H 5.238 | Reckermann                                   |
| 033508                 | G<br>(WP) | Fachdidaktisches Proseminar:<br>Einführung in die Didaktik<br>PS 2:  | Di  | 14 - 16 | H 5.238 | Reckermann                                   |



| Nr.    | Abk.      | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit    | Raum    | Name   |
|--------|-----------|---|-----|---------|---------|--------|
| 033509 | G<br>(WP) | Sprachwissenschaftliches Proseminar:<br>Langue française – langue universelle?<br>PS 2: | Mi  | 11 - 13 | H 5.242 | Arnold |

### 3. Seminare (gelten fakultativ als Pro- oder Hauptseminare)

|        |           |  |     |               |         |             |
|--------|-----------|--|-----|---------------|---------|-------------|
| 033511 | G         | Landeskundliches Seminar:  |     |               |         |             |
| 033512 | H<br>(WP) | Les femmes dans la société<br>française au XXe siècle<br>PS/HS 2:                              | Mi  | 18 - 20       | H 3.203 | Galster     |
| 033513 | G         | Literaturwissenschaftliches  |     |               |         |             |
| 033514 | H<br>(WP) | Seminar: Simone de Beauvoir<br>« Le deuxième sexe »<br>PS/HS 2:                                | Frg | - 11          | H 3.241 | Galster     |
| 033515 | G         | Literaturwissenschaftliches  |     |               |         |             |
| 033516 | H<br>(WP) | und landeskundliches Seminar :<br>Der Maghreb im Spiegel des<br>frankophonen Kinos<br>PS/HS 2: | Mo  | 18 - 21       | A 1     | Gross/Jahns |
| 033517 | G/H       | Landeskundliches Seminar:  |     |               |         |             |
| 033518 | (WP)      | Das Kino von Louis Malle<br>PS/HS 2:   | Di  | 18.00 - 20.30 | H 1.232 | Gross       |

### 4. Hauptseminare

|        |           |   |    |         |         |                        |
|--------|-----------|---|----|---------|---------|------------------------|
| 033521 | H<br>(WP) | Mediävistisches Hauptseminar:<br>Das altfranzösische Rolandslied<br>HS 2:   | Mi | 11 - 13 | E 0.206 | Arens                  |
| 033522 | H         | Sprachwissenschaftliches und  |    |         |         |                        |
| 033523 | (WP)      | fachdidaktisches Hauptseminar:<br>Französische Wörterbücher und<br>elektronische Lexika – Typen,<br>Konzepte, Nutzen<br>HS 2: | Do | 14 - 16 | H 3.241 | Langenbacher-Lieb Gott |

### 5. Kolloquium

|        |           |  |  |                   |                        |  |
|--------|-----------|--|--|-------------------|------------------------|--|
| 033525 | H<br>(WP) | Kolloquium für Staatsexamens- und<br>Magisterkandidatinnen/ -kandidaten<br>(Romanische Sprachwissenschaft)<br>K 2: |  | nach Vereinbarung | Langenbacher-Lieb Gott |  |
|--------|-----------|--|--|-------------------|------------------------|--|

| Nr.                                 | Abk.      | Lehrveranstaltung  | Tag      | Zeit               | Raum               | Name       |
|-------------------------------------|-----------|--|----------|--------------------|--------------------|------------|
| <b>6. Fachpraktikum</b>             |           |  |          |                    |                    |            |
| 033526                              | H<br>(PF) | Fachpraktikum Französisch<br>Begrenzte Teilnehmerzahl;<br>Anmeldung erforderlich<br>P 2:                     |          |                    | nach Ankündigung   | Vogt       |
| <b>7. Sprachkurse</b>               |           |  |          |                    |                    |            |
| 037110                              | (W)       | Französisch I (intensiv)<br>Ü 4:   | Mo<br>Mi | 14 - 16<br>14 - 16 | H 4.238<br>H 5.238 | Jahns      |
| 037120                              | (W)       | Französisch III<br>Ü 2:  |          |                    | nach Ankündigung   | Roboam     |
| <b>8. Sprachpraktische Übungen:</b> |           |  |          |                    |                    |            |
| <b>a) Grundstudium</b>              |           |  |          |                    |                    |            |
| 033528                              | G<br>(PF) | Traduction français-allemand I<br>Ü 2:   | Di       | 11 - 13            | H 5.238            | Reckermann |
| 033529                              | G<br>(PF) | Traduction allemand-français I<br>Ü 2:   | Mo       | 9 - 11             | H 4.242            | Schlapbach |
| 033530                              | G<br>(PF) | Production de textes I<br>Ü 2:   | Mi       | 11 - 13            | H 4.113            | Schlapbach |
| 033531                              | G<br>(PF) | Grammaire I<br>Ü 2:  | Mi       | 16 - 18            | H 5.242            | Birkemeier |
| 033532                              | G<br>(PF) | Phonétique et phonologie<br>du français contemporain:<br>(cours théorique et<br>exercices pratiques)<br>Ü 2: | Mo       | 14 - 16            | H 4.329            | Schlapbach |
| 033533                              | G<br>(WP) | Civilisation<br>Ü 2:   | Mi       | 9 - 11             | H 6.203            | Schlapbach |
| 033534                              | G<br>(WP) | Langue de spécialité:<br>Le français du tourisme<br>Ü 2:   | Do       | 14 - 16            | H 5.238            | Schlapbach |

| Nr. | Abk. | Lehrveranstaltung | Tag | Zeit | Raum | Name |
|-----|------|-------------------|-----|------|------|------|
|-----|------|-------------------|-----|------|------|------|

**b) Grund- u. Hauptstudium**

|        |             |                      |  |  |                  |        |
|--------|-------------|----------------------|--|--|------------------|--------|
| 033535 | G<br>H (WP) | Conversation<br>Ü 2: |  |  | nach Ankündigung | Roboam |
|--------|-------------|----------------------|--|--|------------------|--------|

**c) Hauptstudium**

|        |           |  |    |         |         |            |
|--------|-----------|--|----|---------|---------|------------|
| 033537 | H<br>(WP) | Traduction français-allemand II<br>Ü 2:                                  | Mi | 9 - 11  | H 5.238 | Reckermann |
| 033538 | H<br>(PF) | Traduction allemand-français II<br>Ü 2:                                  | Do | 11 - 13 | H 4.242 | Schlapbach |
| 033539 | H<br>(WP) | Grammaire II<br>Ü 2:   | Mo | 11 - 13 | H 4.242 | Schlapbach |
| 033540 | (PF)      | Production de textes II<br>Ü 2:  | Do | 9 - 11  | H 4.238 | Schlapbach |
| 033541 | H<br>(WP) | Wirtschaftsfranzösisch<br>Ü 2:   | Di | 11 - 13 | H 3.223 | Blotenberg |
| 033542 | H<br>(WP) | Hauptschwierigkeiten der<br>deutsch-französischen<br>Übersetzung<br>Ü 2: | Di | 14 - 16 | H 4.203 | Arens      |

**II. Hispanistik**

| Nr. | Abk. | Lehrveranstaltung | Tag | Zeit | Raum | Name |
|-----|------|-------------------|-----|------|------|------|
|-----|------|-------------------|-----|------|------|------|

**1. Einführungen**

|        |           |  |    |         |         |  |
|--------|-----------|--|----|---------|---------|--|
| 033544 | G<br>(PF) | Einführung in die hispanistische<br>Literaturwissenschaft<br>ES 2:                       | Do | 16 - 18 | H 4.203 | Galster                                      |
| 033501 | G<br>(PF) | Einführung in die romanische<br>Sprachwissenschaft<br>ES 2:                              | Do | 9 - 11  | P 5201  | Arnold/<br>Langenbacher-Lieb Gott/<br>Thomas |
| 033501 | G<br>(PF) | Ab Januar 2002:<br>Einführung in die romanische<br>Sprachwissenschaft/ Spanisch<br>ES 2: | Do | 9 - 11  | H 5.238 | Arnold                                       |



| Nr. | Abk. | Lehrveranstaltung | Tag | Zeit | Raum | Name |
|-----|------|-------------------|-----|------|------|------|
|-----|------|-------------------|-----|------|------|------|

**2. Proseminare**

|        |           |  |    |         |         |                  |
|--------|-----------|--|----|---------|---------|------------------|
| 033545 | G<br>(WP) | Sprachwissenschaftliches Proseminar:<br>Grammatikografie – Probleme der<br>Sprachbeschreibung<br>PS 2: | Do | 11 - 13 | E 0.206 | Arnold           |
| 033546 | G<br>(WP) | Literaturwissenschaftliches<br>Proseminar :Literatur Lateinamerikas:<br>Mario Vargas Llosa<br>PS 2:    | Do | 11 - 13 | N 2.228 | Jahns            |
| 033547 | G<br>(WP) | Landeskundliches<br>Proseminar: Castilla<br>PS 2:  | Mi | 11 - 13 | H 6.203 | Sánchez Llorente |

**3. Seminare (gelten fakultativ als Pro- oder Hauptseminare)**

|                  |                |   |    |         |         |         |
|------------------|----------------|---|----|---------|---------|---------|
| 033549<br>033550 | G<br>H<br>(WP) | Landeskundliches<br>Seminar :Mexiko<br>PS/HS 2:   | Mi | 14 - 16 | H 3.203 | Gross   |
| 033552           | G/H<br>(WP)    | Fachdidaktisches Seminar:<br>Medien im Unterricht<br>PS/HS 2:   | Mo | 14 - 16 | E 0.206 | Gross   |
| 033556<br>033557 | G/H<br>(WP)    | Literaturwissenschaftliches<br>Seminar :Frauen und Feminismus<br>in Hispanoamerika Teil II:<br>Frauen im Literaturbetrieb<br>PS/HS 2: | Do | 14 - 16 | H 4.203 | Galster |

**4. Hauptseminare**

|                  |           |  |    |                  |         |                       |
|------------------|-----------|--|----|------------------|---------|-----------------------|
| 033558<br>033557 | H<br>(WP) | Sprachwissenschaftliches<br>Hauptseminar: Welche Sprachen<br>für Europa? Spaniens Sprachpolitik<br>im europäischen Kontext<br>HS 2:                        | Di | 14 - 16          | H 4.238 | Langenbacher-Liebgott |
| 033559<br>033560 | H<br>(WP) | Sprachwissenschaftliches Hauptseminar:<br>Einwöchiges Kompaktseminar im<br>Dezember 2001 bei Herrn Prof. Dr.<br>Rberto Bein (Univ. de Buenos Aires)<br>HS: |    | nach Ankündigung |         | Bein                  |

| Nr.                                | Abk.      | Lehrveranstaltung  | Tag      | Zeit                | Raum                     | Name                   |
|------------------------------------|-----------|--|----------|---------------------|--------------------------|------------------------|
| <b>5. Kolloquium</b>               |           |  |          |                     |                          |                        |
| 033525                             | H<br>(WP) | Kolloquium für Staatsexamens- und<br>Magisterkandidatinnen/ -kandidaten<br>(Romanische Sprachwissenschaft)<br>K 2: |          | nach Ankündigung    |                          | Langenbacher-Lieb Gott |
| <b>6. Fachpraktikum</b>            |           |  |          |                     |                          |                        |
| 033561                             | H<br>(PF) | Fachpraktikum Spanisch<br>Begrenzte Teilnehmerzahl;<br>Anmeldung erforderlich<br>P 2:                              |          | nach<br>Ankündigung | Ludwig-Erhard-<br>Schule | Kirchhoff              |
| <b>7. Sprachkurs</b>               |           |  |          |                     |                          |                        |
| 033563                             | G<br>(W)  | Spanisch-Anfängerkurs<br>für Haupt- und<br>Nebenfachstudierende<br>Ü 4:  | Mo<br>Mi | 14 - 16<br>9 - 11   | P 1510<br>P 1510         | Sánchez Llorente       |
| <b>8. Sprachpraktische Übungen</b> |           |  |          |                     |                          |                        |
| <b>a) Grundstudium</b>             |           |  |          |                     |                          |                        |
| 033565                             | G<br>(WP) | Spanisch für Fortgeschrittene A<br>Ü 2:  | Mi       | 11 - 13             | H 7.312                  | Birkemeier             |
| 033566                             | G<br>(WP) | Spanisch für Fortgeschrittene B<br>Ü 2:  | Mo       | 9 - 11              | H 4.238                  | Sánchez Llorente       |
| 033567                             | G<br>(PF) | Gramática I a<br>Ü 2:  | Mi       | 14 - 16             | H 3.223                  | Birkemeier             |
| 033568                             | G<br>(PF) | Gramática I b<br>Ü 2:  | Do       | 14 - 16             | H 3.223                  | Birkemeier             |
| 033569                             | G<br>(PF) | Traducción al español I<br>Ü 2:  | Do       | 11 - 13             | E 0.143                  | Birkemeier             |
| 033571                             | G<br>(WP) | Traducción al alemán I<br>Ü 2:   | Mo       | 11 - 13             | E 2.321                  | Birkemeier             |
| 033572                             | G<br>(PF) | Producción de textos I<br>Ü 2:   | Di       | 11 - 13             | H 4.238                  | Sánchez Llorente       |

| Nr. | Abk. | Lehrveranstaltung | Tag | Zeit | Raum | Name |
|-----|------|-------------------|-----|------|------|------|
|-----|------|-------------------|-----|------|------|------|

**b) Grund- und Hauptstudium**

|        |                |                                   |    |         |         |                |
|--------|----------------|-----------------------------------|----|---------|---------|----------------|
| 033574 | G<br>H<br>(WP) | Fachsprache:<br>Tourismus<br>Ü 2: | Di | 11 - 13 | E 0.143 | Gastón Sánchez |
| 033575 | G<br>H (WP)    | Conversación<br>Ü 2:              | Di | 16 - 18 | H 5.242 | Gastón Sánchez |

**c) Hauptstudium**

|        |           |                                  |    |         |         |                  |
|--------|-----------|----------------------------------|----|---------|---------|------------------|
| 033577 | H<br>(PF) | Traducción al español II<br>Ü 2: | Mo | 11 - 13 | H 5.238 | Sánchez Llorente |
| 033578 | H<br>(WP) | Traducción al alemán II<br>Ü 2:  | Mo | 14 - 16 | H 4.329 | Birkemeier       |
| 033579 | H<br>(PF) | Producción de textos II<br>Ü 2:  | Do | 16 - 18 | H 5.238 | Birkemeier       |
| 033581 | H<br>(PF) | Gramática II<br>Ü 2:             | Di | 9 - 11  | H 4.203 | Sánchez Llorente |

**9. Portugiesisch**

|        |          |                           |    |         |         |        |
|--------|----------|---------------------------|----|---------|---------|--------|
| 037210 | G<br>(W) | Portugiesisch I<br>Ü 2:   | Mi | 18 - 20 | H 5.242 | Coelho |
| 037220 | G<br>(W) | Portugiesisch III<br>Ü 2: | Do | 18 - 20 | H 5.242 | Coelho |

**III. Italianistik**

| Nr. | Abk. | Lehrveranstaltung | Tag | Zeit | Raum | Name |
|-----|------|-------------------|-----|------|------|------|
|-----|------|-------------------|-----|------|------|------|

**1. Einführungen**

|        |           |   |    |         |         |   |
|--------|-----------|---|----|---------|---------|---|
| 033583 | G<br>(PF) | Einführung in die<br>italienische Literatur<br>ES/PS 2:     | Di | 11 - 13 | H 3.307 | Thomas                                      |
| 033501 | G<br>(PF) | Einführung in die romanische<br>Sprachwissenschaft<br>ES 2: | Do | 9 - 11  | P 5201  | Arnold/<br>Langenbacher-Liebgoth/<br>Thomas |



| Nr.   | Abk.        | Lehrveranstaltung   | Tag      | Zeit                           | Raum               | Name            |
|---|-------------|---|----------|--------------------------------|--------------------|-----------------|
| 033501  | G<br>(PF)   | Ab Januar 2002:<br>Einführung in die romanische<br>Sprachwissenschaft/ Italienisch<br>ES 2:                   | Do       | 9 - 11                         | H 3.307            | Thomas          |
| <b>2. Proseminar</b>  |             |   |          |                                |                    |                 |
| 033545  | G<br>(WP)   | Sprachwissenschaftliches Proseminar:<br>Grammatikografie – Probleme der<br>Sprachbeschreibung<br>PS 2:        | Do       | 11 - 13                        | E 0.206            | Arnold          |
| <b>3. Seminare (gelten fakultativ als Pro- oder Hauptseminar)</b> |             |   |          |                                |                    |                 |
| 033585  | G/H<br>(WP) | Literatur-, sprachwissenschaftliches<br>und landeskundliches Seminar:<br>Firenze nel quattrocento<br>PS/HS 2: | Di       | 14 - 16                        | H 3.307            | Thomas          |
| 033586  | G/H         | Literaturwissenschaftliches<br>Seminar: Panorama zeitgenössischer<br>italienischer Literatur<br>PS/HS 2:      | Mi       | 11 - 13                        | H 3.307            | Thomas          |
| <b>4. Sprachkurse</b>   |             |   |          |                                |                    |                 |
| 037130  | G<br>(W)    | Italienisch I/II<br>Ü 4:  | Di<br>Do | 14.30 - 16.00<br>14.30 - 16.00 | E 2.145<br>E 2.321 | Hillebrand      |
| <b>5. Sprachpraktische Übungen</b>                                |             |   |          |                                |                    |                 |
| 037140  | G/H<br>(WP) | Italienisch III<br>Ü 2:   | Mo       | 14 - 16                        | H 5.238            | Di Fede         |
| 037150  | G/H<br>(WP) | Italienisch IV<br>Ü 2:  | Di       | 14 - 16                        | H 3.223            | Fracassi-Schupp |
| 033588  | G/H<br>(WP) | Traduzione<br>Ü 2:  | Di       | 16 - 18                        | H 5.238            | Fracassi-Schupp |
| 033589  | G/H<br>(WP) | Grammatica<br>Ü 2:  | Mo       | 11 - 13                        | H 4.238            | Di Fede         |

**Allgemeine Literaturwissenschaft**

| Nr.                    | Abk.                      | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit          | Raum    | Name           |
|------------------------|---------------------------|---|-----|---------------|---------|----------------|
| <b>1. Einführungen</b> |                           |   |     |               |         |                |
| 034000                 | G<br>(PF)<br>M            | Einführung in die Allgemeine und<br>Vergleichende Literaturwissenschaft<br>ES 2:  | Mo  | 14 - 16       | N 5.101 | Breger         |
| <b>2. Vorlesungen</b>  |                           |   |     |               |         |                |
| 036010                 | G/H<br>(W)                | Reiseliteratur und Kulturanthropologie<br>(Ringvorlesung des Graduiertenkollegs)<br>V 2:  | Di  | 18 - 20       | H 2     | Schlesier u.a. |
| <b>3. Proseminare</b>  |                           |   |     |               |         |                |
| 034010                 | G<br>(WP)<br>LSI/II,<br>M | Die Kategorie „race“ in der US-ameri-<br>kanischen und deutschen Gegenwarts-<br>literatur (Methodengeschichtlicher<br>Schwerpunkt)<br>PS 2:   | Di  | 14 - 16       | A 4     | Breger         |
| 034020                 | G<br>(WP)<br>LSI/II,<br>M | Sinn und Sinnlichkeit. Bildende<br>Kunst und Musik in den Schriften<br>Wilhelm Heinses<br>PS 2:   | Mi  | 11 - 13       | H 5.238 | Goer           |
| 034030                 | G<br>(WP)                 | Literatur als Gattung erfahren III:<br>Drama und Rollenspiel<br>(Kompaktseminar 23.-25.11.01.<br>Erste Sitzung in Paderborn:<br>24.10.01, 10-12.30. Aushang<br>beachten! Mit fachdidaktischem<br>Anteil)<br>PS 3: | Mi  | 10.15 - 12.30 | H 7.304 | Grubitzsch     |
| 034040                 | G<br>(WP)<br>LSI/II, M    | Basile, Perrault und Grimm –<br>Märchenstrukturen im Vergleich<br>PS 2:   | Di  | 9 - 11        | H 4.238 | Hilligus       |
| 034050                 | G<br>(WP)<br>M            | Frauenfreundschaften in der<br>europäischen Literatur<br>PS 2:  | Di  | 16 - 18       | H 4.238 | Vahsen         |
| 034060                 | G<br>(WP)                 | Literarische Utopien<br>PS 2:   | Mi  | 11 - 13       | C 3.212 | Vahsen         |

| Nr.                        | Abk.                           | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit          | Raum    | Name       |
|----------------------------|--------------------------------|--|-----|---------------|---------|------------|
| <b>4. Seminare/Übungen</b> |                                |  |     |               |         |            |
| 035110                     | G/H<br>(WP/W)<br>M,Dipl.       | Der Geschlechterdiskurs in Film<br>und Kunst des „Dritten Reiches“<br>S 2:         | Fr  | 11 - 13       | H 1.232 | Armbruster |
| <b>5. Hauptseminare</b>    |                                |  |     |               |         |            |
| 034065                     | H<br>(WP)<br>LSI/II, M         | Anti-Heimatliteratur:<br>Protest und Provokation<br>HS 2:                          | Mi  | 9 - 11        | H 3.203 | Ecker      |
| 034070                     | H<br>(WP)<br>LSI/II, M         | Ästhetiken des Sammelns<br>HS 2:   | Di  | 11 - 13       | H 5.242 | Ecker      |
| 031530                     | H<br>(WP)                      | Erzählte Bilder<br>HS 2:   | Do  | 11 - 13       | H 3.203 | Eke        |
| 031540                     | H<br>(WP)                      | Inszenierte Fremdheit:<br>Konfigurationen des „Juden“<br>in der Literatur<br>HS 2: | Mo  | 14 - 16       | H 4.203 | Eke        |
| 034080                     | H<br>(WP)<br>M,<br>Dipl.       | Geschichte des Rundfunks<br>HS 2:  | Do  | 14 - 16       | H 5.242 | Greif      |
| 034090                     | H<br>(WP)<br>LSII,M,<br>Prom   | Wahrnehmungsweisen in<br>der neueren internationalen<br>Literatur<br>HS 2:         | Di  | 14 - 16       | H 6.232 | Greif      |
| 034100                     | H<br>(WP)<br>LSI/II,<br>M,Prom | Aufklärung und<br>Geschlechterdiskurs<br>HS 2:                                     | Di  | 16 - 18       | C 3.222 | Grubitzsch |
| 034110                     | H<br>(WP)                      | Der Cinderella-Zyklus. Märchen vom<br>Aschenputtel (Projektseminar)<br>HS 3:       | Mo  | 16.15 - 18.30 | H 3.203 | Grubitzsch |
| 034120                     | H<br>(WP)<br>M                 | Feindschaft<br>HS 2:   | Mi  | 18 - 20       | H 4.242 | Zons       |



| Nr.                                 | Abk.                            | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit    | Raum    | Name  |
|-------------------------------------|---------------------------------|--|-----|---------|---------|-------|
| <b>6. Oberseminare / Kolloquien</b> |                                 |  |     |         |         |       |
| 034130                              | H<br>(WP)<br>LSI/II,<br>M, Prom | Positionen komparatistischen Arbeitens: Work in progress<br>OS 2:  | Mo  | 16 - 18 | H 5.242 | Ecker |
| 031590                              | H<br>(W)<br>LSI/II,<br>M, Prom  | Schillers „Wallenstein“: Das Trauma des (30jährigen) Krieges und das Problem der Darstellung des Schreckens durch die theatralische Schönheit<br>OS 2: | Di  | 16 - 18 | E 2.310 | Eke   |
| 034140                              | H<br>(W)<br>LSII,M,<br>Prom     | Imagologie<br>OS 2:  | Fr  | 14 - 16 | H 3.241 | Greif |

## Medienwissenschaft, Magister-Nebenfach

| Nr.                    | Abk.                 | Lehrveranstaltung                             | Tag | Zeit    | Raum    | Name   |
|------------------------|----------------------|---|-----|---------|---------|--------|
| <b>1. Einführungen</b> |                      |   |     |         |         |        |
| 035010                 | G<br>(PF)<br>M,Dipl. | Einführung in die Medienwissenschaft<br>ES 2: | Do  | 9 - 11  | E 2.339 | Becker |
| 035020                 | G<br>(PF)<br>M       | Einführung in die Mediengeschichte<br>ES 2:   | Do  | 16 - 18 | H 3.203 | Greif  |
| <b>2. Vorlesungen</b>  |                      |   |     |         |         |        |
| 054205                 |                      | Computerrecht<br>V/Ü 2:                       | Do  | 16 - 18 | C 3.222 | Barton |
| 054207                 | G/H<br>M,Dipl.       | Internet- und Multimediarecht<br>V/Ü 2:       | Do  | 14 - 16 | H 4     | Barton |

| Nr.                   | Abk.                    | Lehrveranstaltung   | Tag              | Zeit    | Raum    | Name       |
|-----------------------|-------------------------|---|------------------|---------|---------|------------|
| <b>3. Proseminare</b> |                         |   |                  |         |         |            |
| 035030                | G<br>(PF/WP)<br>M,Dipl. | Kommunikation, Konvention<br>und Partizipation im Internet<br>(Mediensoziologie)<br>PS/ES 2:            | Mi               | 9 - 11  | E 2.339 | Becker     |
| 035040                | G/H<br>(WP)<br>M,Dipl.  | Musik-Video-Clips. Geschichte<br>und Konzepte<br>PS/S 2:  | Mi               | 11 - 13 | E 2.339 | Bergermann |
| 042120                | G<br>(WP)<br>M, Dipl.   | Musikfilme<br>PS 2:   | Di               | 11 - 13 | E 2.339 | Borchard   |
| 031420                | G<br>(WP)<br>LSI/II, M  | Stückemarkt: Theaterstücke 2001<br>(Übungen zur Literaturkritik)<br>PS 2:                               | Mi               | 16 - 18 | H 4.242 | Doppler    |
| 031440                | G<br>(WP)<br>LSI/II, M  | Komödien Carl Sternheims:<br>„Die Hose“, „Der Snob“, „1913“<br>(als Text und auf der Bühne)<br>PS 2:    | Mi               | 9 - 11  | H 1.232 | Durzak     |
| 035050                | G<br>(WP)               | Einführung in die<br>Datenbanksysteme<br>PS 2:  | Mo               | 9 - 11  | H 4.230 | Ehmke      |
| 035060                | G<br>(WP)<br>M,Dipl.    | Politische Fernsehmagazine<br>gestern und heute<br>PS 2:  | Mo               | 16 - 18 | E 2.339 | Nolte      |
| 035070                | G<br>(WP)<br>M,Dipl.    | Medienästhetisches Proseminar<br>(Professur Medienästhetik)<br>PS 2:                                    | nach Ankündigung |         |         | N.N.       |
| 035080                | G<br>(WP)<br>M,Dipl.    | Medienästhetisches Proseminar<br>(Professur Medienästhetik)<br>PS 2:                                    | nach Ankündigung |         |         | N.N.       |
| 035090                | G<br>(WP)<br>M,Dipl.    | Film- und fernsehwissenschaftliches<br>Proseminar (Professur Film- und<br>Fernsehwissenschaft)<br>PS 2: | nach Ankündigung |         |         | N.N.       |

| Nr.                        | Abk.                            | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit    | Raum    | Name                              |
|----------------------------|---------------------------------|--|-----|---------|---------|-----------------------------------|
| <b>4. Seminare/Übungen</b> |                                 |  |     |         |         |                                   |
| 035110                     | G/H<br>(WP/W)<br>M, Dipl.       | Der Geschlechterdiskurs in Film<br>und Kunst des „Dritten Reiches“<br>S 2:   | Fr  | 11 - 13 | H 1.232 | Armbruster                        |
| 054204                     |                                 | Aktuelle Fragen des Multimedia-<br>und Computerrechts<br>S 2:  | Mi  | 18 - 20 | C 3.203 | Barton                            |
| 035120                     | G/H<br>(WP)                     | Grafikerstellung und Einbindung<br>in die Textverarbeitung<br>S 2:   | Di  | 11 - 13 | H 4.230 | Ehmke                             |
| 035130                     | G/H<br>(W)                      | Statistische Basismethoden<br>für Medienwissenschaftler<br>Ü 2:  | Di  | 9 - 11  | H 4.230 | Ehmke                             |
| 035140                     | G/H<br>(WP)<br>M, Dipl.         | Theorie und Praxis der Video-<br>und Multimediaproduktion<br>S/Ü 2:  | Mi  | 14 - 16 | H 1.232 | Kania                             |
| <b>5. Hauptseminare</b>    |                                 |  |     |         |         |                                   |
| 042110                     | H<br>(WP)<br>M, Dipl.           | Minimal/medial: Von<br>Steve Reich bis „Daft Punk“<br>HS 2:  | Di  | 14 - 16 | E 2.339 | Arndt                             |
| 035150                     | H<br>(WP)<br>M, Dipl.           | Identitätsinszenierungen in Schrift-,<br>Bild- und elektronischen Medien<br>HS 2:  | Mi  | 16 - 18 | E 2.339 | Becker                            |
| 035160                     | H<br>(WP)<br>M, Dipl.           | Natürlich-Künstlich? Zur Rolle<br>des Körpers im Zeitalter von<br>Techno- und Bio-Science<br>HS 2:   | Di  | 16 - 18 | E 2.339 | Becker/<br>Bergermann/<br>Bublitz |
| 031520                     | H<br>(WP)<br>LSI/II,<br>M, Prom | Der Dramatiker Franz Grillparzer:<br>„Die Jüdin von Toledo“ „Ein<br>Bruderzwist in Habsburg“,<br>„König Ottokars Glück und Ende“<br>(im Text und auf der Bühne)<br>HS 2: | Mi  | 11 - 13 | H 1.232 | Durzak                            |



| Nr.    | Abk.                     | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit    | Raum             | Name  |
|--------|--------------------------|---|-----|---------|------------------|-------|
| 035170 | H<br>(WP)<br>M           | Medientechnik und Kreativität am<br>Beispiel des deutschen Stummfilms<br>HS 2:                            | Di  | 16 - 18 | E 0.206          | Graf  |
| 034080 | H<br>(WP)<br>M,<br>Dipl. | Geschichte des Rundfunks<br>HS 2:   | Do  | 14 - 16 | H 5.242          | Greif |
| 035180 | H<br>(WP)<br>M,Dipl.     | Medienästhetisches Hauptseminar<br>(Professur Medienästhetik)<br>HS 2:                                    |     |         | nach Ankündigung | N.N.  |
| 035190 | H<br>(WP)<br>M,Dipl.     | Medienästhetisches Hauptseminar<br>(Professur Medienästhetik)<br>HS 2:                                    |     |         | nach Ankündigung | N.N.  |
| 035200 | H<br>(WP)<br>M,Dipl.     | Film- und fernsehwissenschaftliches<br>Hauptseminar (Professur Film-<br>und Fernsehwissenschaft)<br>HS 2: |     |         | nach Ankündigung | N.N.  |
| 035210 | H<br>(WP)<br>M,Dipl.     | Film- und fernsehwissenschaftliches<br>Hauptseminar (Professur Film-<br>und Fernsehwissenschaft)<br>HS 2: |     |         | nach Ankündigung | N.N.  |

## Medienwissenschaft, Diplom

| Nr.                    | Abk.               | Lehrveranstaltung              | Tag      | Zeit               | Raum               | Name            |
|------------------------|--------------------|--------------------------------|----------|--------------------|--------------------|-----------------|
| <b>o. Brückenkurse</b> |                    |                                |          |                    |                    |                 |
| 035000                 | G<br>Dipl.         | Brückenkurs Deutsch II<br>V 2: | Mo<br>Do | 11 - 13<br>11 - 13 | H 7.321<br>H 7.312 | Graf<br>Doppler |
| 037760                 | G<br>Dipl.         | Brückenkurs Englisch<br>Ü 2:   | Do       | 9 - 11             | H 7.321            | McIntosh        |
| 035006                 | G<br>(WP)<br>Dipl. | Brückenkurs Mathematik<br>V 2: |          |                    | nach Ankündigung   | N.N.            |

**I. Medienkultur**

| Nr.                    | Abk.                         | Lehrveranstaltung   | Tag              | Zeit                          | Raum                    | Name   |
|------------------------|------------------------------|---|------------------|-------------------------------|-------------------------|--------|
| <b>1. Einführungen</b> |                              |   |                  |                               |                         |        |
| 035010                 | G<br>(WP)<br>Dipl./M,<br>Inf | Einführung in die<br>Medienwissenschaft<br>Bereich I<br>ES 2:   | Do               | 9 - 11                        | E 2.339                 | Becker |
| 035025                 | G<br>(WP)<br>Dipl.           | Einführung in die<br>Mediengeschichte Bereich I<br>ES 2/PS 2:   | nach Ankündigung |                               |                         | N.N.   |
| 017010                 | G<br>(WP)<br>Dipl.           | Grundbegriffe der Soziologie<br>Bereich II.1<br>Blockseminar am 16./17.11.2001<br>u. 25./26.01.2002                           | Fr<br>Sa         | 11.30 - 17.15<br>8.15 - 14.15 | wird<br>bekannt gegeben | Neu    |
| <b>2. Vorlesungen</b>  |                              |   |                  |                               |                         |        |
| <b>3. Proseminare</b>  |                              |   |                  |                               |                         |        |
| 035030                 | G<br>(WP)<br>Dipl./M,<br>Inf | Kommunikation, Konvention und<br>Partizipation im Internet<br>Bereich II.1<br>ES 2/PS 2:                                      | Mi               | 9 - 11                        | E 2.339                 | Becker |
| 035070                 | G<br>(WP)<br>Dipl./M,<br>Inf | Medienästhetisches Proseminar<br>(Professur Medienästhetik)<br>Bereich I, III.2<br>PS 2:                                      | nach Ankündigung |                               |                         | N.N.   |
| 035080                 | G<br>(WP)<br>Dipl./M,<br>Inf | Medienästhetisches Proseminar<br>(Professur Medienästhetik)<br>Bereich I, III.2<br>PS 2:                                      | nach Ankündigung |                               |                         | N.N.   |
| 035090                 | G<br>(WP)<br>Dipl./M,<br>Inf | Film- und fernsehwissen-<br>schaftliches Proseminar<br>(Professur Film- und<br>Fernsehwissenschaft)<br>Bereich III.2<br>PS 2: | nach Ankündigung |                               |                         | N.N.   |

| Nr.    | Abk.                         | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit    | Raum    | Name       |
|--------|------------------------------|---|-----|---------|---------|------------|
| 035060 | G<br>(WP)<br>Dipl./M,<br>Inf | Politische Fernsehmagazine<br>gestern und heute<br>Bereich III.2<br>PS 2: | Mo  | 16 - 18 | E 2.339 | Nolte      |
| 042120 | G<br>(WP)<br>Dipl./M,<br>Inf | Musikfilme<br>Bereich III.1<br>PS 2:                                      | Di  | 11 - 13 | E 2.339 | Borchard   |
| 022100 | G<br>(WP)<br>Dipl./M,<br>Inf | Geschlechtsspezifische<br>Medienpädagogik<br>Bereich II.2<br>PS 2:        | Do  | 11 - 13 | H 1.232 | Armbruster |

#### 4. Seminare/Übungen

|        |                                |   |                  |         |         |            |
|--------|--------------------------------|---|------------------|---------|---------|------------|
| 035180 | H<br>(WP)<br>Dipl./M,<br>Inf   | Medienästhetisches Hauptseminar<br>(Professur Medienästhetik)<br>Bereich I, III.2<br>HS 2:                                      | nach Ankündigung |         |         | N.N.       |
| 035200 | H<br>(WP)<br>Dipl./M,<br>Inf   | Film- und fernsehwissen-<br>schaftliches Hauptseminar<br>(Professur Film- und<br>Fernsehwissenschaft)<br>Bereich III.2<br>HS 2: | nach Ankündigung |         |         | N.N.       |
| 035110 | G/H<br>(WP)<br>Dipl./M,<br>Inf | Der Geschlechterdiskurs in Film<br>und Kunst des „Dritten Reiches“<br>Bereich III.2<br>S 2:                                     | Fr               | 11 - 13 | H 1.232 | Armbruster |
| 035040 | G/H<br>(WP)<br>Dipl./M,<br>Inf | Musik-Video-Clips.<br>Geschichte und Konzepte<br>Bereich I<br>S 2:  | Mi               | 11 - 13 | E 2.339 | Bergermann |
| 017040 | G/H<br>(WP)<br>Dipl./M,<br>Inf | Liebe und Intimität<br>Bereich II.1<br>S 2:   | Di               | 14 - 16 | N 4.325 | Bublitz    |



| Nr.    | Abk.                           | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit    | Raum    | Name               |
|--------|--------------------------------|---|-----|---------|---------|--------------------|
| 017060 | G/H<br>(WP)<br>Dipl./M,<br>Inf | Sex(y) Bodies – Sex(y)<br>Machines (II)<br>Bereich II.1<br>S 2:   | Do  | 14 - 16 | N 2.321 | Bublitz            |
| 017070 | G/H<br>(WP)<br>Dipl./M,<br>Inf | Die Konstruktion von Männlichkeit<br>(im Diskurs Rosa von Praunheims)<br>Bereich II.1<br>S 2:                       | Do  | 16 - 18 | N 4.206 | Griegoleit         |
| 017120 | G/H<br>(WP)<br>Dipl./M,<br>Inf | Kult und Propaganda im<br>„Dritten Reich“<br>Bereich II.1<br>S 2:   | Mo  | 14 - 16 | N 2.228 | Weyrather          |
| 035160 | H<br>(WP)<br>Dipl./M,<br>Inf   | Natürlich-Künstlich?: Zur Rolle<br>des Körpers im Zeitalter von<br>Techno- und Bio-Science<br>Bereich II.1<br>HS 2: | Di  | 16 - 18 | E 2.339 | Becker/<br>Bublitz |
| 014130 | G/H<br>(WP)<br>Dipl./M,<br>Inf | Quellen und Handschriften<br>in der sog. Kernfrancia<br>Bereich I<br>GS 2:  | Mo  | 16 - 18 | N 1.101 | Schneider          |

## 5. Hauptseminare

|        |                              |   |                  |         |         |       |
|--------|------------------------------|---|------------------|---------|---------|-------|
| 035190 | H<br>(WP)<br>Dipl./M,<br>Inf | Medienästhetisches Hauptseminar<br>(Professur Medienästhetik)<br>Bereich I, III.2<br>HS 2:  | nach Ankündigung |         |         | N.N.  |
| 035210 | H<br>(WP)<br>Dipl./M,<br>Inf | Film- und fernsehwissen-<br>schaftliches Hauptseminar<br>(Professur Film- und Fernseh-<br>wissenschaft)<br>Bereich III.2<br>HS 2: | nach Ankündigung |         |         | N.N.  |
| 042110 | H<br>(WP)<br>Dipl./M,<br>Inf | Minimal/medial: Von Steve<br>Reich bis „Daft Punk“<br>Bereich III.1<br>HS 2:  | Di               | 14 - 16 | E 2.339 | Arndt |

| Nr.    | Abk.                         | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit    | Raum    | Name        |
|--------|------------------------------|--|-----|---------|---------|-------------|
| 035150 | H<br>(WP)<br>Dipl./M,<br>Inf | Identitätsinszenierungen in Schrift-,<br>Bild- und elektronischen Medien<br>Bereich II.1<br>HS 2:                        | Mi  | 16 - 18 | E 2.339 | Becker      |
| 035170 | H<br>(WP)<br>Dipl./M,<br>Inf | Medientechnik und Kreativität am<br>Beispiel des deutschen Stummfilms<br>Bereich III.2<br>HS 2:                          | Di  | 16 - 18 | E 0.206 | Graf        |
| 034080 | H<br>(WP)<br>Dipl./M,<br>Inf | Geschichte des Rundfunks<br>Bereich I<br>HS 2:   | Do  | 14 - 16 | H 5.242 | Greif       |
| 022770 | H<br>(WP)<br>Dipl./M,<br>Inf | Verfahren, Techniken und Ergebnisse<br>empirischer Forschungen zu Fragen<br>der Medienpädagogik<br>Bereich II.2<br>HS 2: | Mo  | 16 - 18 | H 6.203 | Tulodziecki |
| 022170 | H<br>(WP)<br>Dipl.           | Gestaltung von Medien<br>für Lehr-Lernprozesse<br>HS 2:  | Mo  | 14 - 16 | H 6.211 | Blömeke     |

## II. Medienökonomie

| Nr.                 | Abk.       | Lehrveranstaltung   | Tag      | Zeit                  | Raum     | Name   |
|---------------------|------------|---|----------|-----------------------|----------|--------|
| <b>Grundstudium</b> |            |   |          |                       |          |        |
| 050101              | G<br>Dipl. | Grundzüge der BWL A:<br>Beschaffung und Produktion<br>(1. Semesterhälfte)<br>V 1:       | Mo       | 9 - 11                | AM       | N.N.   |
| 050102              | G<br>Dipl. | Grundzüge der BWL A:<br>Buchführung und Jahresabschlüsse<br>(2. Semesterhälfte)<br>V 2: | Mo<br>Di | 9 - 11<br>7.30 - 9.00 | AM<br>AM | Gräfer |

| Nr.    | Abk.       | Lehrveranstaltung  | Tag      | Zeit                   | Raum               | Name    |
|--------|------------|--|----------|------------------------|--------------------|---------|
| 050112 | G<br>Dipl. | Grundzüge der BWL A:<br>Einführung in die Betriebs-<br>wirtschaftslehre<br>(1. Semesterhälfte)<br>V 1: | Di       | 7.30 - 9.00            | AM                 | Weber   |
| 050104 | G<br>Dipl. | Grundzüge der BWL A:<br>Marketing<br>(2. Semesterhälfte)<br>V 1:                                       | Mo       | 18 - 20                | AM                 | Rese    |
| 050105 | G<br>Dipl. | Grundzüge der BWL A:<br>Steuern<br>V 1:  | Mo       | 8 - 9                  | AM                 | Gollers |
| 050300 | G<br>Dipl. | Grundzüge der<br>Rechtswissenschaft A<br>V 4:  | Do<br>Fr | 11 - 13<br>7.30 - 9.00 | P 5201<br>P 5201   | Barton  |
| 050400 | G<br>Dipl. | Mathematik (für IBS)<br>V/Ü 4:   | Mi<br>Fr | 7 - 9<br>9 - 11        | P 7201<br>P 7201   | Orlob   |
| 050401 | G<br>Dipl. | Übung zur Mathematik (für IBS)<br>Ü 4:   | Do<br>Fr | 14 - 16<br>11 - 13     | C 3.212<br>C 3.232 | Orlob   |

**Hauptstudium****1. Grundzüge der VWL B:**

|        |            |                                      |                  |                               |                  |            |
|--------|------------|--------------------------------------|------------------|-------------------------------|------------------|------------|
| 050206 | H<br>Dipl. | Makroökonomik B<br>V/Ü 3:            | Di               | 16 - 19                       | AM               | Gilroy     |
| 050208 | H<br>Dipl. | Übung zur Makroökonomik B<br>Ü 2:    | Do<br>Fr         | 18 - 20<br>14 - 16            | P 7201<br>P 7201 | Wagner, E. |
| 050207 | H<br>Dipl. | Tutorium zur Makroökonomik B<br>T 2: | nach Ankündigung |                               |                  | Tutoren    |
| 050203 | H<br>Dipl. | Mikroökonomik B<br>V/Ü 3:            | Mo<br>Mo<br>Mi   | 16 - 20<br>16 - 18<br>11 - 14 | AM<br>AM<br>C 2  | Brandes    |



| Nr.   | Abk.       | Lehrveranstaltung  | Tag                                      | Zeit        | Raum    | Name                    |
|---|------------|--|--|-------------|---------|-------------------------|
| <b>2. Allgemeine Betriebswirtschaftslehre</b> |            |  |  |             |         |                         |
| 052102  | H<br>Dipl. | ABWL: Finanzierung<br>V/Ü 2:   | Do                                       | 9 - 11      | C 1     | Schiller/<br>Marek      |
| 052103  | H<br>Dipl. | ABWL: Internes Rechnungswesen<br>V/Ü 2:  | Mi                                       | 18.00-19.30 | AM      | Fischer                 |
| 052101  | H<br>Dipl. | ABWL: Management (Personal<br>und Organisation)<br>V 1:                                  | Mi                                       | 11 - 13     | AM      | Strohmeier              |
| 052819  | H<br>Dipl. | Personalwirtschaftliches Seminar<br>S 2:   | nach Ankündigung                         |             |         | Groening/<br>Strohmeier |
| 052120  | H<br>Dipl. | Übung zur ABWL: Management<br>(Personal und Organisation)<br>(2. Semesterhälfte)<br>Ü 1: | Mo                                       | 14 - 16     | B 1     | Groening/<br>Weller     |
|   |            |  | Di                                       | 14 - 16     | B 1     |                         |
|   |            |  | Mi                                       | 11 - 13     | B 2     |                         |
|   |            |  | Mi                                       | 14 - 16     | H 1     |                         |
|   |            |  | Fr                                       | 9 - 11      | B 2     |                         |
| <b>3. Allgemeine Volkswirtschaftslehre</b>    |            |  |  |             |         |                         |
| 052200  | H<br>Dipl. | Allgemeine Wirtschaftspolitik<br>V 2:  | Mi                                       | 16 - 18     | AM      | Dobias                  |
| 053247  | H<br>Dipl. | International Finance<br>V 2:  | Do                                       | 11 - 13     | C 5.216 | Gries                   |
| 052203  | H<br>Dipl. | Internationale Konjunkturpolitik<br>V 2:   | Do                                       | 16 - 18     | AM      | Gries                   |
| 053246  | H<br>Dipl. | Makroökonomische Lehre<br>Ü 2:   | nach Ankündigung                         |             |         | Wagner, E.              |
| 059025  | H<br>Dipl. | Makroökonomisches Planspiel<br>Ü 2:  | nach Ankündigung a<br>nach Ankündigung b |             |         | Gries/<br>Wagner, E.    |

| Nr.    | Abk.       | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit    | Raum  | Name                 |
|--------|------------|--|-----|---------|-------|----------------------|
| 052215 | H<br>Dipl. | Übung zur Allgemeinen VWL:<br>Konzentration und Wettbewerb<br>Ü 2: | Mi  | 11 - 13 | 1 H 2 | Liepmann/<br>Bonkamp |
|        |            |  | Mi  | 11 - 13 | 2 H 1 |                      |
| 052216 | H<br>Dipl. | Übung zur Allgemeinen VWL:<br>Staatswirtschaftslehre<br>Ü 2:       | Do  | 9 - 11  | 1 B 1 | Rahmann<br>Wieneke   |
|        |            |  | Fr  | 14 - 16 | 2 H 4 |                      |

#### 4. Quantitative Methoden

|        |            |                       |    |        |        |             |
|--------|------------|-----------------------|----|--------|--------|-------------|
| 050510 | H<br>Dipl. | Statistik A<br>V/Ü 4: | Di | 8 - 12 | P 7201 | Harff/Brunn |
|--------|------------|-----------------------|----|--------|--------|-------------|

#### 5. Wahlveranstaltungen

|        |                      |   |    |         |         |        |
|--------|----------------------|---|----|---------|---------|--------|
| 054204 | H<br>Dipl./M,<br>Inf | Aktuelle Fragen des Multimedia-<br>und Computerrechts<br>S 2: | Mi | 18 - 20 | C 3.203 | Barton |
| 054205 | H<br>Dipl./M,<br>Inf | Computerrecht<br>V/Ü 2:                                       | Do | 16 - 18 | C 3.222 | Barton |

### III. Medieninformatik

| Nr. | Abk. | Lehrveranstaltung | Tag | Zeit | Raum | Name |
|-----|------|-------------------|-----|------|------|------|
|-----|------|-------------------|-----|------|------|------|

#### Grundstudium

|        |                |                               |    |               |    |          |
|--------|----------------|-------------------------------|----|---------------|----|----------|
| 175110 | G<br>Dipl./Inf | Softwareentwicklung I<br>V 4: | Mo | 14 - 16       | AM | Szwilius |
|        |                |                               | Do | 14 - 16       |    |          |
|        |                |                               |    | ZÜ 1:<br>Ü 2: | Do | 13 - 14  |

#### Hauptstudium

|        |                |                      |    |               |    |         |
|--------|----------------|----------------------|----|---------------|----|---------|
| 175100 | H<br>Dipl./Inf | Modellierung<br>V 4: | Mo | 11 - 13       | AM | Kastens |
|        |                |                      | Fr | 9 - 11        |    |         |
|        |                |                      |    | ZÜ 1:<br>Ü 2: | Di | 13 - 14 |

| Nr.    | Abk.             | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit             | Raum    | Name        |
|--------|------------------|--|-----|------------------|---------|-------------|
| 175310 | H<br>Dipl., Inf. | Techniken des Softwareentwurfs I<br>(1. Semesterhälfte)  |     |                  |         |             |
|        |                  | V 2:   | Mi  | 14 - 16          | AM      | Engels      |
|        |                  | Ü 1:   | Do  | 9 - 11           |         | Mitarbeiter |
|        |                  |  |     | nach Ankündigung |         |             |
| 175311 | H<br>Dipl., Inf. | Techniken des Softwareentwurfs II<br>(2. Semesterhälfte) |     |                  |         |             |
|        |                  | V 2:   | Mi  | 14 - 16          | AM      | Engels      |
|        |                  | Ü 1:   | Do  | 9 - 11           |         | Mitarbeiter |
|        |                  |  |     | nach Ankündigung |         |             |
| 175560 | H<br>Dipl., Inf. | Modellierung von<br>Benutzungsschnittstellen             |     |                  |         |             |
|        |                  | V 2:   | Di  | 14 - 16          | E 2.304 | Szwillus    |
|        |                  | Ü 1:   | Do  | 11 - 12          | E 2.304 |             |

#### IV. Recommendations

| Nr.    | Abk.                  | Lehrveranstaltung    | Tag | Zeit    | Raum    | Name |
|--------|-----------------------|----------------------|-----|---------|---------|------|
| 034120 | H<br>Dipl., Inf.<br>M | Feindschaft<br>HS 2: | Mi  | 18 - 20 | H 4.242 | Zons |

#### Medienpraxis

|        |                        |   |    |         |         |       |
|--------|------------------------|---|----|---------|---------|-------|
| 035120 | G/H<br>Dipl., M        | Grafikerstellung und Einbindung<br>in die Textverarbeitung<br>S 2:  | Di | 11 - 13 | H 4.230 | Ehmke |
| 035130 | G/H<br>Dipl., M        | Statistische Basismethoden<br>für Medienwissenschaftler<br>Ü 2:     | Di | 9 - 11  | H 4.230 | Ehmke |
| 035140 | G/H<br>Dipl., M<br>Inf | Theorie und Praxis der Video-<br>und Multimediaproduktion<br>S/Ü 2: | Mi | 14 - 16 | H 1.232 | Kania |
| 035050 | G<br>Dipl., M          | Einführung in die<br>Datenbanksysteme<br>PS 2:                      | Mo | 9 - 11  | H 4.230 | Ehmke |



**Kulturwissenschaftliche Anthropologie**

| Nr.                        | Abk.                   | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit    | Raum    | Name           |
|----------------------------|------------------------|--|-----|---------|---------|----------------|
| <b>1. Vorlesungen</b>      |                        |  |     |         |         |                |
| 036010                     | G/H<br>(W)             | Reiseliteratur und Kulturanthropologie<br>(Ringvorlesung des Graduiertenkollegs)<br>V 2:                                   | Di  | 18 - 20 | H 2     | Schlesier u.a. |
| <b>2. Einführungen</b>     |                        |  |     |         |         |                |
| 036020                     | G<br>(PF)<br>M, Prom   | Was ist Interpretation? Einführung<br>in die Kulturwissenschaftliche<br>Anthropologie (Bereich 1 und 3)<br>ES 2:           | Di  | 14 - 16 | H 5.242 | Schlesier      |
| <b>3. Proseminare</b>      |                        |  |     |         |         |                |
| 036030                     | G<br>(WP)<br>M         | Verfemt – Verfolgt – Vernichtet:<br>Vom Antijudaismus zum Antisemitismus<br>PS 2:  | Do  | 16 - 18 | H 5.242 | Berners        |
| 036040                     | G<br>(WP)<br>M         | Menschliches Leid und göttliche Weis-<br>heit. Die Aufklärung im Spannungsfeld<br>von Anthropologie und Theodizee<br>PS 2: | Do  | 14 - 16 | H 4.238 | Bührmann       |
| 036050                     | G<br>(WP)<br>M         | Temperamentenlehre von der Antike<br>bis in die Neuzeit an Text- und Bild-<br>beispielen<br>PS 2:                          | Di  | 16 - 18 | E 2.304 | Heiser         |
| 036060                     | G/H<br>(WP)<br>M       | „der schreckliche Grundtext homo na-<br>tura“. Sprache und Leib bei Nietzsche<br>PS/S 2:                                   | Do  | 11 - 13 | H 4.238 | Sanchiño       |
| 031660                     | G<br>(WP)<br>LSI/II, M | „Fortunatus“: Frühneuhoch-<br>deutscher Prosaroman<br>PS 2:  | Mo  | 16 - 18 | H 4.238 | Zellmann       |
| <b>4. Seminare/Übungen</b> |                        |  |     |         |         |                |
| 036080                     | G/H<br>(WP)<br>M       | Adolph Freiherr von Knigge:<br>„Über den Umgang mit Menschen“<br>S 2:  | Mi  | 14 - 16 | E 0.206 | Heiser         |

| Nr. | Abk. | Lehrveranstaltung | Tag | Zeit | Raum | Name |
|-----|------|-------------------|-----|------|------|------|
|-----|------|-------------------|-----|------|------|------|

### 5. Hauptseminare

|        |                       |                   |    |         |         |           |
|--------|-----------------------|-------------------|----|---------|---------|-----------|
| 036090 | G/H<br>(WP)<br>M,Prom | Medea<br>HS/PS 2: | Mo | 18 - 20 | H 4.203 | Schlesier |
|--------|-----------------------|-------------------|----|---------|---------|-----------|

### 6. Kolloquien

|        |                    |                           |    |                   |  |           |
|--------|--------------------|---------------------------|----|-------------------|--|-----------|
| 036100 | H<br>(W)<br>M,Prom | Examenskolloquium<br>K 2: | Mi | nach Vereinbarung |  | Schlesier |
|--------|--------------------|---------------------------|----|-------------------|--|-----------|

## Betriebseinheit Sprachlehre (BESL)

### Sprachkurse für Studierende der Universität Paderborn

Bei Fragen wenden Sie sich an Frau Welling (Raum H 3.313, Tel.: (0 52 51) 60 - 28 85)  
Bitte beachten Sie auch die Aushänge am BESL-Brett auf der Ebene H 3.

| Nr. | Abk. | Lehrveranstaltung | Tag | Zeit | Raum | Name |
|-----|------|-------------------|-----|------|------|------|
|-----|------|-------------------|-----|------|------|------|

### 1. Altsprachen

|        |  |                           |          |                    |                    |         |
|--------|--|---------------------------|----------|--------------------|--------------------|---------|
| 037010 |  | Altgriechisch I<br>Ü 4:   |          | nach Ankündigung   |                    | N.N.    |
| 037015 |  | Altgriechisch III<br>Ü 4: |          | nach Ankündigung   |                    | N.N.    |
| 037020 |  | Bibelgriechisch I<br>Ü 4: | Mi<br>Fr | 11 - 13<br>11 - 13 | E 0.143<br>E 0.143 | Richter |
| 037030 |  | Latein I<br>Ü 4:          |          | nach Ankündigung   |                    | N.N.    |
| 037040 |  | Latein II<br>Ü 4:         | Mi<br>Fr | 9 - 11<br>9 - 11   | E 0.143<br>E 0.143 | Richter |
| 037050 |  | Latein III<br>Ü 4:        | Do<br>Fr | 16 - 18<br>14 - 16 | E 2.145<br>E 2.145 | Feld    |

| Nr.                       | Abk. | Lehrveranstaltung         | Tag              | Zeit                           | Raum               | Name            |
|---------------------------|------|---------------------------|------------------|--------------------------------|--------------------|-----------------|
| <b>2. Neuere Sprachen</b> |      |                           |                  |                                |                    |                 |
| 037090                    |      | Chinesisch I<br>Ü 2:      | Di               | 16 - 18                        | P 1418             | Sun             |
| 037100                    |      | Chinesisch III<br>Ü 2:    | Mo               | 16 - 18                        | H 4.329            | Sun             |
| 037110                    |      | Französisch I<br>Ü 2:     | Mo<br>Mi         | 14 - 16<br>14 - 16             | H 4.238<br>H 5.238 | Jahns           |
| 037120                    |      | Französisch III<br>Ü 2:   | nach Ankündigung |                                |                    | Roboam          |
| 037130                    |      | Italienisch I/II<br>Ü 4:  | Di<br>Do         | 14.30 - 16.00<br>14.30 - 16.00 | E 2.145<br>E 2.321 | Hillebrand      |
| 037140                    |      | Italienisch III<br>Ü 2:   | Mo               | 14 - 16                        | H 5.238            | Di Fede         |
| 037150                    |      | Italienisch IV<br>Ü 2:    | Di               | 14 - 16                        | H 3.223            | Fracassi-Schupp |
| 037160                    |      | Japanisch I<br>Ü 2:       | Mo               | 9 - 11                         | H 7.312            | Pütter-Onoda    |
| 037170                    |      | Japanisch III<br>Ü 2:     | Mo               | 11 - 13                        | H 7.312            | Pütter-Onoda    |
| 037200                    |      | Polnisch I<br>Ü 2:        | Di               | 16 - 18                        | E 2.145            | Steffen         |
| 037210                    |      | Portugiesisch I<br>Ü 2:   | Mi               | 18 - 20                        | H 5.242            | Coelho          |
| 037220                    |      | Portugiesisch III<br>Ü 2: | Do               | 18 - 20                        | H 5.242            | Coelho          |
| 037240                    |      | Russisch I<br>Ü 2:        | Mo               | 16 - 18                        | H 7.312            | Lounkina        |
| 037250                    |      | Russisch II<br>Ü 2:       | Mo               | 18 - 20                        | H 7.304            | Lounkina        |



| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung           | Tag      | Zeit             | Raum               | Name      |
|--------|------|-----------------------------|----------|------------------|--------------------|-----------|
| 037260 |      | Spanisch intensiv I<br>Ü 2: | Mo<br>Fr | 9 - 11<br>9 - 11 | H 7.304<br>H 7.321 | Lacouture |
| 037280 |      | Spanisch I<br>Ü 2:          | Mo       | 16 - 18          | C 3.212            | Crass     |
| 037290 |      | Spanisch III<br>Ü 2:        | Mo       | 18 - 20          | C 3.212            | Crass     |
| 037300 |      | Türkisch I<br>Ü 2:          | Mi       | 14 - 16          | C 3.222            | Özgentürk |
| 037310 |      | Türkisch II<br>Ü 2:         | Mi       | 16 - 18          | C 3.222            | Özgentürk |

### 3. Basic English für alle Fachbereiche

Hinweis zu den Lehrveranstaltungen 037060 bis 037080: Verpflichtender Eingangstest am 17.10.2001 um 18 Uhr in Raum P 5201

|        |  |                           |                  |         |         |          |
|--------|--|---------------------------|------------------|---------|---------|----------|
| 037060 |  | Basic English I<br>Ü 2:   | Di               | 7 - 9   | H 7.304 | McIntosh |
| 037070 |  | Basic English II<br>Ü 2:  | Fr               | 11 - 13 | H 7.312 | McIntosh |
| 037080 |  | Basic English III<br>Ü 2: | Mo               | 18 - 20 | H 5.242 | McIntosh |
| 037081 |  | Basic English IV<br>Ü 2:  | nach Ankündigung |         |         | Hallam   |
| 037081 |  | Basic English V<br>Ü 2:   | nach Ankündigung |         |         | Hallam   |

| Nr. | Abk. | Lehrveranstaltung | Tag | Zeit | Raum | Name |
|-----|------|-------------------|-----|------|------|------|
|-----|------|-------------------|-----|------|------|------|

#### 4. Brückenkurse

Verpflichtender Eingangstest am 17.10.2001, 18 Uhr im Raum P 5201

|        |  |   |    |         |            |            |
|--------|--|---|----|---------|------------|------------|
| 037760 |  | Brückenkurs Englisch<br>Medienwissenschaften FB 3<br>Ü 2:                 | Do | 9 - 11  | H 7.321    | McIntosh   |
| 037770 |  | Brückenkurs Englisch<br>für die Fachbereiche<br>6, 10, 13, 14, 17<br>Ü 2: | Mo | 11 - 13 | 1 H 7.304  | Braun      |
|        |  |   | Di | 9 - 11  | 2 H 7.304  |            |
|        |  |   | Do | 9 - 11  | 3 H 7.304  |            |
|        |  |   | Do | 11 - 13 | 4 H 6.238  | McIntosh   |
|        |  |   | Mo | 16 - 18 | 5 H 7.304  |            |
|        |  |   | Di | 14 - 16 | 6 H 7.304  | Wagner, G. |
|        |  |   | Mi | 16 - 18 | 7 H 7.321  |            |
|        |  |   | Mo | 16 - 18 | 8 H 7.321  |            |
|        |  |   | Di | 16 - 18 | 9 H 7.312  | N.N.       |
|        |  |   | Di | 18 - 20 | 10 H 7.312 |            |

#### 5. English for Science and Technology

Der Einstieg in die nachfolgend aufgeführten Kurse ist nur nach obligatorischem Eingangstest möglich. Testtermin: Mittwoch, den 17.10.2001, 18 Uhr, P 7201

##### Teil 1

|        |  |  |                   |         |            |            |
|--------|--|--|-------------------|---------|------------|------------|
| 037780 |  | Refresher Course (Science English I)<br>V/Ü 2: | Mo                | 11 - 13 | 1 H 7.304  | Braun      |
|        |  |  | Di                | 9 - 11  | 2 H 7.304  |            |
|        |  |  | Do                | 9 - 11  | 3 H 7.304  |            |
|        |  |  | Di                | 14 - 16 | 6 H 7.304  | Wagner, G. |
|        |  |  | Mi                | 16 - 18 | 7 H 7.321  |            |
|        |  |  | Mo                | 16 - 18 | 8 H 7.321  |            |
|        |  |  | Di                | 16 - 18 | 9 H 7.312  | N.N.       |
|        |  |  | Di                | 18 - 20 | 10 H 7.312 |            |
| 037790 |  | Video and Texts<br>V 2:                        | Do                | 9 - 11  | H 7.312    | Wagner, G. |
|        |  | Ü 1:   | nach Vereinbarung |         |            |            |
|        |  | V 2:   | Di                | 16 - 18 | H 7.321    | Wagner, G. |
| 037810 |  | Current American Issues<br>V 2:                | Fr                | 9 - 11  | H 7.304    | Braun      |
|        |  | Ü 1:   | nach Vereinbarung |         |            |            |

| Nr.           | Abk. | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit                         | Raum    | Name  |
|---------------|------|--|-----|------------------------------|---------|-------|
| <b>Teil 3</b> |      |  |     |                              |         |       |
| 037800        |      | Analysing Scientific Texts:<br>Presentations<br>V 2:<br>Ü 1:     | Do  | 11 - 13<br>nach Vereinbarung | H 7.304 | Braun |
| 037820        |      | Technische Übersetzung/<br>Technical Translation<br>V 2:<br>Ü 1: | Fr  | 11 - 13<br>nach Vereinbarung | H 7.304 | Braun |

### International Business Studies (IBS)

| Nr.                   | Abk.      | Lehrveranstaltung            | Tag              | Zeit                   | Raum               | Name    |
|-----------------------|-----------|------------------------------|------------------|------------------------|--------------------|---------|
| <b>1. Sprachkurse</b> |           |                              |                  |                        |                    |         |
| <b>Englisch</b>       |           |                              |                  |                        |                    |         |
| 038010                | G<br>(PF) | Englisch (IBS) I (a)<br>Ü 4: | Mo<br>Do         | 11 - 13<br>7.30 - 9.00 | E 2.145<br>E 2.145 | Neumann |
| 038010                | G<br>(PF) | Englisch (IBS) I (b)<br>Ü 4: | Di<br>Fr         | 12 - 14<br>7.30 - 9.00 | E 2.145<br>E 2.145 | Neumann |
| 038010                | G<br>(PF) | Englisch (IBS) I (c)<br>Ü 4: | Mi<br>Do         | 9 - 11<br>9 - 11       | H 4.113<br>C 3.222 | Zörner  |
| 038010                | G<br>(PF) | Englisch (IBS) I (d)<br>Ü 4: | Mi<br>Do         | 11 - 13<br>11 - 13     | E 2.145<br>C 3.232 | Zörner  |
| 038010                | G<br>(PF) | Englisch (IBS) I (e)<br>Ü 4: | nach Ankündigung |                        |                    | N. N.   |
| 038010                | G<br>(PF) | Englisch (IBS) I (f)<br>Ü 4: | nach Ankündigung |                        |                    | N. N.   |



| Nr.    | Abk.      | Lehrveranstaltung   | Tag      | Zeit                        | Raum               | Name       |
|--------|-----------|---|----------|-----------------------------|--------------------|------------|
| 038030 | G<br>(PF) | Englisch (IBS) III (a)<br>Ü 2:                                | Mo       | 9 - 11                      | E 2.145            | Neumann    |
| 038030 | G<br>(PF) | Englisch (IBS) III (b)<br>Ü 2:                                | Di       | 7.30 - 9.00                 | E 2.145            | Neumann    |
| 038030 | G<br>(PF) | Englisch (IBS) III (c)<br>Ü 2:                                | Di       | 9 - 11                      | E 2.145            | Neumann    |
| 038030 | G<br>(PF) | Englisch (IBS) III (d)<br>Ü 2:                                | Do       | 9 - 11                      | E 2.145            | Neumann    |
| 038030 | G<br>(PF) | Englisch (IBS) III (e)<br>Ü 2:                                | Do       | 11 - 13                     | E 2.145            | Neumann    |
| 038030 | G<br>(PF) | Englisch (IBS) III (f)<br>Ü 2:                                | Fr       | 9 - 11                      | E .2145            | Neumann    |
| 038100 | H<br>(WP) | International Communication (a)<br>Ü 4:                       | Mo<br>Fr | 8.00 - 9.30<br>11 - 13      | H 1.232<br>H 6.232 | Zörner     |
| 038100 | H<br>(WP) | International Communication (b)<br>Ü 4:                       | Mo<br>Fr | 9.30 - 11.00<br>7.45 - 9.15 | H 1.232<br>C 3.222 | Zörner     |
| 038100 | H<br>(WP) | International Communication (c)<br>Ü 4:                       | Mo<br>Do | 14 - 16<br>11 - 13          | C 4.234<br>C 5.206 | Wagner, G. |
| 038130 | H<br>(WP) | Meetings and Presentations (a)<br>(Beginn 22.10.2001)<br>Ü 2: | Mo       | 14 - 18 g<br>14-täglich     | C 3.232            | Zörner     |
| 038130 | H<br>(WP) | Meetings and Presentations (b)<br>(Beginn 29.10.2001)<br>Ü 2: | Mo       | 14 - 18 u<br>14-täglich     | C 3.232            | Zörner     |
| 038150 | H<br>(WP) | Translating Economic Texts<br>Ü 2:                            | Mo       | 9 - 11                      | C 5.216            | Braun      |

| Nr.                | Abk.      | Lehrveranstaltung                            | Tag              | Zeit                           | Raum               | Name       |
|--------------------|-----------|--|------------------|--------------------------------|--------------------|------------|
| <b>Französisch</b> |           |  |                  |                                |                    |            |
| 038200             | G<br>(PF) | Französisch (IBS) I (a)<br>Ü 4:              | Mo<br>Mi         | 14.00 - 15.30<br>10.00 - 11.30 | H 6.238<br>C 4.224 | Hofmann    |
| 038200             | G<br>(PF) | Französisch (IBS) I (b)<br>Ü 4:              | Mo<br>Mi         | 15.30 - 17.00<br>11.30 - 13.00 | C 4.224<br>C 4.224 | Hofmann    |
| 038220             | G<br>(PF) | Französisch (IBS) III<br>Ü 4:                | Di<br>Do         | 9 - 11<br>9 - 11               | C 3.212<br>E 1.143 | Blotenberg |
| 038250             | H<br>(WP) | Compréhension et<br>expression orale<br>Ü 2: | Mi               | 14.00 - 15.30                  | H 6                | Hofmann    |
| <b>Spanisch</b>    |           |  |                  |                                |                    |            |
| 038300             | G<br>(PF) | Spanisch (IBS) I (a)<br>Ü 4:                 | Mo<br>Do         | 11.00 - 12.30<br>16.00 - 17.30 | C 3.203<br>C 5.206 | Wagner, D. |
| 038300             | G<br>(PF) | Spanisch (IBS) I (b)<br>Ü 4:                 | nach Ankündigung |                                |                    | N.N.       |
| 038300             | G<br>(PF) | Spanisch (IBS) I (c)<br>Ü 4:                 | nach Ankündigung |                                |                    | N.N.       |
| 038300             | G<br>(PF) | Spanisch (IBS) I (d)<br>Ü 4:                 | nach Ankündigung |                                |                    | N.N.       |
| 038300             | G<br>(PF) | Spanisch (IBS) I (e)<br>Ü 4:                 | nach Ankündigung |                                |                    | N.N.       |
| 038320             | G<br>(PF) | Spanisch (IBS) III (a)<br>Ü 4:               | Mo<br>Do         | 9 - 11<br>14 - 16              | C 5.206<br>C 3.222 | Wagner, D. |
| 038320             | G<br>(PF) | Spanisch (IBS) III (b)<br>Ü 4:               | Di<br>Fr         | 8.00 - 9.30<br>11.00 - 12.30   | C 5.216<br>C 3.222 | Wagner, D. |
| 038320             | G<br>(PF) | Spanisch (IBS) III (c)<br>Ü 4:               | Di<br>Fr         | 9.30 - 11.00<br>9.30 - 11.00   | C 5.216<br>C 5.206 | Wagner, D. |

| Nr.    | Abk.      | Lehrveranstaltung                               | Tag              | Zeit                         | Raum               | Name       |
|--------|-----------|---|------------------|------------------------------|--------------------|------------|
| 038320 | G<br>(PF) | Spanisch (IBS) III (d)<br>Ü 4:                  | Di<br>Fr         | 11.00 - 12.30<br>8.00 - 9.30 | C 4.234<br>C 5.206 | Wagner, D. |
| 038390 | H<br>(WP) | Introducción a temas<br>de economía (a)<br>Ü 2: | nach Ankündigung |                              |                    | N.N.       |
| 038390 | H<br>(WP) | Introducción a temas de<br>economía (b)<br>U 2: | nach Ankündigung |                              |                    | N.N.       |
| 038315 | H<br>(WP) | Correspondencia Comercial (a)<br>Ü 2:           | Di               | 7.30 - 9.00                  | H 4.113            | Blotenberg |
| 038315 | H<br>(WP) | Correspondencia Comercial (b)<br>U 2:           | Do               | 7.30 - 9.00                  | E 1.143            | Blotenberg |
| 038370 | H<br>(WP) | Exposición de temas<br>de economía<br>Ü 2:      | nach Ankündigung |                              |                    | N.N.       |

## 2. Kulturwissenschaften

### Französisch

|                  |                |   |    |         |         |            |
|------------------|----------------|---|----|---------|---------|------------|
| 033504           | G<br>(WP)      | Mediävistisches Proseminar:<br>Die Fabeln der Marie de France<br>PS 2:  | Do | 11 - 13 | H 5.238 | Arens      |
| 033505           | G<br>(WP)      | Literaturwissenschaftliches<br>Proseminar: Le siècle classique<br>PS 2:   | Mo | 16 - 18 | H 1.232 | Reckermann |
| 033506           | G<br>(WP)      | Literaturwissenschaftliches<br>Proseminar: Lecture comparée:<br>Madame Lafayette, La Princesse<br>de Clèves, Jean Racine, Phèdre<br>PS 2: | Mo | 18 - 20 | H 5.238 | Reckermann |
| 033509           | G<br>(WP)      | Sprachwissenschaftliches Proseminar:<br>Langue française – langue universelle?<br>PS 2:   | Mi | 11 - 13 | H 5.242 | Arnold     |
| 033511<br>033512 | G<br>H<br>(WP) | Landeskundliches Seminar:<br>Les femmes dans la société<br>française au XX <sup>e</sup> siècle<br>PS/HS 2:                                | Mi | 18 - 20 | H 3.203 | Galster    |



| Nr.              | Abk.           | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit          | Raum    | Name                   |
|------------------|----------------|--|-----|---------------|---------|------------------------|
| 033513<br>033514 | G<br>H<br>(WP) | Literaturwissenschaftliches Seminar: Simone de Beauvoir<br>« Le deuxième sexe »<br>PS/HS 2:  | Fr  | 9 - 11        | H 3.241 | Galster                |
| 033515<br>033516 | G<br>H<br>(WP) | Literaturwissenschaftliches und landeskundliches Seminar :<br>Der Maghreb im Spiegel des frankophonen Kinos<br>PS/HS 2:                              | Mo  | 18 - 21       | A 1     | Gross/<br>Jahns        |
| 033517<br>033518 | G/H<br>(WP)    | Landeskundliches Seminar:<br>Das Kino von Louis Malle<br>PS/HS 2:  | Di  | 18.00 - 20.30 | H 1.232 | Gross                  |
| 033522<br>033523 | H<br>(WP)      | Sprachwissenschaftliches und fachdidaktisches Hauptseminar:<br>Französische Wörterbücher und elektronische Lexika – Typen, Konzepte, Nutzen<br>HS 2: | Do  | 14 - 16       | H 3.241 | Langenbacher-Lieb Gott |
| <b>Spanisch</b>  |                |  |     |               |         |                        |
| 033545           | G<br>(WP)      | Sprachwissenschaftliches Proseminar:<br>Grammatikografie – Probleme der Sprachbeschreibung<br>PS 2:  | Do  | 11 - 13       | E 0.206 | Arnold                 |
| 033546           | G<br>(WP)      | Literaturwissenschaftliches Proseminar :Literatur Lateinamerikas:<br>Mario Vargas Llosa<br>PS 2:   | Do  | 11 - 13       | N 2.228 | Jahns                  |
| 033547           | G<br>(WP)      | Landeskundliches Proseminar:<br>Castilla<br>PS 2:  | Mi  | 11 - 13       | H 6.203 | Sánchez Llorente       |
| 033549<br>033550 | G<br>H<br>(WP) | Landeskundliches Seminar:<br>Mexiko<br>PS/HS 2:  | Mi  | 14 - 16       | H 3.203 | Gross                  |

| Nr.              | Abk.        | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit             | Raum    | Name                  |
|------------------|-------------|---|-----|------------------|---------|-----------------------|
| 033556<br>033557 | G/H<br>(WP) | Literaturwissenschaftliches<br>Seminar: Frauen und Feminismus<br>in Hispanoamerika Teil II:<br>Frauen im Literaturbetrieb<br>PS/HS 2:                       | Do  | 14 - 16          | H 4.203 | Galster               |
| 033558<br>033557 | H<br>(WP)   | Sprachwissenschaftliches Hauptseminar:<br>Welche Sprachen für Europa?<br>Spaniens Sprachpolitik im<br>europäischen Kontext<br>HS 2:                         | Di  | 14 - 16          | H 4.238 | Langenbacher-Liebmann |
| 033559<br>033560 | H<br>(WP)   | Sprachwissenschaftliches Hauptseminar:<br>Einwöchiges Kompaktseminar im<br>Dezember 2001 bei Herrn Prof. Dr.<br>Roberto Bein (Univ. de Buenos Aires)<br>HS: |     | nach Ankündigung |         | Bein                  |

# FB 4

## Kunst

| Nr.    | Abk.                        | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit          | Raum    | Name                   |
|--------|-----------------------------|---|-----|---------------|---------|------------------------|
| 040010 | G/H<br>A 1,3,4<br>B1,4<br>C | Konzepte und Methoden<br>in der Wandmalerei.<br>Zur Psychologie von Farb-<br>und Raumwirkungen<br>Eine Projektrealisierung<br>in Räumen der Universität<br>S 2: | Mo  | 9 - 11        | S 2.106 | Ströter-Bender         |
| 040020 | H<br>A1,3,4<br>B1,4         | Atelier: Malerei<br>Betreuung individueller<br>Vorhaben<br>Entwicklung und Realisierung<br>von individuellen Projekten<br>S 2:                                  | Mo  | 11 - 13       | S 2.106 | Ströter-Bender         |
| 040030 | G<br>B                      | Druckgraphische Techniken<br>S 2:   | Mo  | 16 - 18       | S 0.103 | Bauer                  |
| 040040 | G<br>A3,5                   | Ton - Erde - Lehm - Keramik<br>S 3:   | Mo  | 14.00 - 16.30 | S 0.103 | Billmayer              |
| 040050 | G/H<br>B                    | Erlebnisarchitektur<br>- Themenparks, Themenhotels<br>Seminar mit Exkursion<br>nach Las Vegas<br>S 2:   | Mo  | 18 - 20       | S 0.103 | Billmayer              |
| 015090 | G/H<br>B4                   | Philosophie der Farbe:<br>Giovanni Bellini,<br>Giorgione und der frühe Tizian<br>K 2:   | Mo  | 16 - 18       | S 2.101 | Schrader/<br>Piepmeier |
| 040060 | H<br>A/C1                   | Museum in der Kaiserpfalz<br>Paderborn<br>Anlass für künstlerische<br>Äußerungen<br>S 2:  | Di  | 11 - 13       | S 0.103 | Billmayer              |



| Nr.    | Abk.             | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit    | Raum    | Name           |
|--------|------------------|---|-----|---------|---------|----------------|
| 040070 | G/H<br>B1,5 / C3 | Mythologie und ästhetische Inszenierungen in Bildschirm-Spielen. Grundlagen zur Entwicklung von Unterrichtsprojekten<br>S 2:            | Di  | 9 - 11  | S 2.101 | Ströter-Bender |
| 040080 | G<br>A/B         | Selbstbilder<br>Inszenierungen des „Ich“<br>S 3:  | Mi  | 11 - 13 | S 1.100 | Kämpf-Jansen   |
| 040090 | G/H<br>A         | Atelier<br>Konzeption und Besprechung künstlerischer Arbeiten<br>S 2:   | Di  | 18 - 20 | S 0.104 | Billmayer      |
| 040110 | H<br>A/C         | Künstlerische Strategien aktueller Kunst<br>S 2:  | Di  | 14 - 16 | S 2.101 | Kämpf-Jansen   |
| 040120 | H<br>A/C         | Examenskolloquium<br>Ästhetische Erfahrung<br>Ästhetische Lernen<br>Ästhetische Forschung<br>K 2:                                       | Di  | 16 - 18 | S 2.101 | Kämpf-Jansen   |
| 040140 | H<br>C1,4        | Schulpraktikum mit Seminar<br>S 2:  | Mi  | 9 - 13  | S 2.101 | Ströter-Bender |
| 040145 | G/H              | Computergestützte Bildbearbeitung für Anfänger<br>S 2:  | Mi  | 9 - 11  | H 4.230 | Zindel         |
| 040150 | G/H<br>A         | Zeichnerische Reflexionen: Zeichnen als Naturstudie, als Ausdrucks- und Wahrnehmungsspur sowie als autonome graphische Struktur<br>S 2: | Mi  | 14 - 16 | S 1.100 | Keyenburg      |
| 040155 | G/H              | Computergestützte Bildbearbeitung für Fortgeschrittene<br>S 2:  | Mi  | 11 - 13 | H 4.230 | Zindel         |

| Nr.    | Abk.           | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit    | Raum    | Name         |
|--------|----------------|---|-----|---------|---------|--------------|
| 040160 | G/H<br>A       | Farbe als Thema von Malerei;<br>experimentelles Einarbeiten in<br>die Welt der Farben als Kosmos<br>eigener Ausdrucksqualitäten<br>S 2: | Mi  | 16 - 18 | S 1.100 | Keyenburg    |
| 040170 | G/H<br>A1/B2,6 | Schrift - Layout -<br>Informationsgestaltung<br>S 2:  | Mi  | 16 - 18 | S 0.103 | Billmayer    |
| 040180 | G/H<br>B       | Die Filme der Marx Brothers<br>(Filmseminar)<br>S 2:  | Mi  | 18 - 20 | S 0.103 | Bauer        |
| 040190 | G/H<br>A1      | Siebdruck<br>S 4:   | Do  | 9 - 13  | S 1.103 | Tutor        |
| 040195 | G/H            | Grundlagen des digitalen<br>Umgangs mit Sound und fertigem<br>Videomaterial für Anfänger<br>S 2:  | Do  | 9 - 11  | H 4.230 | Zindel       |
| 040200 | G/H<br>A/C     | Die Natur als Gegenstand<br>ästhetischer Erfahrung und<br>ästhetischer Erziehung<br>S 2:  | Do  | 11 - 13 | S 2.101 | Kämpf-Jansen |
| 040205 | G/H            | Kreatives Arbeiten mit Sound<br>und fertigem Videomaterial<br>für Fortgeschrittene<br>S 2:  | Do  | 11 - 13 | H 4.230 | Zindel       |
| 040210 | G/H<br>A       | Wahrnehmung und Darstellung<br>des Räumlichen<br>Geschichte und praktische<br>Durchführung<br>S 2:                                      | Do  | 14 - 16 | S 0.103 | Krawinkel    |
| 040220 | G/H<br>B       | Pablo Picasso<br>V 2:   | Do  | 16 - 18 | H 5     | Bauer        |
| 040100 | G/H<br>B1-5    | Kunstsynthese – Gesamtkunst-<br>werk – Crossover<br>S 2:  | Do  | 18 - 20 | S 0.103 | Meetz        |

| Nr.    | Abk.        | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit                  | Raum    | Name  |
|--------|-------------|--|-----|-----------------------|---------|---|
| 040130 | G/H<br>B1-5 | Anscheinend Alltag?<br>Genremalerei im 17. Jahrhundert<br>S 2:   | Fr  | 9 - 11                | S 0.103 | Meetz   |
| 040225 | G/H         | Eigene Seiten im Internet<br>Entwurf und Entwicklung<br>S 2:   | Fr  | 9 - 11                | H 4.230 | Zindel  |
| 040230 | G/H         | Die Kinderzeichnung<br>von innen begriffen<br>(für die Schulpraxis)<br>S 2:                                | Fr  | 11 - 13               | H 5     | Schrader  |
| 040240 | H<br>B      | Kunst und Geographie<br>S 2:   | Fr  | 14 - 16               | S 0.103 | Bauer   |
| 040250 | G/H<br>A    | Radierung<br>S 2:  |     | nach Ankündigung      |         | Tutor   |
| 040260 | G/H<br>A    | Aktzeichnen<br>S 2:  | Fr  | 14 - 18<br>14-täglich | S 1.100 | Nektal  |
| 040280 | H           | Examenskolloquium<br>K 1:  |     | nach Vereinbarung     |         | Keyenburg   |
| 040290 | G/H         | Tagesexkursionen<br>zu Kunstaustellungen<br>E:   |     | nach Vereinbarung     |         | Bauer/<br>Billmayer/<br>Kämpf-Jansen/<br>Ströter-Bender                             |
| 040300 | G/H         | Planung und Durchführung<br>einer öffentlichen Ausstellung<br>im Kunstsilo in der letzten<br>Semesterwoche |     |                       |         | Bauer/<br>Billmayer/<br>Kämpf-Jansen/<br>Ströter-Bender/<br>Keyenburg/<br>Krawinkel |



**Musik und Didaktik der Musik**

| Nr.    | Abk.                    | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit    | Raum                               | Name        |
|--------|-------------------------|---|-----|---------|------------------------------------|-------------|
| 041010 | G/H<br>WP: B4/<br>C4    | Macht Musik klüger?<br>Untersuchungen zu<br>Transferwirkungen von<br>musikalischen Aktivitäten<br>S 2:  | Di  | 14 - 16 | H 8.125                            | Gembris     |
| 041020 | G/H<br>P: B1            | Musikgeschichte kompakt (I)<br>Vom Spätmittelalter bis etwa 1750<br>S/Ü 2:  | Di  | 9 - 11  | H 8.125                            | Krettenauer |
| 041030 | G/H<br>WP: B2/<br>B3/C3 | Von der Operette zum<br>Rockmusical.<br>Zur Gattungs- und Stilgeschichte<br>des unterhaltenden Musiktheaters<br>(Fachwissenschaft mit<br>didaktischen Anteilen)<br>S 2: | Do  | 11 - 13 | H 8.125                            | Krettenauer |
| 041040 | G/H<br>WP: C2           | Neuere Konzeptionen des<br>Musikunterrichts. Analyse<br>und Vergleich<br>S 2:   | Mo  | 11 - 13 | H 8.125                            | Fischer     |
| 041050 | G/H<br>WP: C3           | Didaktik und Methodik des<br>Lernfeldes Notation<br>S 2:  | Do  | 9 - 11  | H 8.125                            | Fischer     |
| 041060 | G/H<br>WP: C4           | Einführung in die<br>Musikpsychologie<br>V/S 2:   | Mi  | 15 - 17 | MHS<br>Detmold<br>Pädagogikhaus 43 | Gembris     |
| 041070 | G/H<br>WP: B4/<br>C4    | Musik zwischen (Sonder-)<br>pädagogik und Therapie<br>S 2:  | Di  | 16 - 18 | H 8.125                            | Gembris     |
| 041080 | H<br>WP: C2             | Musikpädagogisches<br>Kolloquium: Aktuelle Probleme<br>der Musikpädagogik<br>K 2:   | Do  | 14 - 16 | H 8.125                            | Gembris     |

| Nr.    | Abk.                 | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit        | Raum                                | Name        |
|--------|----------------------|--|-----|-------------|-------------------------------------|-------------|
| 041090 | G/H<br>WP: C4/<br>B4 | Empirische<br>Forschungsmethoden in der<br>Musikpädagogik<br>S 2:  | Di  | 16 - 18     | H 8.230                             | Koch        |
| 041100 | G/H<br>WP: C3/<br>C4 | Musiklehrer und Musikmarkt.<br>Musikunterricht im<br>Spannungsfeld zwischen<br>Kultur und Management<br>S 2: | Mi  | 11 - 13     | H 8.125                             | Koch        |
| 042110 |                      | Minimal/medial: Von<br>Steve Reich bis „Daft Punk“<br>HS 2:  | Di  | 14 - 16     | E 2.339                             | Arndt       |
| 042120 |                      | Musikfilme<br>PS 2:  | Di  | 11 - 13     | E 2.339                             | Borchard    |
| 041110 | G/H<br>P             | Fachpraktikum Musik<br>in der Sekundarstufe I<br>Unterrichtsplanung,<br>-durchführung und -analyse<br>Ü 4:   | Mi  | 9 - 13      | Schule wird noch<br>bekannt gegeben | Krettenauer |
| 041120 | G/H<br>P: A5         | Dirigieren<br>Ü 1:   | Mi  | 13 - 14     | H 8.125                             | Fischer     |
| 041130 | G/H                  | Praxis der Chorleitung<br>(Seminarchor)<br>Ü 2:  | Di  | 18.00-19.30 | H 8.125                             | Fischer     |
| 041140 | G/H<br>W: A5/A7      | Die Gitarre in der<br>Unterrichtspraxis<br>Ü 2:  | Di  | 9 - 11      | H 8.125                             | Krettenauer |
| 041150 | G/H<br>P: A4         | Musiktheorie I<br>Ü 2:   | Mi  | 9 - 11      | H 8.125                             | Keönch      |
| 041160 | G/H<br>P: A4         | Musiktheorie II<br>Ü 2:  | Do  | 16 - 18     | H 8.125                             | Keönch      |
| 041170 | G/H<br>P: A4         | Musiktheorie III<br>Ü 2:   | Mo  | 16 - 18     | H 8.125                             | Keönch      |
| 041180 | G/H<br>P: A6         | Musik und Bewegung<br>Ü 2:   | Fr  | 11 - 13     | H 7.321                             | Keikutt     |

| Nr.    | Abk.         | Lehrveranstaltung                               | Tag               | Zeit                           |         | Raum      | Name   |
|--------|--------------|---|-------------------|--------------------------------|---------|-----------|--|
| 041190 | G/H<br>P: A7 | Schulpraktisches Klavierspiel<br>Ü 2:           | Di<br>Mi          | 14.30 - 16.00<br>14.30 - 16.00 | I<br>II | H 8.225   | Keönch   |
| 041200 | G<br>P: A3   | Stimmbildung<br>Ü 1:                            | nach Vereinbarung |                                |         | H 8.240   | Wüller   |
| 041210 | G/H          | Hochschulorchester<br>Ü 2:                      | Mo                | 20 - 22                        |         | AM        | Schiel   |
|        |              | (Gesamt- und<br>Streicherproben)                |                   |                                |         |           |  |
|        |              | Ü 2:  | Do                | 20 - 22                        |         | AM        | Schiel   |
|        |              | (Bläser- und<br>Schlagzeugproben)               |                   |                                |         |           |  |
| 041220 | G/H          | Kammerchor<br>Ü 2:                              | nach Vereinbarung |                                |         |           | N.N.   |
| 041230 | G/H          | Jazzchor<br>Ü 2:                                | Mi                | 18 - 20                        |         | H 8.125   | Hilgers  |
| 041240 | G/H          | Big Band<br>Ü 3:                                | Di                | 19 - 22                        |         | AM        | Oschatz  |
| 041250 | G/H          | Bläserkreis<br>Ü 2:                             | nach Vereinbarung |                                |         |           | Büsse  |
| 041260 | G/H          | Haupt- und<br>Nebeninstrumente<br>(bzw. Gesang) |                   |                                |         | Ebene H 8 | Böger/Boldt/<br>Büsse/Delker/<br>Herdieckerhoff/<br>Hilgers/Humpe/<br>Keönch/Keikutt/<br>Nowak/Oschatz/<br>Renz/Schiel/<br>Wiemann/Wüller/ |



## Musikwissenschaft

Obligatorische Studienberatung für Studienanfänger der Schulmusik und der Musikwissenschaft: Di, 16.10.01, 10.00 Uhr, Raum MwS, Dozenten: Arndt, Borchard, Keil, Laubenthal.

| Nr.    | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit    | Raum        | Name       |
|--------|---|-----|---------|-------------|------------|
| 042010 | Allgemeine Musikgeschichte I<br>V 2:                        | Do  | 11 - 13 | Brahms-Saal | Keil       |
| 042020 | Faust in der Musik<br>HS 2:                                 | Mo  | 11 - 13 | MwS         | Laubenthal |
| 042030 | Musik am Hofe der Margarethe<br>von Österreich<br>HS 2:     | Do  | 17 - 19 | MwS         | Laubenthal |
| 042040 | Gustav Mahler:<br>Die Wunderhorn-Jahre<br>HS 2:             | Mi  | 11 - 13 | Ph 43       | Keil       |
| 042050 | Musik in Theresienstadt<br>HS 2:<br>und Konzertprojekt      | Mi  | 17 - 19 | Ph 43       | Borchard   |
| 042060 | Bebop, Cool Jazz, Hard Bop<br>HS 2:                         | Mi  | 15 - 17 | MwS         | Arndt      |
| 042110 | Minimal/medial: Von<br>Steve Reich bis „Daft Punk“<br>HS 2: | Di  | 14 - 16 | E 2.339     | Arndt      |
| 042070 | Italienreisen<br>PS 2:                                      | Mo  | 15 - 17 | MwS         | Laubenthal |
| 042080 | Chormusik des 19. Jahrhunderts<br>PS 2:                     | Do  | 15 - 17 | Ph 45       | Laubenthal |
| 042090 | Einführung in die<br>Musikwissenschaft<br>PS 2:             | Fr  | 11 - 13 | MwS         | Keil       |
| 042100 | Musikkritik von Schumann<br>bis Debussy<br>PS 2:            | Mo  | 17 - 19 | MwS         | Keil       |

| Nr.    | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit                | Raum    | Name  |
|--------|---|-----|---------------------|---------|---|
| 042120 | Musikfilme<br>PS 2:   | Di  | 11 - 13             | E 2.339 | Borchard  |
| 042130 | Lili und Nadia Boulanger<br>PS 2:   | Do  | 9 - 11              | MwS     | Borchard  |
| 042140 | Albert Lortzing und die<br>Konversationsoper in der ersten<br>Hälfte des 19. Jahrhunderts<br>PS 2:  | Fr  | 9 - 11              | MwS     | Capelle   |
| 042160 | Frauengestalten in der Oper<br>- Giacomo Puccini<br>(Begleitseminar zur Operschul-<br>produktion „Suor Angelica“)<br>PS 2: Blockveranstaltung<br>(Besprechung 17.10.2001, 19 h) |     |                     | Ph 43   | Borchard  |
| 042150 | Aktuelle Forschungsprobleme<br>K 1:   | Fr  | 15 - 17<br>14-tägig | MwS     | Allroggen/Borchard/<br>Forchert/Keil/<br>Laubenthal |

## Textilgestaltung und Didaktik der Textilgestaltung

| Nr.                 | Abk.                    | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit    | Raum    | Name         |
|---------------------|-------------------------|---|-----|---------|---------|--------------|
| <b>Einführungen</b> |                         |   |     |         |         |              |
| 043010              | G<br>Lp/LSI<br>PF/A1-4  | Grundlagen der Gestaltung<br>Gestaltungstheorie<br>Material- und Entwurfsübungen<br>Grundlagen für alle gestaltungs-<br>praktischen Veranstaltungen<br>S 2: | Do  | 9 - 11  | S 6.101 | Reese-Heim   |
| 043020              | G<br>Lp/LSI<br>PF/ B1-3 | „Kunst und Design“<br>Einführung in Schwerpunkte<br>der Fachwissenschaft<br>S 2:  | Mi  | 16 - 18 | H 7.140 | Beder        |
| 043030              | G<br>Lp/PF<br>C1-3      | Einführung in die Fachdidaktik<br>S 2:  | Di  | 11 - 13 | H 7.140 | Kolhoff-Kahl |

## A. Gestaltungspraxis

| Nr.    | Abk.                     | Lehrveranstaltung  | Tag              | Zeit    | Raum                | Name       |
|--------|--------------------------|--|------------------|---------|---------------------|------------|
| 043040 | H<br>Lp/LSI<br>WP/A3     | Modellgestaltung<br>Bekleidungsobjekte<br>Experimentelle<br>Bekleidungsgestaltung<br>S 2:          | Mo               | 11 - 13 | S 6.106             | Niemann    |
| 043050 | G/H<br>Lp/LSI<br>PF/A    | Neue Medien<br>(Computergestaltung)<br>S 2:  | Mo               | 14 - 16 | H 7.130             | Niemann    |
| 043060 | G/H<br>Lp/LSI<br>WP/A4   | Papierarchitektur<br>Handgeschöpftes Papier<br>Papier aus industrieller Produktion<br>S 2:         | Di               | 11 - 13 | S 6.101/<br>S 4.103 | Reese-Heim |
| 043070 | G/H<br>Lp/LSI<br>WP/A1,4 | Paravents und Fächer<br>Modellbau<br>S 2:  | Di               | 14 - 16 | S 6.101             | Reese-Heim |
| 043080 | G/H<br>Lp/LSI<br>WP/A2   | Schrift und Ornamentik<br>Freie Technik<br>S 2:  | Di               | 16 - 18 | S 6.101             | Reese-Heim |
| 043090 | G/H<br>Lp/LSI<br>WP/A3   | Paramentik<br>In Zusammenarbeit mit der<br>Textilwerkstatt ‚Elisabethenstift<br>Darmstadt‘<br>S 2: | Mi               | 16 - 18 | S 6.101             | Reese-Heim |
| 043100 | G/H<br>Lp/LSI<br>W/A1    | Weberei<br>S 2:  | nach Ankündigung |         |                     | Schäfers   |
| 043110 | G/H<br>Lp/LSI<br>W/A1    | Flächengestaltung<br>mit Farbe<br>S 2:   | nach Ankündigung |         |                     | Schäfers   |
| 043120 | H<br>Lp/LSI<br>A1-4      | Kolloquium zur Atelierarbeit<br>zur eigenständigen<br>Gestaltungsarbeit<br>K 2:                    | Mi               | 18 - 20 | S 6.101             | Reese-Heim |



| Nr.    | Abk.                       | Lehrveranstaltung                             | Tag | Zeit    | Raum    | Name    |
|--------|----------------------------|---|-----|---------|---------|---------|
| 043130 | H<br>LSI/W<br>A3/4<br>B3/4 | Kolloquium<br>zur Examensvorbereitung<br>K 2: | Di  | 16 - 18 | S 6.106 | Niemann |

### B. Fachwissenschaft

|        |                       |  |    |         |         |         |
|--------|-----------------------|--|----|---------|---------|---------|
| 043140 | G<br>Lp/LSI<br>D/F/B4 | Textiltechnologie I<br>S 2:  | Mo | 9 - 11  | S 6.106 | Niemann |
| 043150 | H<br>Lp/LSI<br>B1-3   | Kolloquium<br>(wissenschaftliches Arbeiten<br>und Examensvorbereitung)<br>S 2: | Di | 14 - 16 | H 7.140 | Beder   |
| 043160 | G/H<br>Lp/LSI<br>B2/3 | Theorie und Geschichte<br>uniformer Kleidung<br>S 2:                           | Do | 9 - 11  | H 7.140 | Beder   |
| 043170 | G/H<br>Lp/LSI<br>B1   | Wandteppiche als Medien<br>S 2:  | Do | 11 - 13 | H 7.140 | Beder   |

| Nr.                | Abk.                   | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit                  | Raum    | Name         |
|--------------------|------------------------|---|-----|-----------------------|---------|--------------|
| <b>C. Didaktik</b> |                        |   |     |                       |         |              |
| 043180             | G/H<br>Lp/LSI<br>C 1-3 | ,Was sie schon immer über textile Techniken im Schulunterricht wissen wollten?'<br>S 2: | Di  | 9 - 11                | H 7.140 | Kolhoff-Kahl |
| 043190             | H<br>Lp/PF/P<br>C3     | Textile Liegewiese, Teil I (Theoretische Vorbereitung für das SS 2002)<br>S 2:          | Mo  | 16 - 18<br>14-täglich | H 7.130 | Kolhoff-Kahl |
| 043200             | H<br>Lp/PF/P<br>C3     | Meine Puppe und ich (Praxis, Fortsetzung vom SS 2001)<br>S 3:                           | Mi  | 9 - 12                | H 7.130 | Kolhoff-Kahl |
| 043210             | G/H<br>LSI<br>F/C3     | Fachpraktikum<br>Unterrichtsplanung, -realisierung und -analyse<br>S 2:                 | Mi  | 9 - 11                | S 6.106 | Niemann      |
| 043220             | G/H<br>Lp/LSI<br>C1-3  | Examenskolloquium<br>K 2:   | Mo  | 16 - 18<br>14-täglich | H 7.140 | Kolhoff-Kahl |
| 043230             |                        | Ein- und mehrtägige Exkursionen<br>E:   |     | nach Ankündigung      |         |              |

## FB 5

## Wirtschaftswissenschaften

## A. Brückenkurse

| Nr.    | Abk.                     | Lehrveranstaltung | Tag     | Zeit    | Raum | Name    |                 |
|--------|--------------------------|-------------------|---------|---------|------|---------|-----------------|
| 050005 | GbwI,<br>GvwI,<br>Gwipäd | Deutsch II<br>V 2 | Mi      | 11 - 13 | 1    | H 7.321 | Graf<br>Doppler |
|        |                          |                   | Do      | 9 - 11  | 2    | C 3.203 |                 |
|        |                          |                   | Do      | 16 - 18 | 3    | H 7.321 |                 |
|        |                          |                   | Do      | 18 - 20 | 4    | C 5.206 |                 |
| 050006 | GbwI,<br>GvwI,<br>Gwipäd | Mathematik<br>V 1 | Mi      | 13 - 14 |      | C 1     | Orlob           |
|        |                          |                   | Di      | 11 - 13 | 1    | C 3.222 | Gensch          |
|        |                          |                   | Di      | 14 - 16 | 2    | C 3.222 | Orlob           |
|        |                          |                   | Mi      | 14 - 16 | 3    | C 3.203 |                 |
|        |                          |                   | Mi      | 14 - 16 | 4    | C 5.206 | Gensch          |
|        |                          |                   | Mi      | 16 - 18 | 5    | C 3.203 |                 |
|        |                          |                   | Do      | 9 - 11  | 6    | C 3.212 | Orlob           |
|        |                          |                   | Do      | 9 - 11  | 7    | C 3.232 | Gensch          |
|        |                          |                   | Do      | 11 - 13 | 8    | C 3.203 | Orlob           |
| Do     | 16 - 18                  | 9                 | C 3.203 | Gensch  |      |         |                 |

## B. Grundstudium

## 1. Integriertes Grundstudium Wirtschaftswissenschaften (IBS / BWL / VWL / WiPäd) Wirtschaftsinformatik u. Wirtschaftsingenieurwesen

## 1. Grundzüge der Betriebswirtschaftslehre

| Nr.    | Abk.                    | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit             | Raum | Name   |
|--------|-------------------------|---|-----|------------------|------|--------|
| 050121 |                         | Einführung in das Studium der<br>Wirtschaftswissenschaften<br>T 2                     |     | nach Ankündigung |      | Habich |
| 050101 | Gwi,<br>Gwinf,<br>Gwiwi | Grundzüge der BWL A:<br>Beschaffung und Produktion<br>(1.Semesterhälfte)<br>V 1       | Mo  | 9 - 11           | AM   | N.N.   |
| 050102 | Gwi,<br>Gwinf,<br>Gwiwi | Grundzüge der BWL A:<br>Buchführung und Jahresabschlüsse<br>(2.Semesterhälfte)<br>V 2 | Mo  | 9 - 11           | AM   | Gräfer |
|        |                         |   | Di  | 7.30 - 9.00      | AM   |        |



| Nr.    | Abk.                    | Lehrveranstaltung  | Tag              | Zeit          | Raum    | Name    |
|--------|-------------------------|--|------------------|---------------|---------|---------|
| 050112 | Gwi,<br>Gwinf,<br>Gwiwi | Grundzüge der BWL A:<br>Einführung in die Betriebs-<br>wirtschaftslehre<br>(1.Semesterhälfte)<br>V 1 | Di               | 7.30 - 9.00   | AM      | Weber   |
| 050104 | Gwi,<br>Gwinf,<br>Gwiwi | Grundzüge der BWL A:<br>Marketing<br>(2.Semesterhälfte)<br>V 1                                       | Mo               | 18 - 20       | AM      | Rese    |
| 050105 | Gwi,<br>Gwinf,<br>Gwiwi | Grundzüge der BWL A:<br>Steuern<br>V 1   | Mo               | 8 - 9         | AM      | Gollers |
| 050106 | Gwiwi                   | MAB-Wiederholungskurs<br>Ü 2   | Mo               | 14.30 - 16.00 | C 5.206 | Pullig  |
| 052630 | Gwi,<br>Gwinf,<br>Gwiwi | Unternehmensplanspiel<br>TOPSIM<br>Ü 2   | nach Ankündigung |               |         | Pullig  |

## 2. Grundzüge der Volkswirtschaftslehre

|        |                      |  |                    |         |    |          |        |
|--------|----------------------|--|--------------------|---------|----|----------|--------|
| 050209 | Gwi, Gwinf,<br>Gwiwi | Einführung in die VWL<br>V 2           | Di                 | 14 - 16 | AM | Liepmann |        |
|        |                      |  | (1.Semesterhälfte) |         |    |          |        |
|        |                      |  | Di                 | 14 - 16 | AM | Gries    |        |
|        |                      |  | (2.Semesterhälfte) |         |    |          |        |
| 050206 | Gwi, Gwinf,<br>Gwiwi | Makroökonomik B<br>V/Ü 3               | Di                 | 16 - 19 | AM | Gilroy   |        |
| 050208 | Gwi, Gwinf,<br>Gwiwi | Makroökonomik B<br>- Übung -<br>Ü 2    | Fr                 | 14 - 16 | 1  | P 7201   | Wagner |
|        |                      |  | Do                 | 18 - 20 | 2  |          |        |
| 050207 | Gwi, Gwinf,<br>Gwiwi | Tutorium zur<br>Makroökonomik B<br>T 2 | nach Ankündigung   |         |    | Tutoren  |        |

| Nr.   | Abk.                            | Lehrveranstaltung   | Tag                   | Zeit                                 | Raum    | Name            |
|---|---------------------------------|---|-----------------------|--------------------------------------|---------|-----------------|
| 050203  | Gwi, Gwinf,<br>Gwiwi            | Mikroökonomik B<br>V/Ü 3  | Mo                    | 16 - 20 1<br>(1. Semesterhälfte)     | AM      | Brandes         |
|   |                                 |   | Mo                    | 16 - 18 1<br>(2. Semesterhälfte)     | AM      |                 |
|   |                                 |   | Mi                    | 11 - 14 2                            | C 2     |                 |
| <b>3. Grundzüge der Wirtschaftsinformatik</b> |                                 |   |                       |                                      |         |                 |
| 050602  | Gwiwi                           | Crash-Kurs: Praktikum<br>Wirtschaftsinformatik:<br>PC-Führerschein<br>P 2 |                       | nach Ankündigung                     |         | Förster         |
| 050107  | Gbwl, Gvwl,<br>Gwipäd           | Einführung in die<br>Wirtschaftsinformatik A<br>V 1                       | Do                    | 11 - 13 Teil 2<br>(2.Semesterhälfte) | AM      | Suhl            |
|   |                                 |   | Do                    | 11 - 13 Teil 1<br>(1.Semesterhälfte) | AM      | Fischer         |
| 050117  | Gbwl, Gvwl,<br>Gwipäd           | Einführung in die<br>Wirtschaftsinformatik B<br>V 1                       | Di                    | 11 - 13 Teil 1<br>(1.Semesterhälfte) | AM      | Dangelmaier     |
|   |                                 |   | Di                    | 11 - 13 Teil 2<br>(2.Semesterhälfte) | AM      | Nastansky       |
| 050126  | Gbwl, Gvwl,<br>Gwinf,<br>Gwipäd | Praktikum Wirtschaftsinformatik:<br>Internet-Surfschein<br>P 2            |                       | nach Ankündigung                     |         | N.N./Tutoren    |
| 050602  | Gwiwi                           | Praktikum Wirtschaftsinformatik:<br>PC-Führerschein<br>P 2                |                       | nach Ankündigung                     |         | Förster         |
| 050119  | Gwinf1/2                        | Praktikum Wirtschaftsinformatik:<br>PC-Pilotenschein<br>P 2               |                       | nach Ankündigung                     |         | Volmich/Tutoren |
| 052455  | Gwinf                           | Workgroup Computing 1:<br>Grundpraktikum<br>P 2                           | Mo                    | 14 - 16 1                            | H 5.231 | Smolnik/Tutoren |
|   |                                 |   | Di                    | 14 - 16 2                            | H 5.231 |                 |
|   |                                 |   | Mi                    | 16 - 18 3                            | H 5.231 |                 |
|   |                                 |   | nach An-<br>kündigung | 4-5                                  |         |                 |

| Nr.  | Abk.                                 | Lehrveranstaltung                            | Tag | Zeit      | Raum               | Name        |
|--|--------------------------------------|--|-----|-----------|--------------------|-------------|
| <b>4. Grundzüge der Rechtswissenschaft</b> |                                      |  |     |           |                    |             |
| 050300                                     | GbwL, GvwL,<br>Gwi, Gwipäd           | Grundzüge der<br>Rechtswissenschaft A<br>V 4 | Do  | 11 - 13   | 1-Teil 1<br>P 5201 | Barton      |
|  |                                      |  | Fr  | 7.30-9.00 | 1-Teil 2<br>P 5201 |             |
| <b>5. Statistik</b>                        |                                      |  |     |           |                    |             |
| 050510                                     | GbwL, GvwL,<br>Gwi, Gwinf,<br>Gwipäd | Statistik A<br>V/Ü 4                         | Di  | 14 - 16   | 1<br>C 1           | Harff       |
|  |                                      |  | Do  | 11 - 13   | 1<br>C 1           |             |
|  |                                      |  | Do  | 18 - 20   | 2<br>AM            | Kraft       |
|  |                                      |  | Fr  | 16 - 18   | 2<br>AM            |             |
|  | Gibs                                 | V/Ü 4  | Di  | 8 - 12    | P 7201             | Harff/Brunn |
| 050511                                     | GbwL, GvwL,<br>Gwi, Gwinf,<br>Gwipäd | Statistik B für Wiederholer<br>Ü 2           | Mi  | 11 - 13   | C 5.216            | Harff       |

## 6. Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler

Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler: Veranstaltungen siehe FB 17

## 7. Wirtschaftsenglisch

|        |       |                                 |    |         |              |        |
|--------|-------|---------------------------------|----|---------|--------------|--------|
| 050601 | Gwiwi | Wirtschaftsenglisch II<br>V/Ü 2 | Mo | 11 - 13 | 1<br>H 1     | Böhler |
|        |       |                                 | Di | 9 - 11  | 2<br>A 3     |        |
|        |       |                                 | Mo | 18 - 20 | 3<br>C 3.203 | Hinck  |
|        |       |                                 | Di | 18 - 20 | 4<br>C 3.203 |        |
|        |       |                                 | Mi | 18 - 20 | 5<br>C 5.216 |        |
|        |       |                                 | Do | 18 - 20 | 6<br>C 3.203 |        |

## 2. Spezielle Veranstaltungen für die Studienrichtung IBS

|        |      |                                   |    |         |                  |           |
|--------|------|-----------------------------------|----|---------|------------------|-----------|
| 050302 | Gibs | Grundzüge des Europarechts<br>V 4 | Mi | 9 - 11  | 1<br>P 7203      | Krimphove |
|        |      |                                   | Do | 16 - 18 | 2<br>P 5201      |           |
| 050400 | Gibs | Mathematik (für IBS)<br>V 4       | Mi | 7 - 9   | Teil 1<br>P 7201 | Orlob     |
|        |      |                                   | Fr | 9 - 11  | Teil 2<br>P 7201 |           |



| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung                        | Tag | Zeit    |        | Raum    | Name  |
|--------|------|--|-----|---------|--------|---------|-------|
| 050401 | Gibs | Übung zur Mathematik<br>(für IBS)<br>Ü 4 | Do  | 14 - 16 | Teil 1 | C 3.212 | Orlob |
|        |      |  | Fr  | 11 - 13 | Teil 2 | C 3.232 |       |

### 3. Spezielle Veranstaltungen für die Studienrichtung WiPäd

|        |                  |  |    |         |   |         |               |
|--------|------------------|--|----|---------|---|---------|---------------|
| 056099 | Gwipäd<br>Hwipäd | Einführung in das<br>wissenschaftliche Arbeiten<br>Ü 2 | Di | 16 - 18 |   | C 2.219 | Dilger/Hertle |
| 056129 | Gwipäd           | Lehrerrolle und Unterricht<br>V/Ü 2                    | Do | 14 - 16 | 1 | C 2.219 | Buddensiek    |
|        |                  |  | Do | 16 - 18 | 2 | C 2.219 |               |

### 4. Spezielle Veranstaltungen für den Studiengang Wirtschaftsinformatik

|        |       |  |                  |         |  |     |               |
|--------|-------|--|------------------|---------|--|-----|---------------|
| 050114 | Gwinf | Wirtschaftsinformatik 1:<br>Informationssysteme<br>zur Unternehmenssteuerung<br>V 2    | Do               | 16 - 18 |  | H 2 | Fischer       |
| 050116 | Gwinf | Wirtschaftsinformatik 3:<br>Informationstechnische<br>Grundlagen der Produktion<br>V 2 | Mo               | 14 - 16 |  | H 3 | Dangelmaier   |
| 052457 | Gwinf | Workgroup Computing 2:<br>Aufbaupraktikum<br>P 4                                       | nach Ankündigung |         |  |     | Bruse/Tutoren |

## C. Hauptstudium

| Nr.    | Abk.       | Lehrveranstaltung                      | Tag | Zeit          |  | Raum | Name           |
|--------|------------|--|-----|---------------|--|------|----------------|
| 052102 | Hwi, Hwiwi | ABWL: Finanzierung<br>V/Ü 2            | Do  | 9 - 11        |  | C 1  | Schiller/Marek |
| 052103 | Hwi, Hwiwi | ABWL: Internes Rechnungswesen<br>V/Ü 2 | Mi  | 18.00 - 19.30 |  | AM   | Fischer        |

### 1. Allgemeine Betriebswirtschaftslehre

| Nr.    | Abk.                               | Lehrveranstaltung  | Tag              | Zeit    | Raum                | Name       |                 |
|--------|------------------------------------|--|------------------|---------|---------------------|------------|-----------------|
| 052101 | Hwi, Hwiwi                         | ABWL: Management<br>(Personal und Organisation)<br>V 1                                 | Mi               | 11 - 13 | AM                  | Strohmeier |                 |
| 052819 | SBpe, Slpm,<br>Wper                | Personalwirtschaftliches Seminar<br>S 2  | nach Ankündigung |         | Groening/Strohmeier |            |                 |
| 052832 | Hwi, Hwiwi,<br>SBpe, Slpm,<br>Wper | Proseminar<br>S 2  | nach Ankündigung |         | Groening/Habich     |            |                 |
| 052120 | Hwi, Hwiwi                         | Übung zur ABWL: Management<br>(Personal und Organisation)<br>(2.Semesterhälfte)<br>Ü 1 | Mo               | 14 - 16 | 1                   | B 1        | Groening/Weller |
|        |                                    |  | Di               | 14 - 16 | 2                   | B 1        |                 |
|        |                                    |  | Mi               | 11 - 13 | 3                   | B 2        |                 |
|        |                                    |  | Mi               | 14 - 16 | 4                   | H 1        |                 |
|        |                                    |  | Fr               | 9 - 11  | 5                   | B 2        |                 |

## 2. Allgemeine Volkswirtschaftslehre

|        |                            |   |  |         |                 |        |                  |
|--------|----------------------------|---|--|---------|-----------------|--------|------------------|
| 052200 | Hbwl, Hibs,<br>Hwi, Hwipäd | Allgemeine Wirtschaftspolitik<br>V 2                              | Mi                                       | 16 - 18 | AM              | Dobias |                  |
| 053247 | avwl, VWLt,<br>Wiwk        | International Finance<br>V 2                                      | Do                                       | 11 - 13 | C 5.216         | Gries  |                  |
| 052203 | Hbwl, Hibs,<br>Hwi, Hwipäd | Internationale Konjunkturpolitik<br>V 2                           | Do                                       | 16 - 18 | AM              | Gries  |                  |
| 053246 | avwl                       | Makroökonomische Lehre<br>Ü 2                                     | nach Ankündigung                         |         | Wagner          |        |                  |
| 059025 | avwl, VWLt                 | Makroökonomisches Planspiel<br>Ü 2                                | nach Ankündigung a<br>nach Ankündigung b |         | Gries<br>Wagner |        |                  |
| 052215 | Hbwl, Hibs,<br>Hwi, Hwipäd | Übung zur Allgemeinen VWL:<br>Konzentration und Wettbewerb<br>Ü 2 | Mi                                       | 11 - 13 | 1               | H 2    | Liepmann         |
|        |                            |   | Mi                                       | 11 - 13 | 2               | H 1    | Liepmann/Bonkamp |

| Nr.    | Abk.                       | Lehrveranstaltung   | Tag      | Zeit              |        | Raum       | Name               |
|--------|----------------------------|---|----------|-------------------|--------|------------|--------------------|
| 052216 | Hbwl, Hibs,<br>Hwi, Hwipäd | Übung zur Allgemeinen VWL:<br>Staatswirtschaftslehre<br>Ü 2 | Do<br>Fr | 9 - 11<br>14 - 16 | 1<br>2 | B 1<br>H 4 | Rahmann<br>Wieneke |

### 3. Spezielle Betriebswirtschaftslehre Finanzwirtschaft / Bankbetriebslehre

|        |  |  |    |                  |  |         |           |
|--------|--|--|----|------------------|--|---------|-----------|
| 052352 | SBfb, Sifm,<br>SPfb, Wbab                | Bankbetriebliche<br>Unternehmensführung<br>V 2 | Mi | 9 - 11           |  | B 2     | Schiller  |
| 052307 | SBrb, Slur,<br>SBfb, Sifm,<br>SPfb, Wbab | Bilanzanalyse<br>(1.Semesterhälfte)<br>V/Ü 2   | Di | 9 - 13           |  | C 3.203 | Gräfer    |
| 052351 | SBfb, Sifm,<br>SPfb, Wbab                | Controlling in Kreditinstituten<br>V 2         | Fr | 9 - 11           |  | B 1     | Tytko     |
| 052358 | SBfb, SBrb,<br>Sifm, Slur,<br>SPfb, Spur | Das Rechnungswesen<br>der Banken<br>V 2        | Di | 11 - 13          |  | C 4.224 | Werner    |
| 052354 | SBfb, SBim,<br>Sifm, Slim,<br>SPfb, Wbab | International Banking<br>V 2                   | Di | 14 - 16          |  | H 2     | Schiller  |
| 052360 | SBfb, Sifm,<br>SPfb, Wbab                | Projekt zum Bank-<br>und Börsenwesen<br>PJ 2   |    | nach Ankündigung |  |         | N.N.      |
| 054176 | SBfb, Sifm,<br>SPfb, Wbab,<br>Wabr, Wstr | Recht der Anlageberatung<br>V/Ü 2              | Do | 14 - 16          |  | C 4.234 | Krimphove |
| 054175 | SBfb, Sifm,<br>SPfb, Wbab,<br>Wabr, Wstr | Rechtliche Fragen<br>der Finanzierung<br>V/Ü 2 | Mi | 11 - 13          |  | C 3.203 | Krimphove |
| 052353 | SBfb, Sifm,<br>SPfb, Wbab                | Seminar zur<br>Bankbetriebslehre<br>S 2        | Mi | 11 - 13          |  | C 3.222 | Schiller  |



| Nr.                               | Abk.                                      | Lehrveranstaltung  | Tag      | Zeit                                 | Raum           | Name              |
|-----------------------------------|---|--|----------|--------------------------------------|----------------|-------------------|
| <b>Internationales Management</b> |   |  |          |                                      |                |                   |
| 052365                            | SBim, SBrb,<br>Slbs, Slim,<br>Slur, SPbs, | Betriebswirtschaftliche Steuer-<br>lehre III: Internationales Steuerrecht<br>V/Ü 2 | Mo       | 11 - 13                              | C 4.224        | Gollers           |
| 017140                            | SBim, Slim,<br>Wim, Wwe                   | British Business Culture:<br>Learning Space Seminar<br>S 2                         | Di       | 11 - 13                              | C 5.216        | Biermann          |
| 052464                            | Sbim, Siim<br>Wim                         | Computer-based Information<br>Management: Current Topics<br>V 2                    | Mo       | 18 - 20                              | H 1            | Nastansky/Erdmann |
| 052641                            |   | Diplomandenkolloquium<br>im internationalen und<br>strategischen Management<br>K 2 |          | nach Ankündigung                     |                | Dietl/Royer       |
| 052354                            | SBfb, SBim,<br>Sifm, Slim,<br>SPfb, Wbab  | International Banking<br>V 2   | Di       | 14 - 16                              | H 2            | Schiller          |
| 052637                            | SBim, Slim,<br>Wim                        | Seminar zum Internationalen<br>strategischen Management<br>S 2                     |          | Blockveranstaltung<br>im Januar 2002 |                | Dietl             |
| 052839                            | SBim, Slim,<br>VWLt, Wim                  | International Economics<br>V/Ü 2   | Mo<br>Do | 11 - 13<br>14 - 16                   | C 5.206<br>H 1 | Jungblut<br>Gries |
| 052805                            | SBim, Slim,<br>Wim, SBpe,<br>Slpm, Wper   | International Human<br>Ressource Management<br>V/Ü 2                               | Do       | 16 - 18                              | C 4.234        | Kabst             |
| 052340                            | SBim, SBrb,<br>Slim, Slur,<br>SPur, Wim   | Internationales<br>Rechnungswesen<br>V 2   | Di       | 9 - 11                               | C 4.224        | Werner            |

| Nr.              | Abk.                              | Lehrveranstaltung   | Tag              | Zeit          | Raum    | Name          |
|------------------|-----------------------------------|---|------------------|---------------|---------|---------------|
| <b>Marketing</b> |                                   |   |                  |               |         |               |
| 052121           | SBmk, SBpe, Slmm, Slpm, SPam, Wmk | Empirische Sozialforschung: Methoden der Datenerhebung und -analyse<br>Ü 2                            | Mi               | 14 - 16       | H 5.242 | Kabst /Weller |
| 052808           | SBmk, Slmm, SPam, Wmk             | Marketing-Controlling (Pool 3)<br>V 2   | Di               | 14 - 16       | H 5     | Rese          |
| 052506           | SBmk, Slmm, SPam, Wmk             | Marketing-Forschung (Pool 2)<br>V 2   | Mi               | 9 - 11        | H 2     | Rese          |
| 052510           | SBmk, Slmm, SPam, Wmk             | Marketing-Seminar (Pool 1 oder 3)<br>S 2  | nach Ankündigung |               |         | Rese          |
| 052505           | SBmk, Slmm, SPam, Wmk             | Marktprozess und Marketing-Theorie (Pool 1)<br>V 2  | Mo               | 14 - 16       | A 3     | Rese          |
| 052523           | SBmk, Slmm, Spam, Wmk             | Vertriebs- und Kommunikationsmanagement (Pool 3)<br>V 2   | Di               | 8.30 - 10.00  | C 2     | Faßnacht      |
| 052524           | SBmk, Slmm, Spam, Wmk             | Kundenbeziehungsmanagement (Pool 3)<br>V 2  | Di               | 10.30 - 12.00 | C 2     | Faßnacht      |
| 052525           | SBmk, Slmm, Spam, Wmk             | Marktorientierte Unternehmensführung (Pool 3)<br>V 2  | Di               | 14.00 - 15.30 | P 7203  | Faßnacht      |
| 052511           | SBmk, Slmm, Spam, Wmk             | Marketing-Seminar (Pool 1 oder 3)<br>S 2  | nach Ankündigung |               |         | Faßnacht      |
| 054160           | SBmk, Slmm, SPam, Wmk, Wste       | Multivariate Statistik: Faktoren-, Diskriminanz- und Clusteranalyse (Multivariate Statistik I)<br>Ü 2 | Do               | 14 - 16       | C 3.203 | Harff         |

| Nr.                 | Abk.                                      | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit                                 | Raum    | Name                     |
|---------------------|---|--|-----|--------------------------------------|---------|--------------------------|
| 054161              | SBmk, Slmm,<br>SPam, Wmk,<br>Wste         | Multivariate Statistik:<br>Regressionsmodelle<br>(Ökonometrie I)<br>Ü 2              | Di  | 14 - 16                              | C 3.212 | Hüllermeier              |
| <b>Organisation</b> |   |  |     |                                      |         |                          |
| 052641              |   | Diplomandenkolloquium<br>in Organisation<br>K 2                                      |     | nach Ankündigung                     |         | Dietl/van der Velden     |
| 052640              |   | Doktorandenseminar<br>S 2  |     | nach Ankündigung                     |         | Dietl/Royer              |
| 052641              |   | Forschungsseminar<br>S 2   |     | nach Ankündigung                     |         | Dietl/Royer              |
| 052835              | iabwl, SBog,<br>SBpe, Slog,<br>Slpm, Wog  | Interdisziplinäres<br>Seminar 1<br>S 2   | Do  | 9 - 11                               | H 4.113 | Pullig/Schneider         |
| 052837              | SBog, SBpe,<br>Slog, Slpm,<br>Wog         | Interdisziplinäres Projekt (1)<br>Pj 2:  | Do  | 9 - 11                               | H 4.113 | Pullig/Schneider         |
| 052799              | SBog, SBpe,<br>Slog, Slpm,<br>Wog, Wwir   | Interdisziplinäres Seminar 2:<br>Meditation in Wirtschaft und<br>Arbeitswelt<br>S 2: |     | nach Ankündigung                     |         | Pullig/Krimphove         |
| 052600              | SBog, Slog,<br>SPob, Wog                  | Organisation 2<br>(externe Organisation)<br>V 2                                      | Do  | 14 - 16                              | B 1     | Dietl                    |
| 052624              | abwl, iabwl,<br>Hibs, Hwi,<br>Hwiwi, SBog | Seminar in Organisation<br>S 2   |     | Blockveranstaltung<br>im Januar 2002 |         | Dietl/<br>van der Velden |
| 051610              | SBog, Slog,<br>SPob, Wog                  | Seminar zur Unter-<br>nehmensorganisation<br>S 2                                     | Fr  | 11 - 13                              | C 4.234 | Pullig                   |
| 052602              | SBog, Slog,<br>SPob, Wog                  | Übung zur Organisation 2<br>(externe Organisation)<br>Ü 2                            | Do  | 16 - 18                              | B 1     | Dietl /van der Velden    |



| Nr.                       | Abk.                                      | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit             | Raum    | Name             |
|---------------------------|---|--|-----|------------------|---------|------------------|
| 052601                    | SBog, Slog,<br>SPob, Wog                  | Unternehmensorganisation<br>V 2  | Fr  | 9 - 11           | H 4     | Pullig           |
| 051609                    | SBog, Slog,<br>SPob, Wog                  | Übung zur Unter-<br>nehmensorganisation<br>Ü 2                                       | Fr  | 11 - 13          | C 4.234 | Pullig           |
| <b>Personalwirtschaft</b> |   |  |     |                  |         |                  |
| 052834                    | SBpe, Slpm,<br>Wper                       | Arbeitsbeziehungen /<br>Institutionelle Rahmenbedingungen<br>V/Ü 2                   | Mi  | 9 - 11           | B 1     | Strohmeier       |
| 052838                    |   | Diplomandenkolloquium<br>K 2   |     | nach Ankündigung |         | Pullig/Bunte     |
| 052817                    |   | Doktorandenseminar<br>S 2  |     | nach Ankündigung |         | Weber/Strohmeier |
| 052121                    | SBmk, SBpe,<br>Slmm, Slpm,<br>SPam, Wmk   | Empirische Sozialforschung:<br>Methoden der Datenerhebung<br>und -analyse<br>Ü 2     | Mi  | 14 - 16          | H 5.242 | Kabst/Weller     |
| 052826                    | SBpe, Slpm,<br>Wper                       | Flexible Anpassungsprozesse<br>Ü 2   | Mo  | 18 - 20          | H 7.321 | Kürpick          |
| 052835                    | iabwl, SBog,<br>SBpe, Slog,<br>Slpm, Wog, | Interdisziplinäres<br>Seminar 1<br>S 2   | Do  | 9 - 11           | H 4.113 | Pullig/Schneider |
| 052837                    | SBog, SBpe,<br>Slog, Slpm,<br>Wog         | Interdisziplinäres<br>Projekt (1)<br>Pj 2:   | Do  | 9 - 11           | H 4.113 | Pullig/Schneider |
| 052799                    | SBog, SBpe,<br>Slog, Slpm,<br>Wog, Wwir   | Interdisziplinäres Seminar 2:<br>Meditation in Wirtschaft und<br>Arbeitswelt<br>S 2: |     | nach Ankündigung |         | Pullig/Krimphove |
| 052805                    | SBim, Slim,<br>Wim, SBpe,<br>Slpm, Wper   | International Human<br>Resource Management<br>V/Ü 2                                  | Do  | 16 - 18          | C 4.234 | Kabst            |

| Nr.    | Abk.                               | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit             | Raum                | Name            |
|--------|------------------------------------|--|-----|------------------|---------------------|-----------------|
| 054081 | SBpd, SBpe, Slpm, SPpi, Wper, Wpro | Medizinische Aspekte menschlicher Arbeit (MEDAMA)<br>V/Ü 2             | Mo  | 16 - 18          | C 3.222             | Ohlendorf       |
| 051602 |                                    | Personalauswahl und Bewerbung<br>K 2                                   |     | nach Ankündigung |                     | Pullig          |
| 052802 | SBpe, Slpm, Wper                   | Personalwirtschaftliche Aufgabefelder (Personalmanagement II)<br>V/Ü 2 | Mo  | 9 - 11           | B 1                 | Pullig          |
| 052801 | SBpe, Slpm, Wper                   | Personalwirtschaftliche Theorien<br>V/Ü 2                              | Do  | 11 - 13          | B 2                 | Strohmeier      |
| 052819 | SBpe, Slpm, Wper                   | Personalwirtschaftliches Seminar<br>S 2                                |     |                  | Groening/Strohmeier |                 |
| 052809 | SBpe, Slpm, Wper                   | Personalwirtschaft: Übung 1<br>Ü 2                                     |     | nach Ankündigung |                     | Strohmeier      |
| 052832 | Hwi, Hwiwi, SBpe, Slpm, Wper       | Proseminar<br>S 2  |     | nach Ankündigung |                     | Groening/Habich |

### Produktionswirtschaft

|        |   |  |    |                  |         |                             |
|--------|---|--|----|------------------|---------|-----------------------------|
| 052716 |   | Doktorandenseminar<br>S 2  |    | nach Ankündigung |         | Rosenberg                   |
| 052723 | Hbwl, Hwinf, SBpd, Slif, SPpi, SPwinf             | Grundlagen der Informationstechnik von Produktionssystemen und Logistiksystemen<br>V/Ü 2 | Mo | 7 - 9            | H 1     | Dangelmaier/<br>Felser/Pape |
| 054081 | SBpd, SBpe, Slpm, SPpi, Wper, Wpro                | Medizinische Aspekte menschlicher Arbeit (MEDAMA)<br>V/Ü 2                               | Mo | 16 - 18          | C 3.222 | Ohlendorf                   |
| 052724 | Hbwl, Hwinf, SBpd, Slif, SPpi, SPwinf, Wifk, Wpro | Produktion und Logistik - Methoden der Planung und Organisation<br>V/Ü 4                 | Mo | 16 - 18          | H 4     | Dangelmaier                 |
|        |   |  | Di | 14 - 16          | H 4     |                             |

| Nr.    | Abk.  | Lehrveranstaltung                                | Tag | Zeit             | Raum | Name        |
|--------|---|--|-----|------------------|------|-------------|
| 052700 | SBpd, SPpi,<br>Wpro                         | Produktionsprogramm -<br>planung (PPP)<br>V 2    | Mo  | 14.00 - 15.30    | H 1  | Bock        |
| 052726 | Hbwl, Hwinf,<br>SBpd, Slif,<br>SPpi, SPwinf | Produktionstechnisches<br>Seminar<br>S 2         | Mi  | 14 - 18          |      | Dangelmaier |
| 052711 | SBpd, SPpi,<br>Wpro                         | Produktionsvollzugsplanung (PVP)<br>V 2          | Di  | 16 - 18          | H 1  | N.N.        |
| 052715 | SBpd, SPpi,<br>Wpro                         | Produktionswirtschaftliches<br>Seminar<br>S 2    |     | nach Ankündigung |      | Rosenberg   |
| 052713 | SBpd, SPpi,<br>Wpro                         | Übung zur Produktions-<br>programmplanung<br>Ü 2 | Di  | 14.00 - 15.30    | B 2  | Balsliemke  |
| 052735 | SBpd, SPpi,<br>Wpro                         | Übung zur Produktions-<br>vollzugsplanung<br>Ü 2 | Di  | 18 - 20          | H 1  | van Brackel |

### Rechnungswesen und Besteuerung

|        |  |  |    |         |         |         |
|--------|--|--|----|---------|---------|---------|
| 052365 | SBim, SBrb,<br>Slbs, Slim,<br>Slur, SPbs | Betriebswirtschaftliche Steuer-<br>lehre III: Internationales Steuerrecht<br>V/Ü 2 | Mo | 11 - 13 | C 4.224 | Gollers |
| 052364 | SBrb, Slbs,<br>Slur, SPbs,<br>SPur, Wbst | Betriebswirtschaftliche<br>Steuerlehre I: Steuerbilanz<br>V/Ü 2                    | Mo | 14 - 16 | C 2     | Gollers |
| 052307 | SBrb, Slur,<br>SBfb, Sifm,<br>SPfb, Wbab | Bilanzanalyse<br>(1.Semesterhälfte)<br>V/Ü 2                                       | Di | 9 - 13  | C 3.203 | Gräfer  |
| 052358 | SBfb, SBrb,<br>Sifm, Slur,<br>SPfb, Spur | Das Rechnungswesen<br>der Banken<br>V 2  | Di | 11 - 13 | C 4.224 | Werner  |
| 051323 | SBrb, Slbs,<br>Slur, SPbs,<br>SPur, Wbst | DATEV-Musterfall<br>Ü 4  | Fr | 9 - 12  | H 5.231 | Gollers |



| Nr.    | Abk.                                     | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit    | Raum    | Name    |
|--------|--|--|-----|---------|---------|---------|
| 052340 | SBim, SBrb,<br>Slim, Slur,<br>SPur, Wim  | Internationales<br>Rechnungswesen<br>V 2   | Di  | 9 - 11  | C 4.224 | Werner  |
| 052348 | SBrb, Slur,<br>SPur                      | Internes Rechnungswesen und<br>Unternehmensplanung<br>V 2  | Mo  | 11 - 13 | B 2     | Werner  |
| 052729 |  | Kolloquium für Diplomanden<br>K 2  | Mi  | 11 - 13 | C 4.234 | Werner  |
| 052330 | Slur, SPur                               | Konzernrechnungslegung<br>V/Ü 2  | Mo  | 9 - 11  | B 2     | Werner  |
| 052318 | SBrb, Slbs,<br>SPbs, Wbst                | Seminar Betriebswirtschaftliche<br>Steuerlehre<br>S 2  | Di  | 16 - 18 | C 5.206 | Gollers |
| 052372 | SBrb, Slur                               | Seminar externe Rechnungslegung:<br>Aktuelle Probleme der HGB- und<br>IAS-Rechnungslegung<br>(2.Semesterhälfte)<br>S 2 | Di  | 9 - 13  | C 3.203 | Gräfer  |
| 052732 | SBrb, Slur,<br>SPur                      | Seminar zum Rechnungswesen<br>S 2  | Mi  | 9 - 11  | C 4.234 | Werner  |
| 051300 | SBrb, Slbs,<br>Slur, SPbs,<br>SPur, Wbst | Steuern I: Ertragsteuern<br>V/Ü 2  | Di  | 14 - 16 | C 4.224 | Gollers |

#### 4. Wirtschaftsinformatik

|        |                                       |   |    |         |         |               |
|--------|---------------------------------------|---|----|---------|---------|---------------|
| 052401 | Hbwl, Hwinf,<br>Slif, SPwinf,<br>Wifk | Betriebliche Anwendungssysteme<br>und Anwendungsmanagement<br>V 2 | Do | 9 - 11  | H 1     | Fischer       |
| 052428 | Hbwl, Hwinf,<br>Slif, SPwinf,<br>Wifk | Datenmanagement: Daten-<br>modellierung und Datenbanken<br>V 2    | Fr | 11 - 13 | B 1     | Fischer       |
| 052473 | Hbwl, Hwinf,<br>Slif, SPwinf,<br>Wifk | Decision Support Project<br>PJ 4                                  | Mo | 14 - 17 | E 2.145 | Mellouli/Suhl |

Die ACTEBIS Holding GmbH ist weltweit der größte IT-Distributor in Privatbesitz. 100-Prozent-Gesellschafter ist der Otto-Versand (GmbH & Co.), Hamburg. Die Actebis-Gruppe konnte in 2000 ihren Konzernumsatz um 20% auf über 4 Milliarden Euro steigern. In 2001 plant das Unternehmen, das in 15 Ländern der Welt mit eigenen Gesellschaften vertreten ist, einen Umsatz von mehr als 5 Milliarden Euro. Die Zahl der Mitarbeiter wird sich im Laufe des Jahres von 2.800 auf 3.000 erhöhen.

Die ACTEBIS Holding GmbH am Standort Soest sucht für das Team Organisation & Systemplanung zum nächstmöglichen Termin einen

## **ERP-Systembetreuer/-Berater (m/w) Organisation für alle SAP-Logistik-Module**

### **Ihre Aufgaben sind:**

- ▲ Ist-Analyse von Geschäftsprozessen
- ▲ Schwachstellenanalyse bei Projektierungen
- ▲ Konzeption von Geschäftsprozessen
- ▲ Systembetreuung Warenwirtschaft
- ▲ Internationale Koordinationstätigkeit  
im Bereich konzerneinheitlicher Geschäftsprozesse
- ▲ Einführung von SAP R/3 4.6
- ▲ Customizing

### **Sie erfüllen folgende Voraussetzungen:**

- ▲ Abgeschlossenes Studium Wirtschaftsinformatik / Betriebswirtschaftslehre
- ▲ Analytische Fähigkeiten und Erkennen  
von betriebswirtschaftlichen Zusammenhängen
- ▲ Erfahrung mit SAP ist von Vorteil
- ▲ Teamfähigkeit
- ▲ Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- ▲ Gute PC-Kenntnisse

Gehen Sie Ihren Weg mit uns! Nach einer intensiven Einarbeitungsphase erledigen Sie die Aufgaben selbständig in einem jungen, erfolgreichen Team, in dem das Arbeiten Spaß macht. Wenn Sie diese vielseitige und interessante Aufgabe reizt und Sie einen weiten Gestaltungsrahmen ausfüllen möchten, dann sprechen wir die gleiche Sprache. Interessiert? Dann schicken Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (inkl. Gehaltsvorstellung). Für Vorabinformationen rufen Sie einfach die Organisation & Systemplanung (0 29 21 / 99-17 31) an. Informationen über die Actebis-Gruppe und weitere Stellenangebote finden Sie unter [www.actebis.com](http://www.actebis.com).

**Actebis Holding GmbH • Personalabteilung**  
**Lange Wende 43 • D-59494 Soest**  
**fon 0 29 21/99-13 21 • E-mail: [jobs@actebis.com](mailto:jobs@actebis.com)**

  
Competence @nd more

| Nr.    | Abk.  | Lehrveranstaltung   | Tag      | Zeit               | Raum                 | Name                        |
|--------|---|---|----------|--------------------|----------------------|-----------------------------|
| 052463 |   | Doktorandenkolloquium<br>Wirtschaftsinformatik 1<br>K 1                                   | Fr       | 8 - 9              | E 0.101              | Fischer                     |
| 052458 |   | Doktorandenkolloquium zur<br>Wirtschaftsinformatik 2<br>K 2                               |          | nach Ankündigung   |                      | Nastansky                   |
| 052472 |   | DS&OR Proseminar<br>Ü 2   | Fr       | 15.02.02<br>9 - 16 | H 7                  | Suhl/Frank                  |
| 052723 | Hbwl, Hwinf,<br>SBpd, Slif,<br>SPpi, SPwinf | Grundlagen der Informations-<br>technik von Produktions-<br>und Logistiksystemen<br>V/Ü 2 | Mo       | 7 - 9              | H 1                  | Dangelmaier/<br>Felser/Pape |
| 052466 | Hbwl, Hwinf,<br>Slif, SPwinf,<br>Wifk, Wor  | Grundlagen von<br>Optimierungssystemen<br>V 2   | Di<br>Fr | 11 - 13<br>9 - 11  | a<br>b<br>H 1<br>H 2 | Mellouli/Suhl               |
| 052471 | Hbwl, Hwinf,<br>Slif, SPwinf,<br>Wifk, Wor  | Grundlagen von<br>web based systems<br>PJ 2   | Di       | 14 - 16            | H 1                  | Suhl/Kassanke/Scholz        |
| 052448 | Hbwl, Hwinf,<br>Slif, SPob,<br>SPwinf, Wifk | Knowledge Management<br>im eBusiness 2<br>Ü 2   | Di       | 14 - 16            | H 5.221              | Nastansky/Bruse             |
| 052450 | Hbwl, Hwinf,<br>Slif, SPob,<br>SPwinf, Wifk | Office Systeme 1<br>PJ 2  | Mo       | 9 - 11             | H 1                  | Nastansky/Huth              |
| 052467 | Hbwl, Hwinf,<br>Slif, SPwinf,<br>Wifk, Wor  | Optimierung:<br>Fallstudien und Software<br>Ü 2   | Mi       | 9 - 11             | C 5.206              | Mellouli                    |
| 052423 | abwl, iabwl,<br>SBim, Slim,<br>Wim          | Praktikum SAP-Konzern-<br>controlling<br>P 2  | Mi       | 18 - 20            | C 3.212              | Fischer                     |
| 052125 | Hbwl, Hwinf,<br>Slif, SPwinf,<br>Wifk       | Praktikum SAP<br>(SAP-Führerschein)<br>P 2  |          | nach Ankündigung   |                      | N.N.                        |



| Nr.    | Abk.  | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit    | Raum    | Name                    |
|--------|---|--|-----|---------|---------|-------------------------|
| 052724 | Hbwl, Hwinf, SBpd, Slif, SPpi, SPwinf, Wifk, Wpro | Produktion und Logistik - Methoden der Planung und Organisation<br>V/Ü 4 | Mo  | 16 - 18 | 1       | H 4<br>Dangelmaier      |
|        |   |  | Di  | 14 - 16 | 2       | H 4                     |
| 052726 | Hbwl, Hwinf, SBpd, Slif, SPpi, SPwinf             | Produktionstechnisches Seminar<br>S 2                                    | Mi  | 14 - 18 |         | Dangelmaier             |
| 052470 | Hbwl, Hwinf, Slif, SPwinf, Wifk, Wor              | Seminar Wirtschaftsinformatik / Operations Research<br>S 2               | Do  | 14 - 16 | E 2.145 | Suhl/<br>Mellouli/Frank |
| 052417 | Hbwl, Hwinf, Slif, SPwinf, Wifk                   | Seminar zur Wirtschaftsinformatik 1<br>S 2                               | Fr  | 14 - 16 | H 5.231 | Fischer                 |

## Wir suchen Führungsnachwuchs

**Stoll Gebäude-Service** ist ein mittelständischer Betrieb und gehört zu den führenden Reinigungsspezialisten des Gebäudereiniger-Handwerks. Wirtschaftliche Reinigungsverfahren garantieren ein günstiges Preis- Leistungsverhältnis. Die Angebotspalette des Full-Service umfasst alle Dienstleistungen rund um das Gebäude, von der Bauendreinigung über Unterhaltsreinigung, Sicherheitsdienstleistungen, Grünflächenpflege, Hausmeisterdienste bis zur Gebäudeverwaltung.

# STOLL

Gebäude-Service

Bergstraße 24-26  
33803 Steinhagen

Tel. 05204/9147-0  
Fax 05204/9147-47

### UNTERHALTSREINIGUNG

Umfassend, gründlich und exakt.

Wir reinigen alles. Von A-Z.

Wir entlasten Sie von arbeits- und kostenintensiven Aufgaben: Personalsuche, Lohnfortzahlung bei Krankheit, Material- und Maschinenwartung, Unfallverhütungsvorschriften etc.

Externe Reinigung zahlt sich aus.



### FULL SERVICE

Der Stoll "Full Service" beinhaltet die Gebäudeverwaltung und umfasst alle Dienstleistungen vom Desinfektionsdienst bis zur Objektmüllbeseitigung, vom perfekt organisierten Kantinen-dienst bis zum Hausmeister - Service.



Niederlassungen in 33602 Bielefeld, 46284 Dorsten, 04109 Leipzig, 06217 Merseburg, 16761 Hennigsdorf, 14482 Potsdam und Berlin-Mitte.

**Weitere Informationen: [www.stoll-gebaeudeservice.de](http://www.stoll-gebaeudeservice.de)**

| Nr.    | Abk.                                  | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit             | Raum    | Name      |
|--------|---------------------------------------|---|-----|------------------|---------|-----------|
| 052462 | Hbwl, Hwinf,<br>Slif, SPwinf,<br>Wifk | Seminar zur<br>Wirtschaftsinformatik 2<br>S 2                               |     | nach Ankündigung |         | Nastansky |
| 052441 |                                       | Tutoren-Orientierungs-<br>kolloquium<br>K 1                                 |     | nach Ankündigung |         | Fischer   |
| 052429 | Hbwl, Hwinf,<br>Slif, SPwinf,<br>Wifk | Übung zu Datenmanagement:<br>Datenmodellierung<br>und Datenbanken<br>Ü 2    | Do  | 14 - 16          | C 5.206 | Steffen   |
| 052421 | Hbwl, Hwinf,<br>Slif, SPwinf,<br>Wifk | Übung: Betriebliche<br>Anwendungssysteme und<br>Anwendungsmanagement<br>Ü 2 | Do  | 14 - 16          | C 4.224 | Hoos      |



**Junior-IT-Consultants  
und  
Junior-Software-  
Entwickler  
gesucht!**

Infos unter [www.lynx.de](http://www.lynx.de)  
und bei Alexander Teschke  
Tel.: 0521/ 5247-234

**We Move IT.**

| Nr.                               | Abk.                              | Lehrveranstaltung   | Tag                                      | Zeit    | Raum    | Name                             |
|-----------------------------------|-----------------------------------|---|--|---------|---------|----------------------------------|
| <b>5. Volkswirtschaftslehre</b>   |                                   |   |  |         |         |                                  |
| <b>1. Volkswirtschaftstheorie</b> |                                   |   |  |         |         |                                  |
| 053207                            | VWLt                              | Analysetechniken II<br>Ü 2  | Do                                       | 9 - 11  | C 5.206 | Reiß                             |
| 053208                            | VWLt                              | Geldtheorie in offenen<br>Volkswirtschaften<br>V 2                                  | Do                                       | 11 - 13 | H 7.321 | Gilroy                           |
| 053201                            | VWLt                              | Gleichgewichtstheorie<br>V 2  | Fr                                       | 8 - 10  | C 3.212 | Reiß                             |
| 053247                            | avwl, VWLt,<br>Wiwk               | International Finance<br>V 2  | Do                                       | 11 - 13 | C 5.216 | Gries                            |
| 053219                            | SBim, Slim,<br>VWLt, Wim,<br>Wiwb | Internationale Wirtschafts-<br>beziehungen/Weltwirt-<br>schaftliches Seminar<br>S 2 | nach Ankündigung                         |         |         | Gilroy/Brandes/<br>Volpert/Lukas |
| 059025                            | avwl, VWLt                        | Makroökonomisches Planspiel<br>Ü 2  | nach Ankündigung a<br>nach Ankündigung b |         |         | Gries<br>Wagner                  |
| 053239                            | VWLt                              | Seminar zur Mikroökonomik<br>S 2  | nach Ankündigung                         |         |         | Reiß                             |
| 053203                            |                                   | Übung zur Gleichgewichtstheorie<br>Ü 1  | Fr                                       | 10 - 11 | C 3.212 | Reiß                             |
| 053242                            | VWLt                              | Wachstums- und Konjunkturtheorie<br>V 2   | Do                                       | 11 - 13 | C 5.216 | Gries                            |
| <b>2. Volkswirtschaftspolitik</b> |                                   |   |  |         |         |                                  |
| 053310                            | VWLp,<br>Wwpo                     | Wettbewerbspolitik<br>V 2   | Mo                                       | 14 - 16 | C 3.212 | Liepmann                         |
| 053318                            | VWLp,<br>Wwpo                     | Wirtschafts- und Unternehmens-<br>ethik: Globalisierung<br>V/K 2                    | Mo                                       | 14 - 16 | C 3.222 | Kazmierski                       |



| Nr.    | Abk.          | Lehrveranstaltung                       | Tag | Zeit   |                  | Raum    | Name   |
|--------|---------------|---|-----|--------|------------------|---------|--------|
| 053324 | VWLp,<br>Wwpo | Wirtschaftspolitik I: Grundlagen<br>V 4 | Mo  | 9 - 11 | Teil 1           | C 3.222 | Dobias |
|        |               |   | Di  | 9 - 11 | Teil 2           | C 3.222 |        |
| 054039 | VWLp,<br>Wwpo | Wirtschaftspolitisches Seminar<br>K 2   |     |        | nach Ankündigung |         | Dobias |

### 3. Finanzwissenschaft

|        |            |   |    |         |                  |         |                     |
|--------|------------|---|----|---------|------------------|---------|---------------------|
| 053419 | VWLF, Wstö | Arbeitsökonomik<br>V/Ü 2  | Di | 14 - 16 |                  | H 7.321 | Brandes             |
| 053417 |            | Doktorandenseminar<br>S 1   |    |         | nach Ankündigung |         | Rahmann             |
| 053406 | VWLF, Wfiw | Finanzwissenschaft A:<br>Die Lehre von den<br>öffentlichen Einnahmen<br>V 2           | Mo | 11 - 13 |                  | C 5.216 | Rahmann             |
| 053406 | VWLF, Wfiw | Übung zur Finanzwissenschaft A:<br>Die Lehre von den öffentlichen<br>Einnahmen<br>Ü 2 | Mo | 14 - 16 |                  | C 5.216 | Rahmann/<br>Wieneke |
| 053407 | VWLF       | Finanzwissenschaftliches<br>Hauptseminar<br>S 2                                       | Di | 14 - 16 |                  | C 5.206 | Rahmann             |
| 053424 | VWLF, Wstö | Stadtökonomie<br>V/Ü 2  | Do | 11 - 13 |                  | C 3.222 | Liepmann            |

### 6. Wahlpflichtfach Arbeitsrecht

|        |                     |  |    |         |  |         |               |
|--------|---------------------|--|----|---------|--|---------|---------------|
| 054191 | Wabr, Wstr,<br>Wwir | Kollektives Arbeitsrecht<br>V/Ü 2            | Do | 9 - 11  |  | C 4.224 | Seidensticker |
| 054192 | Wabr, Wstr,<br>Wwir | Spezielle Fragen des<br>Arbeitsrechts<br>Ü 2 | Do | 11 - 13 |  | C 4.224 | Seidensticker |

Wahlpflichtfächer Recht: Siehe Veranstaltungen aus dem Bereich Arbeitsrecht, Steuerrecht und Wirtschaftsrecht als Wahlmöglichkeit

**Außenwirtschaft und Entwicklungsländer**

| Nr.    | Abk.                              | Lehrveranstaltung                                      | Tag | Zeit    | Raum    | Name   |
|--------|-----------------------------------|--|-----|---------|---------|--------|
| 053220 | SBim, Slim,<br>VWLt, Wim,<br>Wiwb | Informationsökonomie<br>(2.Semesterhälfte)<br>V 1      | Di  | 10 - 12 | H 7.321 | Gilroy |
| 054016 | Waue                              | Theorie der Entwicklung<br>(1.Semesterhälfte)<br>V/Ü 2 | Di  | 10 - 12 | H 7.321 | Gilroy |

**Bankbetriebslehre**

Bankbetriebslehre als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium Betriebswirtschaftslehre (Wbab)

**Betriebswirtschaftliche Steuerlehre**

Betriebswirtschaftliche Steuerlehre als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium Betriebswirtschaftslehre (Wbst)

**Finanzwissenschaft (nicht für VWL)**

Finanzwissenschaft als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium Volkswirtschaftslehre (Wfiw)

**Informations- und Kommunikationssysteme**

Informations- und Kommunikationssysteme (vorher Angewandte Datenverarbeitung) als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium Wirtschaftsinformatik, (Wifk)

**Internationale Wachstums- und Konjunkturtheorie**

Internationale Wachstums- und Konjunkturtheorie als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium Volkswirtschaftslehre (Wiwk)

**Internationale Wirtschaftsbeziehungen**

Internationale Wirtschaftsbeziehungen als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium Volkswirtschaftslehre (Wiwb)

| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit    | Raum    | Name                                      |
|--------|------|---|-----|---------|---------|---|
| 053244 | Wiwb | Multimediale Präsentationen<br>in der Informationsökonomik<br>Ü 2 | Do  | 14 - 16 | H 7.321 | Gilroy/Brandes/<br>Haurenherm/<br>Volpert |

**Internationales Management**

Internationales Management als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium Spezielle Betriebswirtschaftslehre Internationales Management (Wim)

### Marketing

Marketing als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre, Marketing (Wmk)

### Operations Research

Operations Research als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Wirtschaftsinformatik (Wor)

### Organisation

Organisation als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre Organisation (Wog)

### Personalwirtschaft

Personalwirtschaft als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre Personalwirtschaft (Wper)

### Produktionswirtschaft

Produktionswirtschaft als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre Produktionswirtschaft (Wpro)

### Stadtökonomie und Stadtökologie

| Nr.    | Abk.       | Lehrveranstaltung        | Tag | Zeit    | Raum    | Name     |
|--------|------------|--------------------------|-----|---------|---------|----------|
| 053419 | VWlf, Wstö | Arbeitsökonomik<br>V/Ü 2 | Di  | 14 - 16 | H 7.321 | Brandes  |
| 053424 | VWlf, Wstö | Stadtökonomie<br>V/Ü 2   | Do  | 11 - 13 | C 3.222 | Liepmann |

Stadtökonomie und Stadtökologie als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Volkswirtschaftslehre, Finanzwissenschaft (Wstö)

### Statistik - Entscheidungstheorie

|        |      |   |    |         |         |             |
|--------|------|---|----|---------|---------|-------------|
| 054153 | Wste | Entscheidungstheorie I<br>V/Ü 2                   | Mi | 11 - 13 | B 1     | Skala       |
| 054150 | Wste | Entscheidungstheorie II<br>V/Ü 2                  | Do | 14 - 16 | H 5     | Skala       |
| 054168 | Wste | Multivariate Statistik III:<br>Data Mining<br>V 2 | Fr | 14 - 16 | C 3.222 | Hüllermeier |



| Nr.    | Abk.                        | Lehrveranstaltung   | Tag              | Zeit    | Raum    | Name        |
|--------|-----------------------------|---|------------------|---------|---------|-------------|
| 054160 | SBmk, SImm, SPam, Wmk, Wste | Multivariate Statistik: Faktoren-, Diskriminanz- und Clusteranalyse (Multivariate Statistik I)<br>Ü 2 | Do               | 14 - 16 | C 3.203 | Harff       |
| 054161 | SBmk, SImm, SPam, Wmk, Wste | Multivariate Statistik: Regressionsmodelle (Ökonometrie I)<br>V 2                                     | Di               | 14 - 16 | C 3.212 | Hüllermeier |
| 054155 | Wste                        | Seminar zur Entscheidungstheorie, Statistik und Ökonometrie<br>S 2                                    | Do               | 16 - 18 | C 4.224 | Skala       |
| 054157 | Wstö                        | Seminar zur Ökonometrie / Multivariaten Statistik<br>S 2  | nach Ankündigung |         |         | Kraft       |

### Steuerrecht

Wahlpflichtfächer Recht: Siehe Veranstaltungen aus den Bereich Arbeitsrecht, Steuerrecht und Wirtschaftsrecht als Wahlmöglichkeit

### Wirtschaftsenglisch

|        |     |  |    |         |         |        |
|--------|-----|--|----|---------|---------|--------|
| 054078 | Wwe | European Banking and Finance<br>Ü 2                | Mo | 9 - 11  | C 3.232 | Böhler |
| 054064 | Wwe | Mergers & Acquisitions<br>Ü 2                      | Mo | 18 - 20 | H 7.312 | Böhler |
| 054063 | Wwe | New Leadership: Mindset Management - Online<br>Ü 2 | Mi | 14 - 16 | H 7.321 | Böhler |
| 054068 | Wwe | Quality Management in Europe and America<br>Ü 2    | Di | 16 - 18 | C 4.224 | Böhler |

### Wirtschaftsfranzösisch

Wirtschaftsfranzösisch als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe FB 3

### Wirtschaftspolitik (nicht für VWL)

Wirtschaftspolitik als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium Volkswirtschaftslehre (Wwpo)

| Nr.                     | Abk.                                     | Lehrveranstaltung  | Tag              | Zeit    | Raum    | Name             |
|-------------------------|--|--|------------------|---------|---------|------------------|
| <b>Wirtschaftsrecht</b> |  |  |                  |         |         |                  |
| 054204                  | Wabr, Wstr,<br>Wwir                      | Aktuelle Fragen des Multi-<br>media- und Computerrechts<br>S 2                       | Mi               | 18 - 20 | C 3.203 | Barton           |
| 054205                  | Wabr, Wstr,<br>Wwir                      | Computerrecht<br>V/Ü 2   | Do               | 16 - 18 | C 3.222 | Barton           |
| 054209                  | Wabr, Wstr,<br>Wwir                      | Einführung in das<br>Wirtschaftsstrafrecht<br>V/Ü 2                                  | Do               | 11 - 13 | C 3.212 | Krimphove        |
| 054213                  | Wabr, Wstr,<br>Wwir                      | Individual-Arbeitsrecht<br>V 2   | Fr               | 9 - 11  | C 3.222 | Barton           |
| 054207                  | Wabr, Wstr,<br>Wwir                      | Internet- und Multi-<br>mediarecht<br>V/Ü 2  | Do               | 14 - 16 | H 4     | Barton           |
| 054212                  | SBim, Slim,<br>Wabr, Wim,<br>Wstr, Wwir  | Literaturzirkel<br>2   | nach Ankündigung |         |         | Krimphove        |
| 054176                  | SBfb, Sifm,<br>SPfb, Wbab,<br>Wabr, Wstr | Recht der Anlageberatung<br>V/Ü 2  | Do               | 14 - 16 | C 4.234 | Krimphove        |
| 054175                  | SBfb, Sifm,<br>SPfb, Wbab,<br>Wabr, Wstr | Rechtliche Fragen<br>der Finanzierung<br>V/Ü 2                                       | Mi               | 11 - 13 | C 3.203 | Krimphove        |
| 052799                  | SBog, SBpe,<br>Slog, Slpm,<br>Wog, Wwir  | Interdisziplinäres Seminar 2:<br>Meditation in Wirtschaft<br>und Arbeitswelt<br>S 2: | nach Ankündigung |         |         | Pullig/Krimphove |
| 054183                  | Wabr, Wstr,<br>Wwir                      | Spezielle Gebiete des<br>öffentlichen Wirtschaftsrechts<br>V/Ü 2                     | Mi               | 15 - 19 | C 3.232 | Gronemeyer       |

Wahlpflichtfächer Recht: Siehe Veranstaltungen aus den Bereich Arbeitsrecht, Steuerrecht und Wirtschaftsrecht als Wahlmöglichkeit

### Wirtschaftsspanisch

Wirtschaftsspanisch als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe FB 3

## 7. Spezielle Veranstaltungen für die Studienrichtung IBS

- Betriebswirtschaftliche Steuerlehre als Spezielle BWL für IBS: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre, Rechnungswesen und Besteuerung (SIbs)
- Finanzmanagement als Spezielle BWL für IBS: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre, Finanzwirtschaft / Bankbetriebslehre (Sifm)
- Informations-Management als Spezielle BWL für IBS: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Wirtschaftsinformatik (SIif)
- Internationales Management als Spezielle BWL für IBS: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre, Internationales Management (Slim)
- Marketing-Management als Spezielle BWL für IBS: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre, Marketing (SImm)
- Organisation als Spezielle BWL für IBS: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre, Organisation (Slog)
- Personal-Management als Spezielle BWL für IBS: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre, Personalwirtschaft (SIpm)
- Unternehmensrechnung als Spezielle BWL für IBS: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre, Rechnungswesen und Besteuerung (Slur)

## 8. Spezielle Veranstaltungen für die Studienrichtung WiPäd

- Absatz und Marketing als Spezielle Wirtschaftslehre für WiPäd: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre, Marketing (SPam)
- Betriebswirtschaftliche Steuerlehre als Spezielle Wirtschaftslehre für WiPäd: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre, Rechnungswesen und Besteuerung (SPbs)

| Nr.    | Abk.             | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit    | Raum    | Name          |
|--------|------------------|---|-----|---------|---------|---------------|
| 056103 | Hwipäd           | BPäd II: Spezialfragen –<br>Bildungsmanagement in der<br>betrieblichen Bildung<br>V/Ü 2 | Di  | 9 - 11  | C 2.219 | Kremer        |
| 056100 | Hwipäd           | Didaktik III: Schule und<br>Schulentwicklung<br>V/Ü 2                                   | Mi  | 9 - 11  | H 1     | Sloane        |
| 056099 | Gwipäd<br>Hwipäd | Einführung in das<br>wissenschaftliche Arbeiten<br>Ü 2                                  | Di  | 16 - 18 | C 2.219 | Dilger/Hertle |
| 056127 | Hwipäd           | Einführung in die<br>betriebliche Bildung<br>V/Ü 2                                      | Mo  | 9 - 11  | C 2.219 | Sloane        |
| 056003 | Hwipäd           | Fachdidaktische Begleitung<br>der schulpraktischen Studien<br>V/Ü 2                     | Mi  | 10 - 12 | C 2.219 | Senn/Becker   |



- Finanzwirtschaft / Bankbetriebslehre als Spezielle Wirtschaftslehre für WiPäd: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre, Finanzwirtschaft / Bankbetriebslehre (SPfb)

| Nr. | Abk. | Lehrveranstaltung        | Tag | Zeit             | Raum | Name   |
|-----|------|--------------------------|-----|------------------|------|--------|
|     |      | Forschungsseminar<br>S 2 |     | nach Ankündigung |      | Sloane |

- Organisation und Bürokommunikation als Spezielle Wirtschaftslehre für WiPäd: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre, Organisation sowie Hauptstudium, Wirtschaftsinformatik (SPob)

- Produktionswirtschaft / Industrie als Spezielle Wirtschaftslehre für WiPäd: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre, Produktionswirtschaft (SPpi)

| Nr.    | Abk.   | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit                  | Raum    | Name           |
|--------|--------|---|-----|-----------------------|---------|----------------|
| 056008 | Hwipäd | Projektstudium<br>V/Ü 2   | Di  | 16 - 18               | C 2.219 | Kaiser         |
| 056009 | Hwipäd | Schulbücher als Element<br>eines handlungsorientierten<br>Wirtschaftslehre-Didaktik-<br>konzepts<br>V/Ü 2 | Mo  | 11 - 13               | C 3.232 | Brettschneider |
| 056051 | Hwipäd | Projektstudium I: Tele-<br>kommunikative Bildungs-<br>maßnahmen organisieren<br>Ü 2                       | Di  | 14 - 16               | C 2.206 | Schröder       |
| 056052 | Hwipäd | Projektstudium II: Tele-<br>kommunikative Bildungs-<br>maßnahmen organisieren<br>Ü 2                      | Di  | 16 - 18               | C 2.206 | Schröder       |
| 056101 | Hwipäd | Projektstudium: Didaktische<br>Entwicklung und Evaluation<br>V/Ü 2  | Mi  | 14 - 18<br>14-täglich | C 2.219 | Sloane         |
| 056102 | Hwipäd | Projektstudium: Wissensforen<br>gestalten – telekooperatives<br>Seminar mit der Uni Hamburg<br>V/Ü 2      | Di  | 14 - 18<br>14-täglich | C 2.206 | Kremer         |

| Nr.    | Abk.   | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit    | Raum    | Name        |
|--------|--------|--|-----|---------|---------|-------------|
| 056017 | Hwipäd | Projektwerkstatt I<br>V/Ü 2  | Mi  | 9 - 11  | C 2.219 | Buddensiek  |
| 056002 | Hwipäd | Schulpraktische Studien<br>P 2   | Mi  | 8 - 10  | C 2.219 | Senn/Becker |
| 056018 | Hwipäd | Spezialfragen der Wirtschafts-<br>didaktik: Bildung für eine<br>nachhaltige Entwicklung<br>V/Ü 2 | Di  | 14 - 16 | C 2.219 | Buddensiek  |
| 056045 | Hwipäd | Spezialfragen der Wirtschafts-<br>didaktik: Zukunftsfähiges<br>Leben lernen<br>V/Ü 2             | Di  | 11 - 13 | C 2.219 | Buddensiek  |

■ Unternehmensrechnung als Spezielle Wirtschaftslehre für WiPäd: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre, Rechnungswesen und Besteuerung (SPur)

■ Wirtschaftsinformatik für 2 Spezielle Wirtschaftslehren für WiPäd: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Hauptstudium, Wirtschaftsinformatik (SPwinf)

|        |        |  |    |                       |         |            |
|--------|--------|--|----|-----------------------|---------|------------|
| 056145 | Hwipäd | Wirtschaftspädagogisches<br>Hauptseminar<br>S 2                              | Mi | 14 - 18<br>14-täglich | C 2.219 | Sloane     |
| 056016 | Hwipäd | Wirtschaftspädagogisches Seminar:<br>Agenda 21 für Schule und Betrieb<br>S 2 | Mi | 11 - 13               | C 2.219 | Buddensiek |

## 9. Sonstige Veranstaltungen

|        |  |   |    |         |         |                      |
|--------|--|---|----|---------|---------|----------------------|
| 059430 |  | Wirtschafts- und<br>Sozialgeschichte<br>V/Ü 2 | Di | 18 - 20 | C 3.212 | Schmidt/<br>Göttmann |
|--------|--|---|----|---------|---------|----------------------|

**Physik**

| Nr.                          | Abk. | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit              | Raum    | Name  |
|------------------------------|------|--|-----|-------------------|---------|-------|
| <b>Sonderveranstaltungen</b> |      |  |     |                   |         |       |
| o60001                       |      | Vorkurs Physik -<br>Brückenkurs Mathematik<br>V/Ü 4:   |     | 27.08.-27.09.2001 | P 1611  | Meyer |
| o60002                       | ph3  | Brückenkurs Deutsch II<br>V 2:   | Di  | 14 - 16           | H 7,312 | Graf  |
| o60003                       | ph1  | Brückenkurs Englisch I<br>Kurse sind unter FB 3 -<br>Betriebseinheit Sprachlehre (BESL)<br>aufgeführt. |     |                   |         |       |

Weiterführende Sprachkurse siehe Lehrveranstaltungen des FB 3 (Anglistik).

**Physik**

|        |        |   |    |                   |     |                                   |
|--------|--------|---|----|-------------------|-----|-----------------------------------|
| o60011 |        | Physikalisches Kolloquium<br>K 2:                   | Do | 17 - 19           | A 3 | Die Hochschullehrer<br>der Physik |
| o60012 |        | Anleitung zu wissenschaftlichen<br>Arbeiten<br>S 2: |    | nach Vereinbarung |     | Die Hochschullehrer<br>der Physik |
| o60013 |        | Rechneranwendungen in der<br>Physik A<br>V 2/Ü 1:   |    | nach Vereinbarung |     | Hoentzsch/<br>N.N.                |
| o60014 |        | Physik sozialer und<br>ökonomischer Systeme<br>V 2: | Di | 16 - 18           | A 1 | Mimkes                            |
| o60015 | ph, ch | Kolloidkristalle für die Photonik<br>V 2/Ü 2:       |    | nach Vereinbarung |     | Greulich-Weber/<br>Huber/Marsmann |



| Nr.   | Abk.                 | Lehrveranstaltung  | Tag  | Zeit    | Raum | Name      |     |          |                     |
|---|----------------------|--|------|---------|------|-----------|-----|----------|---------------------|
| <b>Experimentalphysik/Angewandte Physik</b> |                      |  |      |         |      |           |     |          |                     |
| 061120                                      | ph1<br>ma1<br>LSII,1 | Experimentalphysik A<br>(Mechanik, Wärmelehre)<br>V 6:       | Mo   | 11 - 13 | A 1  | Sohler    |     |          |                     |
|   |                      |  | Di   | 9 - 11  |      |           |     |          |                     |
|   |                      |  | Fr   | 9 - 11  |      |           |     |          |                     |
|   |                      |  | Ü 2: |         | Mo   | 14 - 16   | 1   | A 1      | Grundkötter<br>N.N. |
| Mo  | 16 - 18              | 2  | A 1  |         |      |           |     |          |                     |
| 061220                                      | ph3<br>ma3<br>LSII,3 | Experimentalphysik C<br>(Quantenphysik)<br>V 6:              | Di   | 11 - 13 | A 2  | Spaeth    |     |          |                     |
|   |                      |  | Mi   | 11 - 13 |      |           |     |          |                     |
|   |                      |  | Do   | 11 - 13 |      |           |     |          |                     |
|   |                      |  | Ü 2: |         | Do   | 14 - 16   | 1   | N 3,229  | N.N.                |
|   |                      |  | Do   | 16 - 18 | 2    |           |     |          |                     |
| 061222                                      | ph3<br>LSI,II3<br>W  | Einführung in das Physikalische<br>Praktikum C<br>V 1:       | Fr   | 8 - 9   | A 2  | Hoentzsch |     |          |                     |
| 061210                                      | ph3<br>HI            | Physikalische Messtechnik A<br>(Signale und Systeme)<br>V 4: | Mo   | 16 - 18 | A 2  | Ziegler   |     |          |                     |
|   |                      |  | Fr   | 11 - 13 |      |           |     |          |                     |
|   |                      |  | Ü 2: |         | Mo   | 14 - 16   | A 2 | Steffens |                     |
| 061310                                      | ph5<br>HI<br>LSII,5  | Technische Physik B<br>(Festkörperphysik)<br>V 4:            | Mi   | 9 - 11  | A 3  | Mimkes    |     |          |                     |
|   |                      |  | Fr   | 11 - 13 |      |           |     |          |                     |
|   |                      |  | Do   | 9 - 11  |      |           |     |          |                     |
| 061320                                      | ph5<br>HII           | Experimentalphysik D<br>(Atome und Moleküle)<br>V 4:         | Mi   | 9 - 11  | A 1  | Holzapfel |     |          |                     |
|   |                      |  | Do   | 9 - 11  |      |           |     |          |                     |
|   |                      |  | Ü 2: |         | Di   | 9 - 11    | A 2 |          |                     |
| 061330                                      | ph5<br>HII<br>WP:HI  | Angewandte Physik B<br>(Angewandte Optik)<br>V 4:            | Di   | 11 - 13 | A 3  | Suche     |     |          |                     |
|   |                      |  | Do   | 11 - 13 |      |           |     |          |                     |
|   |                      |  | Do   | 14 - 16 |      |           |     |          |                     |

| Nr.    | Abk.     | Lehrveranstaltung  | Tag               | Zeit                    | Raum    | Name   |
|--------|----------|--|-------------------|-------------------------|---------|--|
| 061340 | ph5<br>W | Seminar zum Praktikum E und D<br>(Effekte der Physik)<br>S 2:      | Di                | 14 - 16                 | A 1     | Greulich-Weber/<br>Suche                             |
| 061342 | ph4<br>W | Tutorium zur Experimentalphysik<br>T 4:                            | nach Vereinbarung |                         |         | Mimkes   |
| 061442 | ph WP    | Halbleiterphysik A<br>V 4:<br>Ü 2:                                 | Di                | 16 - 18                 | A 2.222 | Lischka  |
|        |          |  | Do                | 11 - 13                 |         |  |
|        |          |  | Di                | 11 - 13                 | A 2.222 | N.N.   |
| 061444 | ph WP    | Dünne Schichten A<br>V 2:<br>Ü 2:                                  | Mi                | 11 - 13                 | A 2.222 | Schikora   |
|        |          |  | nach Vereinbarung |                         |         |  |
| 061448 | ph WP    | Optoelektronische Halbleiter-<br>bauelemente<br>V 4:<br>Ü 2:       | Di                | 9 - 11                  | A 2.222 | As   |
|        |          |  | Do                | 9 - 11                  |         |  |
|        |          |  | nach Vereinbarung |                         |         | N.N.   |
| 061450 | ph WP    | Hochdruckphysik I<br>V 2/Ü 1:                                      | nach Vereinbarung |                         |         | Holzapfel  |
| 061451 | ph WP    | Medizinische Physik und Technik II<br>V 2/Ü 1:                     | nach Vereinbarung |                         |         | Schweizer  |
| 061452 | ph WP    | Synchrotronstrahlung:<br>Eigenschaften und Anwendungen<br>V 4/Ü 2: | nach Vereinbarung |                         |         | Wortmann   |
| 061453 | LSI WP   | Einführung in die Festkörperphysik<br>V 3/Ü 1:                     | nach Vereinbarung |                         |         | Hangleiter   |
| 061454 | ph W     | Defekte in Kristallen<br>V 2:                                      | Mi                | 14 - 16                 | A 2     | Spaeth   |
| 061455 | ph W     | Diffusion in Kristallen<br>S 2:                                    | nach Vereinbarung |                         |         | Mimkes   |
| 061460 | ph       | Spezielle Fragen der Optoelektronik<br>S 1:                        | Mi                | 16 - 18 g<br>14-täglich | A 1     | Barschdorff/<br>Lischka/<br>Mrozynski/<br>Noé/Sohler |

| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung   | Tag      | Zeit               | Raum           | Name   |
|--------|------|---|----------|--------------------|----------------|--|
| o61462 |      | Aktuelle Fragen der Experimentellen<br>und der Angewandten Physik<br>S 2:                                 | Fr       | 15 - 17            | A 2            | Die Hochschullehrer<br>der Experimental-<br>physik und der<br>Angewandten Physik |
| o61464 |      | Mitarbeiterseminar<br>S 2:  | Fr<br>Mi | 15 - 17<br>16 - 18 | A 3<br>A 2.222 | Die Hochschullehrer<br>der Experimental-<br>physik und der<br>Angewandten Physik |
| o61551 | ph   | Wahlpflichtpraktikum<br>(Hochdruckphysik)<br>P 6:   |          | nach Vereinbarung  |                | Holzapfel/<br>Mitarbeiter  |
| o61552 | ph   | Wahlpflichtpraktikum<br>(Herstellung und Charakterisierung<br>von Halbleiter - Schichtstrukturen)<br>P 6: |          | nach Vereinbarung  |                | As/Lischka/<br>Schikora/Mitarbeiter  |
| o61553 | ph   | Wahlpflichtpraktikum<br>(Kolloid Kristalle)<br>P 6:   |          | nach Vereinbarung  |                | Greulich-Weber/<br>Mitarbeiter   |
| o61554 | ph   | Wahlpflichtpraktikum<br>(Halleffekt)<br>P 6:  |          | nach Vereinbarung  |                | Mimkes/<br>Mitarbeiter   |
| o61555 | ph   | Wahlpflichtpraktikum<br>(Integrierte Optik)<br>P 6:   |          | nach Vereinbarung  |                | Sohler/<br>Mitarbeiter   |
| o61556 | ph   | Wahlpflichtpraktikum<br>(Magnetische Resonanzspektroskopie)<br>P 6:                                       |          | nach Vereinbarung  |                | Spaeth/<br>Mitarbeiter   |
| o61557 | ph   | Wahlpflichtpraktikum<br>(Hochdruck/Festkörperspektroskopie)<br>P 6:                                       |          | nach Vereinbarung  |                | Wortmann/<br>Mitarbeiter   |



| Nr.                                   | Abk.            | Lehrveranstaltung   | Tag                  | Zeit                                     | Raum                    | Name                    |
|---------------------------------------|-----------------|---|----------------------|--|-------------------------|-------------------------|
| 061558                                | ph              | Wahlpflichtpraktikum<br>(Digitale Messsysteme)<br>P 6:              | nach Vereinbarung    |  |                         | Ziegler/<br>Mitarbeiter |
| <b>Physik für andere Studiengänge</b> |                 |   |                      |  |                         |                         |
| 063150                                | ch1,i3<br>LSI,1 | Experimentalphysik I<br>V 3:<br><br>Ü 1:                            | Do<br>Fr<br>Mi<br>Mi | 12 - 13<br>11 - 13<br>11 - 12<br>12 - 13 | A 1<br><br>N 3,229<br>2 | Schwermann<br><br>Rauls |
| 063152                                | i5<br>LSI,3     | Experimentalphysik III<br>V 3:<br><br>Ü 1:                          | Mi<br>Do<br>Do       | 14 - 16<br>14 - 15<br>15 - 16            | A 1                     | Schwermann              |
| 063156                                | LSI,1           | Ergänzungen zur<br>Experimentalphysik<br>S 2:                       | nach Vereinbarung    |  |                         | Schwermann              |
| 063160                                | e1              | Experimentalphysik I<br>für Elektrotechniker<br>V 3:<br><br>Ü 1:    | Di<br>Do<br>Fr<br>Fr | 11 - 13<br>11 - 12<br>11 - 12<br>12 - 13 | A 1<br><br>N 3,229<br>2 | As<br><br>Gerstmann     |
| 063162                                | e1/wi           | Experimentalphysik<br>für Wirtschaftsingenieure<br>V 3:<br><br>Ü 1: | Di<br>Do<br>Mi<br>Mi | 11 - 13<br>11 - 12<br>14 - 15<br>15 - 16 | A 1<br><br>N 3,229<br>2 | As<br><br>Lingner       |
| 063170                                | m1              | Experimentalphysik<br>für Maschinenbauer<br>V 3:                    | Mi<br>Fr             | 11 - 13<br>9 - 10                        | A 1<br>A 3              | Greulich-Weber          |

| Nr.             | Abk.          | Lehrveranstaltung                        | Tag               | Zeit       | Raum                | Name   |
|-----------------|---------------|--|-------------------|------------|---------------------|--|
| <b>Praktika</b> |               |  |                   |            |                     |  |
| o64190          | ch3           | Praktikum zur Experimentalphysik<br>P 4: | Di                | ab 14.00 1 | J 2.113/<br>J 6.233 | Schiwek/<br>N.N.   |
|                 |               |  | Do                | ab 14.00 2 |                     | N.N./<br>N.N.  |
| o64212          | ph3<br>LSI,II | Physikalisches Praktikum B<br>P 4:       | Mo                | ab 8.00    | J 6.233             | N.N./<br>N.N.  |
|                 |               |  | Mi                | ab 14.00   |                     | Hoentzsch/<br>N.N.   |
| o64213          | ph5<br>LSI,II | Physikalisches Praktikum C<br>P 4:       | nach Vereinbarung |            | N 3.216             | Schiwek/<br>N.N.   |
| o64312          | ph5<br>LSII   | Physikalisches Praktikum D<br>P 6:       | Mo                | ab 9.00    | A 3.326             | Greulich-Weber/<br>Lohse/<br>Lübbers, M./<br>Schäfer/<br>Suche |

**Theoretische Physik**

|        |            |   |    |         |         |                    |
|--------|------------|---|----|---------|---------|--------------------|
| o65200 | ph3<br>HII | Theoretische Physik A<br>(Mechanik, Quantenmechanik)<br>V 4:<br><br>Ü 2:                | Di | 7 - 9   | N 3.237 | Meyer zur Capellen |
|        |            |   | Mi | 7 - 9   |         |                    |
|        |            |   | Di | 9 - 11  |         |                    |
| o65300 | ph5<br>HII | Theoretische Physik C<br>(Quantentheorie)<br>V 4:<br><br>Ü 2:                           | Mi | 11 - 13 | N 3.237 | Overhof            |
|        |            |   | Fr | 11 - 13 |         |                    |
|        |            |   | Mi | 14 - 16 |         |                    |
| o65400 | ph7        | Theoretische Physik D<br>(Thermodynamik und<br>Statistische Physik)<br>V 4:<br><br>Ü 2: | Mi | 9 - 11  | N 3.237 | Anthony            |
|        |            |   | Do | 9 - 11  |         |                    |
|        |            |   | Fr | 9 - 11  |         |                    |

| Nr.    | Abk.         | Lehrveranstaltung  | Tag                                    | Zeit                          | Raum                       | Name                                    |
|--------|--------------|--|--|-------------------------------|----------------------------|---|
| o65431 | LSII, 5      | Einführung in die<br>Theoretische Physik I<br>V 4:<br>Ü 2:   | Mo<br>Do<br>Do                         | 11 - 13<br>11 - 13<br>14 - 16 | N 3.237                    | Meyer                                   |
| o65433 | LSI,II<br>WP | Astronomie<br>V 2:<br>Ü 2:   | Mo<br>Do                               | 9 - 11<br>9 - 11              | N 3.229                    | Meyer                                   |
| o66430 | ph WP        | Theoretische Materialforschung -<br>Computational Material Science<br>V 4:<br>Ü 2:   | nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung |                               |                            | Frauenheim<br>N.N.                      |
| o66440 | ph<br>WP     | Computer und Physik -<br>Eine Einführung<br>V 2:<br>P 4:   | nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung |                               |                            | Frauenheim<br>Amkreutz                  |
| o66443 | ph WP        | Dynamik und Selbstorganisation<br>komplexer Systeme<br>V 4:<br>Ü 2:  | Di<br>Mi<br>Fr                         | 16 - 18<br>16 - 18<br>11 - 13 | P 6202<br>P 1509<br>P 6202 | Popov                                   |
| o66444 | ph WP        | Hydrodynamik I<br>V 2/Ü 1:   | nach Vereinbarung                      |                               |                            | Wagner                                  |
| o66445 | ph WP        | Allgemeine Relativitätstheorie<br>V 2/Ü 1:   | nach Vereinbarung                      |                               |                            | Leßner                                  |
| o66446 | ph WP        | Tensoranalysis mit Anwendungen<br>in der Physik (Kontinuumstheorie<br>deformierbarer Medien, nichteuklidische<br>Geometrie, Relativitätstheorie)<br>V 2/Ü 1: | nach Vereinbarung                      |                               |                            | Anthony                                 |
| o66450 | ph W         | Klassische Störungstheorie<br>V 2:<br>Ü 2:   | Do                                     | 7 - 9                         | N 3.237                    | Meyer zur Capellen<br>nach Vereinbarung |



| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung   | Tag               | Zeit    | Raum    | Name  |
|--------|------|---|-------------------|---------|---------|---|
| o66456 |      | Aktuelle Fragen der Theoretischen Physik<br>S 4:  | Mo                | 14 - 18 | N 3.237 | Anthony/<br>Frauenheim/<br>Meyer zur Capellen/<br>Overhof |
| o65421 | ph   | Wahlpflichttheoretikum<br>(Feldtheorie/Thermodynamik<br>irreversibler Prozesse/Plastizität)<br>P 6: | nach Vereinbarung |         |         | Anthony/<br>Mitarbeiter                                   |
| o65422 | ph   | Wahlpflichttheoretikum<br>(Computational Material Science)<br>P 6:                                  | nach Vereinbarung |         |         | Frauenheim/<br>Mitarbeiter                                |
| o65423 | ph   | Wahlpflichttheoretikum<br>(Theoretische Halbleiterphysik)<br>P 6:                                   | nach Vereinbarung |         |         | Overhof/<br>Mitarbeiter                                   |

### Didaktik der Physik

|        |        |   |                   |  |         |          |
|--------|--------|---|-------------------|--|---------|----------|
| o67400 | LSI,II | Didaktik I<br>(Voraussetzungen, Methoden und<br>Medien des Physikunterrichts)<br>V 2: | nach Vereinbarung |  | A 1.304 | Reinhold |
| o67401 | LSI    | Schulorientiertes Experimentieren B<br>S 2:   | nach Vereinbarung |  | A 1.304 | Reinhold |
| o67402 | LSII   | Schulorientiertes Experimentieren B<br>S 2:   | nach Vereinbarung |  | A 1.304 | Reinhold |
| o67403 | LSI    | Schulpraktische Studien<br>S 2:   | nach Vereinbarung |  |         | Reinhold |
| o67404 | LSII   | Schulpraktische Studien<br>S 2:   | nach Vereinbarung |  |         | Reinhold |
| o67405 |        | Physik lehren und lernen<br>mit neuen Medien<br>S 2:                                  | nach Vereinbarung |  | A 1.304 | Reinhold |

| Nr.                               | Abk.               | Lehrveranstaltung                              | Tag               | Zeit                         | Raum           | Name    |
|-----------------------------------|--------------------|--|-------------------|------------------------------|----------------|---------|
| <b>Lernbereich Sachunterricht</b> |                    |  |                   |                              |                |         |
| o67410                            | Lp,G,P<br>A1,A2,B3 | Physik in Natur und Technik<br>V 2:<br>Ü 2:    | Mo<br>Mo<br>Fr    | 9 - 11<br>11 - 13<br>13 - 15 | A 3<br>A 1,304 | Müsgens |
| o67411                            | Lp,H,W<br>A1,B3,D2 | Experimentieren in der Grundschule<br>S 2/Ü 2: | nach Vereinbarung |                              | A 1,304        | Müsgens |
| o67412                            | Lp                 | Kolloquium für Examenskandidaten<br>S 2:       | nach Vereinbarung |                              | A 1,304        | Müsgens |

## Ernährung und Verbraucherbildung Didaktik der Haushaltslehre

| Nr.    | Abk.  | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit    | Raum    | Name    |
|--------|---|--|-----|---------|---------|---------|
| o68000 | LSI,G<br>A3<br>LpGes,G,H<br>C3                  | Einführung in das Studium der<br>Hauswirtschaftswissenschaft<br>(Angewandte Theorie des Haushalts)<br>V 2: | Do  | 9 - 11  | J 5,144 | N.N.    |
| o68010 | LSI,G<br>A4<br>LpGes,G,H<br>A3 / C4             | Wohnökologie I<br>V 2:   | Mo  | 8 - 10  | J 5,144 | N.N.    |
| o68020 | LSI,G<br>B1<br>LpN/T,G<br>A4<br>LpGes,G,H<br>C4 | Ernährungslehre I<br>V 2:  | Di  | 11 - 13 | J 5,144 | Heseker |
| o68030 | LSI,H<br>A2<br>LpGes,C1                         | Verbrauchslehre I<br>V 2:  | Do  | 11 - 13 | J 5,144 | N.N.    |
| o68040 | LSI,H<br>A2                                     | Betriebswirtschaftslehre<br>des Haushalts II<br>S 2:   | Di  | 14 - 16 | J 5,144 | N.N.    |

| Nr.    | Abk.   | Lehrveranstaltung   | Tag               | Zeit          | Raum    | Name               |
|--------|--|---|-------------------|---------------|---------|--------------------|
| o68050 | LSI,H<br>A4<br>LpGes,H,<br>A3 / C4                         | Wohnökologie III<br>S 2:  | Mi                | 16 - 18       | J 5.144 | N.N.               |
| o68060 | LSI,H<br>B1,B3,B4<br>LpGes,G<br>A4<br>LSI,H<br>Sport/Dipl. | Gesundheitsmanagement<br>durch Ernährung<br>(entspricht: Ausgewählte<br>Kapitel aus der Diätetik)<br>V/S 1: | Mo                | 10 - 11       | J 5.144 | Heseker            |
| o68070 | LSI,H<br>B1,B3<br>LpGes,H<br>C4<br>LpN/T,H<br>A4           | Ernährungslehre III<br>(entspricht: Ernährung<br>verschiedener<br>Bevölkerungsgruppen)<br>V 2:              | Di                | 9 - 11        | J 5.144 | Heseker/<br>Schmid |
| o68080 | LSI,H<br>B2<br>LpN/T,<br>G                                 | Chemie und Technologie<br>der Lebensmittel<br>V 2:  | Mo                | 11 - 13       | J 5.144 | Heseker            |
| o68090 | LSI,H<br>B4  | Gesundheitshandeln III<br>S 2:  | Mo                | 14 - 16       | J 5.144 | Schmid             |
| o68100 | LSI,H<br>B2  | Experimentelle Lebensmittellehre<br>Ü 2:  | Di                | 13,30 - 15,00 | J 5.119 | Schmid/<br>Schmidt |
| o68110 | LSI,H<br>C2  | Schulpraktische Studien<br>Ü 2:   | Di                | 16 - 18       | J 5.144 | Mander/<br>Schmid  |
| o68120 | LSI,G/H<br>C2<br>LpGes,<br>LpN/T,<br>G/H                   | Exkursionen<br>E:   | nach Vereinbarung |               |         | Heseker/<br>Schmid |
| o68130 | LSI,<br>LpGes,<br>H  | Examenskolloquium<br>S 1:   | nach Vereinbarung |               | J 5.144 | Heseker            |



## Maschinentechnik

### Allgemeine Veranstaltungen

| Nr.    | Abk.   | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit                         | Raum     | Name                       |
|--------|--------|--|-----|------------------------------|----------|----------------------------|
| 100011 | m3 DII | Brückenkurs Deutsch<br>V 2:  | Do  | 7 - 9                        | H 7.312  | Doppler                    |
| 100012 | m1 DII | Brückenkurs Englisch I<br>Die Kurse sind unter FB 3 -<br>Betriebseinheit Sprachlehre (BESL)<br>aufgeführt. |     |                              |          |                            |
| 100014 | wi1    | Brückenkurs Englisch I für<br>Wirtschaftsingenieure<br>V 2:  |     | siehe 100012                 |          |                            |
| 100212 | LS II  | Fachdidaktik des Maschinenbaus<br>V 2:<br>Ü 2.:  | Di  | 16 - 18<br>nach Vereinbarung | P 1508.2 | Brinkmüller<br>Brinkmüller |

### Grundstudium

|        |                      |   |    |              |   |        |                      |
|--------|----------------------|---|----|--------------|---|--------|----------------------|
| 101101 | DI Pt 1<br>DI Kt 1   | Technische Mechanik 1-Statik Herrmann<br>V 3:<br>Ü 2: | Di | 14 - 16      |   | P 5203 | Ferber               |
|        |                      |   | Mi | 9 - 11       | u | P 5203 |                      |
|        |                      |   | Do | 16 - 18      | 1 | P 1509 | Ferber/Nguyen        |
|        |                      |   | Mi | 14 - 16      | 2 | P 1509 | Ferber/Linnenbrock   |
| 101102 | DII Vk 1<br>DII Pe 1 | Technische Mechanik 1-Statik Richard<br>V 3:<br>Ü 2:  | Mi | 13 - 16      |   | P 5203 | Richard              |
|        |                      |   | Do | 7 - 9        | 1 | P 1401 | Richard/Mitarbeiter  |
|        |                      |   | Do | 7 - 9        | 2 | P 1410 |                      |
|        |                      |   | Di | 14 - 16      | 3 | P 1401 |                      |
|        |                      |   | Di | 14 - 16      | 4 | P 1410 |                      |
| 101131 | DI Pt 3<br>DI Kt 3   | Technische Mechanik 3 I Dynamik<br>V 3:<br>Ü 2:       | Do | 8.45 - 11.15 |   | P 6201 | Buchholz             |
|        |                      |   | Di | 11 - 13      | 1 | P 1408 | Buchholz             |
|        |                      |   | Fr | 9 - 11       | 2 | P 1408 |                      |
| 101132 | DII Pe 3<br>DII Vk 3 | Technische Mechanik 3 II<br>V 3:<br>Ü 2:              | Mi | 11 - 13      |   | P 5203 | Herrmann             |
|        |                      |   | Do | 9 - 11       | g | P 5203 |                      |
|        |                      |   | Do | 14 - 16      | 1 | P 1510 | Herrmann/Linnenbrock |
|        |                      |   | Di | 11 - 13      | 3 | P 1401 | Herrmann/Neumann     |
|        |                      |   | Mo | 11 - 13      | 2 | P 1509 | Herrmann/Neumann     |

| Nr.    | Abk.               | Lehrveranstaltung                                  | Tag | Zeit          |     | Raum    | Name                                   |
|--------|--------------------|--|-----|---------------|-----|---------|--|
| 101511 | DI Pt 3<br>DI Kt 3 | Getriebetechnik<br>V 2:<br>Ü 1:                    | Di  | 7-9           |     | P 1417  | N.N.                                   |
|        |                    |  | Di  | 14-15         | 1   | P 1408  | N.N.                                   |
|        |                    |  | Mo  | 15-16         | 2   | P 1410  |  |
| 102111 | m 1                | Technische Darstellung 1<br>V 1:<br>Ü 2:           | Fr  | 11-13         | g   | P 5201  | Zimmer/Koch<br>Zimmer                  |
|        |                    |  | Mo  | 14-16         | 1   | P 1401  |  |
|        |                    |  | Di  | 16-18         | 2   | P 1401  |  |
|        |                    |  | Di  | 16-18         | 3   | P 1410  |  |
|        |                    |  | Mi  | 9-11          | 4   | P 1401  |  |
|        |                    |  | Mi  | 9-11          | 5   | P 1410  |  |
|        |                    |  | Do  | 11-13         | 6   | P 1401  |  |
|        |                    |  | Fr  | 14-16         | 7   | P 1401  |  |
|        |                    |  | Fr  | 14-16         | 8   | P 1410  |  |
| 102212 | m 3                | Maschinenelemente 2<br>V 3:<br>Ü 2:                | Mi  | 7-10          |     | P 5201  | Zimmer<br>Zimmer/<br>Mitarbeiter       |
|        |                    |  | Mi  | 14-16         | 1   | P 1401  |  |
|        |                    |  | Mi  | 14-16         | 2   | P 1410  |  |
|        |                    |  | Do  | 14-16         | 3   | P 1401  |  |
|        |                    |  | Do  | 14-16         | 4   | P 1410  |  |
|        |                    |  | Fr  | 7-9           | 5   | P 1401  |  |
|        |                    |  | Fr  | 9-11          | 6   | P 1401  |  |
| 103121 | m 3<br>wi3<br>LSII | Werkstoffkunde 2<br>V 3:<br>Ü 1:                   | Mo  | 14-16         |     | P 5203  | Maier<br>Maier/Mitarbeiter             |
|        |                    |  | Fr  | 11-12         |     | P 5203  |  |
|        |                    |  | Di  | 7-9           | g 1 | P 1410  |  |
|        |                    |  | Di  | 7-9           | u 2 | P 1410  |  |
|        |                    |  | Di  | 9-11          | g 3 | P 1410  |  |
|        |                    |  | Di  | 9-11          | u 4 | P 1410  |  |
|        |                    |  | Di  | 11-13         | g 5 | P 1410  |  |
|        |                    |  | Di  | 11-13         | u 6 | P 1410  |  |
| 103822 | m3<br>wi3          | Grundpraktikum Werkstofftechnik<br>P 2:            | Do  | 14-16         | 1   | P 4203  | Hahn/Maier/<br>Klemens/<br>Mitarbeiter |
|        |                    |  | Do  | 16-18         | 2   | P 4203  |  |
| 104111 | m 3                | Thermodynamik 1<br>V 2:<br>Ü 2: (DI)<br>Ü 2: (DII) | Do  | 11.30 - 13.00 |     | P 6201  | Gorenflo<br>Herres/Luke<br>Herres/Luke |
|        |                    |  | Do  | 14.00 - 15.30 |     | N 4.236 |  |
|        |                    |  | Do  | 15.45 - 17.15 |     | N 5.241 |  |

| Nr.    | Abk.    | Lehrveranstaltung                             | Tag | Zeit             | Raum   | Name       |
|--------|---------|---|-----|------------------|--------|------------|
| 104131 |         | Seminar für Tutoren<br>S 1:                   |     | nach Ankündigung |        |            |
| 106111 | DI Pt 3 | Einführung in die Fertigungstechnik 1<br>V 2: | Di  | 11.00 - 12.30    | P 5203 | Vollertsen |

### Serviceleistungen von anderen Fachbereichen

|        |                      |   |                            |  |                                 |  |                         |
|--------|----------------------|---|----------------------------|--|---------------------------------|--|-------------------------|
| 063170 | m 1                  | Physik<br>V 3:                                | Mi<br>Fr                   | 11 - 13<br>9 - 10                              | A 1<br>A 3                      | Greulich-Weber                           |                         |
| 139030 | m 1                  | Angewandte Chemie<br>V 3:                     | Mo<br>Di                   | 9 - 11<br>13 - 14                              | C 2<br>C 2                      | Reininger                                |                         |
| 147010 | m 3                  | Grundlagen der Elektrotechnik<br>V 1:<br>Ü 1: | Mo<br>Di<br>Di<br>Di       | 9 - 11<br>16 - 18<br>9 - 11<br>9 - 11          | g<br>u 1<br>u 2<br>g 3          | P 7201<br>P 6201<br>P 1508.2<br>P 1508.2 | Cambeis<br>Cambeis      |
| 172150 | m 1                  | Mathematik 1<br>V 4:<br>Ü 2:                  | Mo<br>Di<br>Mi<br>Do<br>Do | 11 - 13<br>11 - 13<br>7 - 9<br>7 - 9<br>9 - 11 | P 5201<br>P 5201<br>1<br>2<br>3 | D 1.320<br>D 1.320<br>D 1.320            | Dellnitz<br>Mitarbeiter |
| 172240 | DII Pe 3<br>DII Vk 3 | Mathematik 3<br>V 2:<br>Ü 2:                  | Mi<br>Di                   | 14 - 16<br>14 - 16                             | D 1.320<br>D 1.338              | Hansen<br>Hansen                         |                         |
| 177020 | m 1                  | Technische Informatik<br>V 2:<br>Ü 2:         | Di                         | 9 - 11<br>nach Vereinbarung                    | C 1                             | Hardt                                    |                         |

### Pflichtfächer Hauptstudium

|        |          |  |                |                            |                            |  |
|--------|----------|--|----------------|----------------------------|----------------------------|--|
| 101181 | DII Pe 5 | Berechnungsverfahren des Maschinenbaus<br>V 4:<br>Ü 2: | Mo<br>Mi<br>Di | 9 - 11<br>9 - 11<br>9 - 11 | P 6201<br>P 6201<br>P 6201 | Wallaschek/<br>Richard/ Herrmann/<br>Buchholz<br>Wallaschek/<br>Herrmann/Buchholz/<br>Richard/ Mitarbeiter |
|--------|----------|--|----------------|----------------------------|----------------------------|--|



| Nr.    | Abk.                           | Lehrveranstaltung   | Tag                 | Zeit                           |            | Raum               | Name                         |
|--------|--------------------------------|---|---------------------|--------------------------------|------------|--------------------|------------------------------|
| 103211 | DI Pt 5<br>DII Pe 5            | Thermische Fügeverfahren<br>V 2:  | Di                  | 14 - 18                        | g          | P 1510             | Hahn                         |
| 103231 | DI Pt 5                        | Praktikum Fertigungstechnik II<br>P 1:  | Mi<br>Di            | 14.00 - 15.30<br>15.30 - 17.00 | g 1<br>g 2 | P 4309<br>P 4309   | Hahn/Klemens/<br>Mitarbeiter |
| 104211 | DI Kt 5                        | Wärme- und Stoffübertragung<br>V 2:<br>Ü 1:   | Di<br>Mo<br>Di      | 11.30 - 13.00<br>9.00 - 9.45   |            | N 5.241<br>N 5.235 | Gorenflo<br>Luke/Mitarbeiter |
| 104212 | DII Vk 5                       | Wärme- und Stoffübertragung<br>V 2:<br>Ü 1:   | DII<br>Mo<br>Di     | 11.30 - 13.00<br>10.00 - 10.45 |            | N 5.241<br>N 4.236 | Gorenflo<br>Luke/Mitarbeiter |
| 104231 | DII Vk 5                       | Reaktionskinetik<br>V 2:  | Fr                  | 9 - 11                         |            | N 5.235            | Gorenflo                     |
| 105111 | DI Pt 5<br>DI Kt 5<br>DII Vk 7 | Regelungstechnik 1<br>V 1:<br>Ü 1:  | DI, DII<br>Mi<br>Mi | 7 - 8<br>8 - 9                 |            | P 5203<br>P 5203   | Jäger                        |
| 105112 | DII Pe 5                       | Regelungstechnik 1<br>V 2:<br>ZÜ 1:   | DII<br>Fr<br>Fr     | 9 - 11<br>11 - 12              |            | P 6203<br>P 6203   | Lückel<br>Lückel/Mitarbeiter |
| 106222 | DI Pt 5<br>DII Pe 5            | Umformtechnik<br>V 2:   | Mo                  | 14 - 16                        |            | P 1417             | Vollertsen                   |
| 106714 | DI Pt 5<br>DI Kt 5<br>DII Vk 7 | Rechnerintegrierte Produktionssysteme<br>(CIM) (2. Semesterhälfte)<br>V 2:  | DI<br>DI<br>DII     | 11 - 13<br>9 - 11              |            | P 1408<br>P 1408   | Gausemeier                   |
| 106731 | DII Pe 5                       | Innovations- und<br>Entwicklungsmanagement (IEM)<br>V 2:  | DII<br>Do           | 16 - 18                        |            | F 0.530            | Gausemeier                   |
| 106811 | DI Pt 5<br>DI Pt 6             | Praktikum Fertigungstechnik I<br>(Ansprechpartner: Dipl.-Ing. H.-G. Borgmeier,<br>Tel.: 60-3149, E-Mail: bo@luf.uni-paderborn.de)<br>P 2: | DI<br>DI            |                                |            | IW                 | Vollertsen/Mitarbeiter       |

| Nr.    | Abk.                 | Lehrveranstaltung                                | Tag | Zeit          | Raum    | Name                           |
|--------|----------------------|--|-----|---------------|---------|--------------------------------|
| 107111 | DII Vkl 5            | Chemie der Kunststoffe 1                         |     |               |         |                                |
| 107122 | DI Kt 5              | Werkstoffkunde der Kunststoffe                   |     |               |         |                                |
|        |                      | V 2:   | Mi  | 11 - 13       | P 1401  | Jungemann                      |
| 107123 |                      | Werkstoffkunde der Kunststoffe (Praktikum)       |     |               |         |                                |
|        |                      | P 1:   | Fr  | 11 - 12       | P 4402  | Jungemann                      |
| 107311 | DI Kt 5<br>DII Vkl 5 | Grundlagen der Kunststoffverarbeitung            |     |               |         |                                |
|        |                      | V 2:   | Mo  | 9 - 11        | P 1417  | Potente/Limper                 |
|        |                      | Ü 1:   | Di  | 14 - 15       | P 4311  | Potente/Limper/<br>Mitarbeiter |
| 108103 | DI Kt 5<br>DII Vkl 5 | Rheologie  |     |               |         |                                |
|        |                      | V 2:   | Mo  | 14.00 - 15.30 | N 5.235 | Pahl                           |
| 108111 | DII Vkl 5            | Grundlagen der Mechanischen<br>Verfahrenstechnik |     |               |         |                                |
|        |                      | V 2:   | Do  | 9.00 - 10.30  | N 5.235 | Pahl                           |
|        |                      | Ü 1:   | Do  | 10.45 - 12.30 | N 5.235 | Pahl/Mitarbeiter               |
| 108211 | DII Vkl 5            | Grundlagen der Thermischen<br>Verfahrenstechnik  |     |               |         |                                |
|        |                      | V 2:   | Di  | 10.00 - 11.30 | P 1510  | Mitrovic                       |
|        |                      | Ü 1:   | Di  | 11.45 - 12.30 | P 1510  | Mitrovic/<br>Mitarbeiter       |
| 108521 | DII Vkl 7            | Prozessleittechnik                               |     |               |         |                                |

### Weitere Hauptstudiumsfächer

|        |  |   |    |         |          |        |
|--------|--|---|----|---------|----------|--------|
| 052450 |  | Office Systeme 1<br>(siehe FB 5)                |    |         |          |        |
| 101221 |  | Bruchmechanik                                   |    |         |          |        |
| 101235 |  | Bruchmechanik (Praktikum)                       |    |         |          |        |
| 101251 |  | Experimentelle Methoden<br>der Spannungsanalyse |    |         |          |        |
|        |  | V 2:  | Di | 9 - 11  | P 1209.1 | Ferber |
|        |  | Ü 1:  | Di | 11 - 12 | P 1209.1 |        |



## Wir suchen die Besten.

### Wir sind

ein international operierender Konzernverbund auf dem Kunststoffmaschinen-sektor und Weltmarktführer im Bereich der Spritzgießmaschinen.

**Verdammt,  
ich will  
endlich zeigen  
was ich kann!**

### Wir bieten

weitreichende Entwicklungsmöglichkeiten in den Bereichen:

- | Controlling
- | Projektierung
- | Entwicklung
- | Konstruktion
- | Fertigung
- | Vertrieb
- | Kundendienst
- | Organisation

### Wir erwarten

von Ihnen einen qualifizierten Abschluss, Selbstvertrauen, Einsatzwillen und Teamgeist für den Einstieg bei der Mannesmann Plastics Machinery AG.

Außerdem sollten Sie bereit sein, sich ständig weiterzubilden, auf wechselnde Aufgaben einzustellen und Verantwortung zu übernehmen.

**„Das Leben  
ist zu schön,  
um in einem  
langweiligen Job  
zu versauern!“**

### Ready to take-off.

Rufen Sie an oder senden Sie uns Ihre Kurzbewerbung!  
**Mannesmann Plastics  
Machinery AG**  
Zentralbereich Personal (ZP)  
Krauss-Maffei-Straße 2  
80997 München

Bewerber-Hotline: (0 89) 88 99- 88 99

E-Mail: [zentralbereich.personal@mpm-ag.com](mailto:zentralbereich.personal@mpm-ag.com)

Internet: [www.mpm-ag.com](http://www.mpm-ag.com)



| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung  | Tag               | Zeit    | Raum   | Name             |
|--------|------|--|-------------------|---------|--------|------------------|
| 101281 |      | Plastomechanik   |                   |         |        |                  |
|        |      | V 2:   | Fr                | 11 - 13 | P 1510 | Le               |
|        |      | Ü 1:   | Fr                | 13 - 14 | P 1510 |                  |
| 101286 |      | Wärmespannungen  |                   |         |        |                  |
|        |      | V 2:   | Do                | 11 - 13 | P 1410 | Herrmann         |
|        |      | Ü 1:   | Do                | 13 - 14 | P 1410 |                  |
| 101291 |      | Projektseminar Mikroprüftechnik  |                   |         |        |                  |
|        |      | P 2:   | nach Vereinbarung |         |        |                  |
| 101321 |      | Finite-Element-Methode 2   |                   |         |        |                  |
|        |      | V 2:   | Mo                | 13 - 15 | P 6201 | Buchholz         |
|        |      | Ü 1:   | Mo                | 15 - 16 | P 6201 |                  |
| 101331 |      | Festigkeitsoptimiertes und<br>bruchsicheres Gestalten                              |                   |         |        |                  |
|        |      | V 2:   | Fr                | 13 - 15 | P 6201 | Richard          |
|        |      | Ü 1:   | Fr                | 15 - 16 | P 6201 |                  |
| 101341 |      | Biomechanik des menschlichen<br>Bewegungsapparats                                  |                   |         |        |                  |
|        |      | V 2:   | Mo                | 14 - 16 | P 1408 | Richard/Kullmer  |
|        |      | Ü 1:   | Mo                | 16 - 17 | P 1408 |                  |
| 101621 |      | Rechnergestützte<br>Produktoptimierung-Praxisbeispiele                             |                   |         |        |                  |
|        |      | V 2:   | Mo                | 11 - 13 | P 1401 | Richard          |
| 102312 |      | CAE-Anwendungsprogrammierung in<br>einer höheren Programmiersprache (C)            |                   |         |        |                  |
|        |      | V 2:   |                   |         |        | Koch/Mitarbeiter |
| 102313 |      | Programmieren und Anwendung technisch-<br>wissenschaftlicher Datenbanken (CENTURA) |                   |         |        |                  |
| 102318 |      | Standardsoftware im Maschinenbau   |                   |         |        |                  |
| 102431 |      | Einführung in das Qualitätsmanagement  |                   |         |        |                  |
|        |      | V 3:   | Do                | 14 - 17 | P 6201 | Koch             |
|        |      | Ü 1:   | Do                | 17 - 18 | P 6201 | Koch/Mitarbeiter |

# WE WANT YOU!

## Hochschulabsolventen\*

Fachrichtung:  
Ingenieure  
Wirtschaftswissenschaften  
IT-Spezialisten

Als "Top 100-Unternehmen der deutschen Industrie" sind wir erfolgreich in den Geschäftsbereichen Stahl/Rohr, Automobiltechnik, Maschinenbau, Handel. 17.000 Mitarbeiter in 13 Ländern erwirtschaften einen Umsatz von 5 Milliarden DM.

\*)



### Menschen bestimmen unseren Erfolg

Sie haben praxisorientiert studiert und stehen kurz vor dem Abschluß Ihres Studiums?  
Sie sind begeisterungsfähig und haben Lust, Ihre Ideen in einem internationalen Unternehmen kreativ umzusetzen?

Wir bieten Ihnen die Herausforderung, die Sie suchen. In der Benteler Gruppe werden Sie direkt in innovative Teams eingebunden und in unterschiedlichsten Projekten eigenständig gefordert.

Und wenn wir schon von fordern sprechen, ist es für uns selbstverständlich, auch Sie systematisch zu fördern. Mitarbeitergespräche sorgen dafür, dass Sie Ihre Interessen und Potentiale optimal entfalten können.

Ihre Konzepte zur Lösung von Problemen interessieren uns. Wir wollen uns weiterentwickeln - Sie sich auch?

Sind Sie im Studium? Kein Problem, auch ein Praktikum oder eine Diplomarbeit könnte der erste Einstieg sein.

Nutzen Sie Ihre Chance, wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

Möchten Sie mehr wissen: [www.benteler.de](http://www.benteler.de)

**Benteler Gruppe • Residenzstraße 1 • 33104 Paderborn • Tel. 05254 81-0**

# BENTELER



**Stahl/Rohr ■ Automobiltechnik ■ Maschinenbau ■ Handel**

| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung  | Tag            | Zeit                          | Raum                       | Name                         |
|--------|------|--|----------------|-------------------------------|----------------------------|------------------------------|
| 102433 |      | Einführung in das Qualitätsmanagement<br>Ü 2:                      |                |                               |                            |                              |
| 102513 |      | Rechnergestütztes Konstruieren<br>und Planen (CAE)<br>V 2:<br>Ü 1: | Mo<br>Mi<br>Mi | 11 - 13<br>16 - 18<br>16 - 18 | P 6201<br>P 1408<br>P 1408 | Koch<br>Koch/Mitarbeiter     |
| 102515 |      | Rechnergestütztes Konstruieren<br>und Planen (CAE)<br>Ü 2:         |                |                               |                            |                              |
| 102531 |      | Konstruktionsmethodik<br>V 2:<br>Ü 1:                              | Do<br>Do       | 7 - 9<br>9 - 10               | P 1510<br>P 1510           | Zimmer                       |
| 102541 |      | Konstruktive Gestaltung<br>V 2:<br>Ü 1:                            | Do<br>Do       | 10 - 12<br>12 - 13            | P 1510<br>P 1510           | Schlattmann                  |
| 102551 |      | Beispiele zur Produktinnovation<br>V 1:                            | Do             | 16 - 17                       | P 1401                     | Schlattmann                  |
| 102561 |      | Strategisches Konstruieren<br>in der Produktentwicklung<br>V 2:    | Do             | 14 - 16                       | P 1509                     | Schlattmann                  |
| 103112 |      | Werkstoffseminar<br>S 1:   | Mo             | 16 - 18 g                     | P 1401                     | Maier                        |
| 103162 |      | Materialermüdung<br>V 2:   | Do             | 9 - 11                        | P 1417                     | Maier                        |
| 103171 |      | Experimentelle Methoden<br>der Werkstoffkunde<br>V 2:              | Fr             | 9 - 11                        | P 1410                     | Maier                        |
| 103181 |      | Fachlabor Werkstoffkunde<br>P 2:                                   |                |                               |                            | Maier/Mitarbeiter            |
| 103241 |      | Projektlabor Leichtbau<br>P 4:                                     |                |                               |                            | Hahn/Klemens/<br>Mitarbeiter |



| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung  | Tag      | Zeit                           | Raum               | Name                             |
|--------|------|--|----------|--------------------------------|--------------------|----------------------------------|
| 103251 |      | Projektlabor Fügetechnik<br>P 4:   |          |                                |                    | Hahn/Klemens                     |
| 103252 |      | Berufliche Weiterbildung<br>auf dem Gebiet der Fügetechnik<br>V 2:<br>S 2: |          |                                |                    | Hahn/Klemens/<br>Mitarbeiter     |
| 103263 |      | Urformverfahren für den Leichtbau<br>V 2:<br>Ü 1:                          |          |                                |                    | Woltmann/Hahn                    |
| 103264 |      | Sondergebiete der Fügetechnik<br>V 2:<br>Ü 1:                              | Do<br>Do | 9 - 11<br>11 - 12              | P 1401<br>P 1509   | Klemens                          |
| 103313 |      | Grundlagen der<br>Mikroverbindungstechnik<br>V 2:<br>Ü 1:                  | Mi<br>Mi | 12 - 14<br>14 - 15             | P 1417<br>P 1417   | Meschut                          |
| 103322 |      | Betriebsfestigkeit von<br>Leichtbauverbindungen<br>V 2:<br>Ü 1:            | Mi<br>Mi | 9 - 11<br>11 - 12              | P 1509<br>P 1510   | Kurzok                           |
| 104441 |      | Kältetechnik und<br>Wärmepumpentechnik<br>V 2:<br>Ü 1:                     | Di<br>Di | 13.30 - 15.00<br>15.00 - 15.45 | N 5.241<br>N 5.241 | Gorenflo<br>Gorenflo/Mitarbeiter |
| 104442 |      | Übung/Projektseminar.<br>Kältetechnik<br>und Wärmepumpentechnik<br>Ü 1:    | Di       | 15.00 - 15.45                  | N 5.241            | Gorenflo/Mitarbeiter             |
| 104611 |      | Rationelle Energienutzung<br>V 2:  | Di       | 16.00 - 17.30                  | N 5.241            | Gorenflo                         |
| 104711 |      | Stoffwertberechnung durch<br>Zustandsgleichungen DII<br>V 1:<br>Ü 1:       | Mi<br>Mi | 16.00 - 16.45<br>16.45 - 17.30 | N 5.235<br>N 5.235 | Gorenflo/Herres<br>Herres        |
| 105211 |      | Mehrgrößenregelungen<br>V 2:<br>Ü 1:                                       | Mi<br>Mi | 7 - 9<br>9 - 10                | N 5.235<br>N 5.235 | Lückel<br>Lückel/Mitarbeiter     |

| Nr.    | Abk.    | Lehrveranstaltung   | Tag               | Zeit                           | Raum               | Name                                |
|--------|---------|---|-------------------|--------------------------------|--------------------|-------------------------------------|
| 105212 |         | CAE-Seminar Mehrgrößenregelungen<br>P 2:  | Do                | 15 - 17                        | W 4.208            | Lückel/Mitarbeiter                  |
| 105311 |         | Digitale Steuerungen und Regelungen<br>V 2:<br>Ü 1:                             | Di<br>Di          | 7 - 9<br>9 - 10                | W 4.208<br>W 4.208 | Jäger                               |
| 105321 |         | Anwendung der Mikroelektronik<br>zur Prozesssteuerung<br>V 2:<br>Ü 1:           | Mo                | 16 - 18                        | N 5.235            | Lückel/Mitarbeiter                  |
| 105332 |         | Projektseminar Mechatronik<br>(Blockveranstaltung)<br>S 5:                      | nach Ankündigung  |                                |                    | Lückel/Wallaschek/<br>Liekenbröcker |
| 105411 |         | Ölhydraulik<br>V 2:<br>P 1:   | Di                | 16 - 18                        | N 5.235            | Lückel/Mitarbeiter                  |
| 105422 |         | Antriebstechnik D II<br>V 2:<br>Ü 1:  | Di<br>Di          | 10.00 - 11.30<br>11.45 - 12.30 | N 5.235<br>N 5.235 | Moritz                              |
| 105631 |         | Piezoelektrische Werkstoffe und<br>ihre technischen Anwendungen<br>V 2:<br>Ü 1: | nach Ankündigung  |                                |                    | Wallaschek/Hemsel                   |
| 105641 |         | Experimentelle Modalanalyse<br>(Blockveranstaltung)<br>V 1:<br>Ü 2:             | nach Ankündigung  |                                |                    | Wallaschek/Storck                   |
| 105711 |         | Lichttechnik<br>V 2:  | Di                | 16 - 18                        | P 5201             | Wördenweber                         |
| 106111 | DI Pt 3 | Einführung in die Fertigungstechnik 1<br>V 2:                                   | Di                | 11.00 - 12.30                  | P 5203             | Vollertsen                          |
| 106131 |         | Fertigungsverfahren<br>V 2:   | Di                | 14 - 16                        | P 6201             | Vollertsen                          |
| 106221 |         | Rechnerübung zur Umformtechnik<br>Ü 2:  | nach Vereinbarung |                                | IW 1.538           | Vollertsen/Prange                   |

# Uns erkennt man an Innovationen.

**Kommen Sie zu uns. Ihre Bewerbung ist der erste Schritt in eine sichere Zukunft.**

*Wir suchen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter für die Aufgabengebiete*

## Elektroingenieur

Fachrichtung Nachrichten-, Energie- oder Automatisierungstechnik

## Maschinenbauingenieur

Fachrichtung Produktion und Fertigung oder Konstruktion

die ihren **erfolgreichen Berufsweg als Vertriebs- oder Entwicklungsingenieure** mit uns beginnen möchten.

Aufgrund unserer internationalen Tätigkeit benötigen Sie gute Kenntnisse der Englischen Sprache. Weitere ausbaufähige Fremdsprachenkenntnisse sind Ihr Vorteil auf unserem weltweit ausgerichteten Expansionskurs.

Wir stehen aber auch für Studien-Praktika, zur Unterstützung bei Semesterarbeiten in Ihrem Fachbereich oder für die Betreuung Ihrer Diplomarbeit zur Verfügung – sprechen Sie uns an und entwickeln Sie sich mit uns für die Zukunft.

Für weitere Fragen steht Ihnen Herr Manfred Pfeil telefonisch oder per e-mail zur Verfügung.

### **WAGO Kontakttechnik GmbH**

Zentrales Personalwesen – Manfred Pfeil

Hansastraße 27 • D-32423 Minden

Telefon: 05 71/8 87-5 01

manfred.pfeil@wago.com

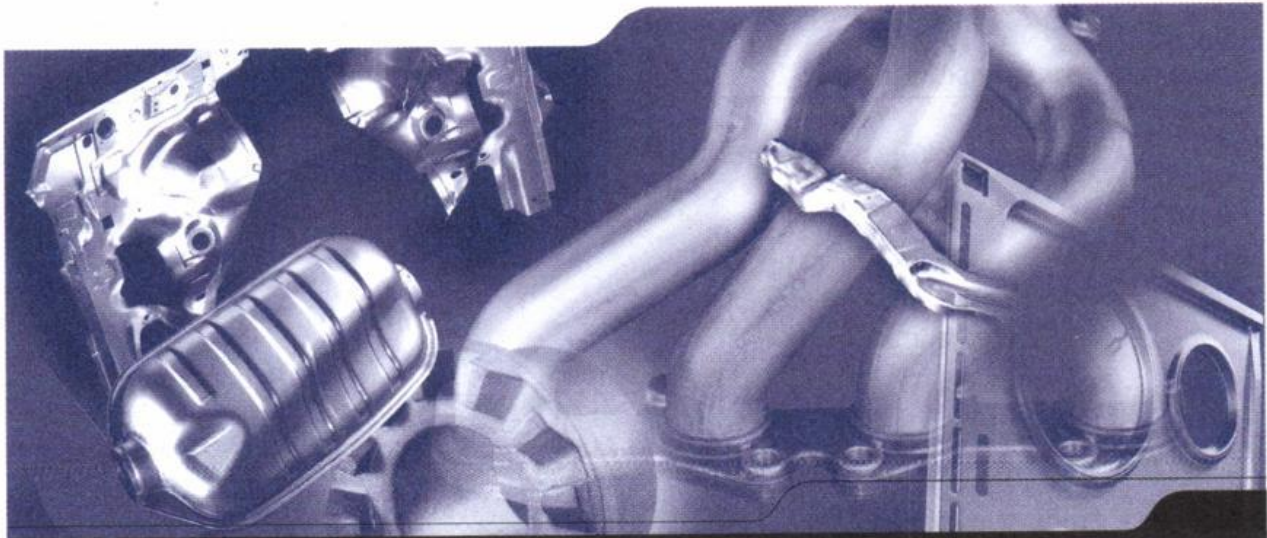
www.wago.com



**WAGO**®  
INNOVATIVE CONNECTIONS



| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung  | Tag               | Zeit                           | Raum    | Name                       |
|--------|------|--|-------------------|--------------------------------|---------|----------------------------|
| 106432 |      | Seminar Fertigungstechnologie<br>S 1:  |                   |                                | N 4.236 | Vollertsen/<br>Mitarbeiter |
| 106713 |      | Industrieinformatik<br>V 2:  | Mi                | 11 - 13<br>(1. Semesterhälfte) | P 1408  | Gausemeier                 |
|        |      |  | Do                | 9 - 11                         | P 1408  |                            |
| 106715 |      | Industrieinformatik<br>Ü 2:  | nach Vereinbarung |                                |         | Gausemeier/<br>Mitarbeiter |
| 106742 |      | Projektlabor CIM<br>P 4:   | nach Vereinbarung |                                | P 4312  | Gausemeier/Koch            |
| 106743 |      | Projektseminar Innovations- und<br>Entwicklungsmanagement (IEM)<br>P 2:              | nach Vereinbarung |                                |         | Gausemeier/<br>Mitarbeiter |
| 106761 |      | Maschinenpraktikum<br>P 1:   | nach Vereinbarung |                                |         | Gausemeier/<br>Schruttker  |
| 106793 |      | Fertigungsverfahren und Anlagentechnik<br>für mechatronische Systeme, Teil 1<br>V 2: | Mi                | 14 - 16                        | P 6201  | Schruttker/Kersten         |
| 106999 |      | Projektseminar Fertigungstechnik<br>P 2:   |                   |                                | N 4.338 | Vollertsen/<br>Mitarbeiter |
| 107131 |      | Kunststofftechnologie 1<br>V 2:  | Fr                | 7 - 9                          | P 1417  | Potente                    |
| 107132 |      | Kunststofftechnologie-Ergänzungen<br>Ü 1:  | Do                | 8.30 - 9.15                    | P 1509  | Potente/Mitarbeiter        |
|        |      | P 1:   | Do                | 9.15 - 10.00                   | P 4311  |                            |
| 107341 |      | Kunststoffverarbeitungsmaschinen<br>V 2:   | Mo                | 7.30 - 9.00                    | P 1417  | Limper                     |
|        |      | Ü 1:   | nach Ankündigung  |                                |         |                            |



## Karrierperspektiven

### bei führenden Werkzeugmaschinenherstellern für Umformtechnik

Als international operierende Konzerntöchter der Schuler AG nehmen wir in Europa die Spitzenstellung in der Realisierung kompletter Presswerke ein. Stark exportorientiert erzielen wir einen Großteil unseres Umsatzes mit Produktionsanlagen für die Automobilindustrie und deren Zulieferer.

Um auch den künftigen Herausforderungen gewachsen zu sein, suchen wir

### Nachwachskräfte für Markt- und Technologiemanagement

Wir bieten Hochschulabsolventen der Fachrichtungen Maschinenbau, Elektrotechnik oder Wirtschaftsingenieurwesen individuelle Einstiegsmöglichkeiten mit der Chance, weltweit an unseren Projekten mitzuwirken. Dabei stehen Sie in engem Kontakt mit unseren Kunden, Werken und Zulieferern.

Neben Ihren fachlichen Qualitäten schätzen wir an Ihnen soziale Kompetenz, Engagement und ein hohes Maß an Flexibilität und Mobilität.

Wenn Sie in einem internationalen Unternehmen Ihre berufliche Herausforderung suchen, die Vielseitigkeit Ihres Aufgabengebietes schätzen und gerne im Team arbeiten, dann sollten wir uns kennenlernen.

Bereits während des Studiums bieten wir **Praktika und Diplomarbeiten** an, die Ihnen den Grundstein für eine erfolgreiche berufliche Karriere bei uns legen können.

Gerne informieren wir Sie über Ihre beruflichen Perspektiven bei uns. Schicken Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an eine der unten stehenden Adressen, rufen Sie einen der Ansprechpartner an oder besuchen Sie uns im Internet.

#### Schuler SMG GmbH & Co. KG

ist der führende Hersteller hydraulischer Pressen und Fertigungsanlagen.

#### Schuler SMG GmbH & Co. KG

Louis-Schuler-Strasse 1  
D-68753 Waghäusel  
bei Karlsruhe  
Absolventen: Frau Angelika Straub  
Telefon 07254 / 988-213  
Diplomarbeiten/Praktika:  
Frau Yvonne Hartnagel  
Telefon 07254 / 988-402  
Fax 07254 / 988-445

#### Schuler Hydroforming GmbH & Co. KG

ist auf Prozeßentwicklung und Fertigungssysteme der Innenhochdruckumformung spezialisiert.

#### Schuler Hydroforming GmbH & Co. KG

Louis-Schuler-Strasse 2  
D-57234 Wilnsdorf  
bei Siegen  
Herr Stefan Schmidt  
Telefon 02739 / 808-360  
Fax 02739 / 808-190

#### Schuler Hydrap GmbH & Co. KG

realisiert hydraulische Pressen und Fertigungsanlagen.

#### Schuler Hydrap GmbH & Co. KG

Louis-Schuler-Platz 1  
D-73655 Plüderhausen  
bei Stuttgart  
Herr Thomas Plocher  
Telefon 07181 / 8006-945  
Fax 07181 / 8006-36

# SCHULER

Weitere Informationen finden Sie im Internet unter: [www.schuler-smg.de](http://www.schuler-smg.de) und [www.schuler-hydroforming.de](http://www.schuler-hydroforming.de)



| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung  | Tag      | Zeit                | Raum             | Name   |
|--------|------|--|----------|---------------------|------------------|--|
| 107342 |      | Übungen zur Kunststoffverarbeitung<br>Ü 2:   | Mi       | 14 - 16             | P 1408           | Limper/Mitarbeiter                                     |
| 107431 |      | Grundlagen zur Simulation und zur<br>verfahrenstechnischen Auslegung<br>von Schneckenmaschinen<br>V 2:<br>Ü 1: | Do<br>Fr | 11 - 13<br>9 - 11 g | P 1417<br>P 1417 | Potente/Jungemann<br>Potente/Jungemann/<br>Mitarbeiter |
| 107512 |      | Prüfen von Kunststoffen<br>P 1:  | Do       | 10 - 11             | P 4402           | Jungemann  |
| 107531 |      | Fügen von Kunststoffen<br>V 2:   | Do       | 7 - 9               | P 1408           | Potente  |
| 107561 |      | Simulationsverfahren<br>in der Kunststofftechnik<br>V 2:<br>Ü 2:   | Di<br>Di | 9 - 11<br>11 - 13   | P 1509<br>P 1509 | Limper<br>Limper/Mitarbeiter                           |
| 107562 |      | Übung zu Simulationsverfahren<br>in der Kunststofftechnik<br>Ü 2:  |          |                     |                  |  |
| 107812 |      | Seminar fachübergreifendes Lehrprogramm<br>am Beispiel der Kunststoffverarbeitung<br>Ü 2:                      |          |                     |                  |  |
| 107815 |      | Seminar Rechnerunterstützte Auslegung<br>von Einschnecken-Plastifiziereinheiten<br>Ü 2:                        |          |                     |                  |  |
| 108241 |      | Mathematische Methoden<br>der Verfahrenstechnik<br>V 2:  | Do       | 14.00 - 15.30       | N 5.235          | Pahl/Mitarbeiter                                       |
| 108302 |      | Rheologie (Praktikum)<br>P 1:  |          |                     | IW 1.320         | Pahl/Mitarbeiter                                       |
| 108303 |      | Mischen<br>V 2:  | Mi       | 11.00 - 12.30       | N 5.235          | Pahl/Mitarbeiter                                       |
| 108305 |      | Übung zu Mathematische Methoden<br>der Verfahrenstechnik<br>Ü 1:   | Do       | 15.45 - 16.30       | N 5.235          | Pahl/Mitarbeiter                                       |



| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung  | Tag      | Zeit                           | Raum               | Name                             |
|--------|------|--|----------|--------------------------------|--------------------|----------------------------------|
| 108401 |      | Stofftransport<br>V 2:<br>Ü 1:   | Mo<br>Mo | 9.00 - 10.30<br>10.45 - 11.30  | N 5.235<br>N 5.235 | Mitrovic<br>Mitrovic/Mitarbeiter |
| 108501 |      | Sicherheitstechnik in der<br>verfahrenstechnischen Industrie<br>V 2:       |          | siehe Aushang                  |                    | Ruppert                          |
| 108502 |      | Bio-Verfahrenstechnik<br>V 1:<br>Ü 1:                                      |          | siehe Aushang                  |                    | Warnecke                         |
| 108503 |      | Abwassertechnik<br>V 1:<br>P 2:  |          | siehe Aushang                  |                    | Warnecke                         |
| 108611 |      | Allgemeines Recht und<br>Vertragsrecht für Ingenieure<br>V 2:<br>Ü 1:      | Fr<br>Fr | 15.00 - 16.30<br>16.45 - 17.30 | N 5.235<br>N 5.235 | Schmeken                         |
| 108651 |      | Umweltintegrierte Produktion<br>V 2:                                       | Mi       | 9.00 - 10.30                   | N 5.241            | Pahl                             |
| 103252 |      | Berufliche Weiterbildung auf<br>dem Gebiet der Fügetechnik<br>V 2:<br>S 2: |          |                                |                    | Hahn/Klemens/<br>Mitarbeiter     |

### Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in

|        |  |   |  |                   |  |                          |
|--------|--|---|--|-------------------|--|--------------------------|
| 101911 |  | Mechanik<br>Ü 3: (Studienarbeit)        |  | nach Vereinbarung |  | Herrmann/<br>Mitarbeiter |
| 101912 |  | ganztäglich (Diplomarbeit)              |  |                   |  | Herrmann                 |
| 101913 |  | ganztäglich (Doktorarbeit)              |  |                   |  |                          |
| 101921 |  | Getriebetechnik<br>Ü 3: (Studienarbeit) |  | nach Vereinbarung |  | Meierfrankenfeld         |
| 101922 |  | ganztäglich (Diplomarbeit)              |  |                   |  |                          |
| 101951 |  | Mechanik<br>Ü 3: (Studienarbeit)        |  | nach Vereinbarung |  | Richard<br>Mitarbeiter   |
| 101952 |  | ganztäglich (Diplomarbeit)              |  |                   |  | Richard                  |
| 101953 |  | ganztäglich (Doktorarbeit)              |  |                   |  |                          |

| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung  | Tag               | Zeit | Raum | Name                        |
|--------|------|--|-------------------|------|------|-----------------------------|
| 102911 |      | Konstruktionslehre<br>Ü 3: (Studienarbeit)                           |                   |      |      |                             |
| 102912 |      | ganztagig (Diplomarbeit)   | nach Vereinbarung |      |      | Schlattmann/<br>Mitarbeiter |
| 102913 |      | ganztagig (Doktorarbeit)   |                   |      |      | Schlattmann                 |
| 102941 |      | Rechnergestütztes<br>Konstruieren und Planen<br>Ü 3: (Studienarbeit) |                   |      |      |                             |
| 102942 |      | ganztagig (Diplomarbeit)   | nach Vereinbarung |      |      | Koch/<br>Mitarbeiter        |
| 102943 |      | ganztagig (Doktorarbeit)   |                   |      |      | Koch                        |
| 102951 |      | Konstruktionslehre/<br>Handhabungstechnik<br>Ü 3: (Studienarbeit)    |                   |      |      |                             |
| 102952 |      | ganztagig (Diplomarbeit)   | nach Vereinbarung |      |      | Schlattmann                 |
| 102953 |      | ganztagig (Doktorarbeit)   |                   |      |      |                             |
| 103911 |      | Werkstoff- und Fügetechnik<br>Ü 3: (Studienarbeit)                   |                   |      |      |                             |
| 103912 |      | ganztagig (Diplomarbeit)   | nach Vereinbarung |      |      | Hahn/<br>Mitarbeiter        |
| 103913 |      | ganztagig (Doktorarbeit)   |                   |      |      | Hahn                        |
| 103941 |      | Werkstoffkunde<br>Ü 3: (Studienarbeit)                               |                   |      |      |                             |
| 103942 |      | ganztagig (Diplomarbeit)   | nach Vereinbarung |      |      | Maier/<br>Mitarbeiter       |
| 103943 |      | ganztagig (Doktorarbeit)   |                   |      |      | Maier                       |
| 104911 |      | Thermodynamik,<br>Wärmeübertragung<br>Ü 3: (Studienarbeit)           |                   |      |      |                             |
| 104912 |      | ganztagig (Diplomarbeit)   | nach Vereinbarung |      |      | Gorenflo/<br>Mitarbeiter    |
| 104913 |      | ganztagig (Doktorarbeit)   |                   |      |      | Gorenflo                    |
| 105911 |      | Regelungstechnik<br>Ü 3: (Studienarbeit)                             |                   |      |      |                             |
| 105912 |      | ganztagig (Diplomarbeit)   | nach Vereinbarung |      |      | Lückel/<br>Mitarbeiter      |
| 105913 |      | ganztagig (Doktorarbeit)   |                   |      |      | Lückel                      |
| 105931 |      | Maschinendynamik<br>Ü 3: (Studienarbeit)                             |                   |      |      |                             |
| 105932 |      | ganztagig (Diplomarbeit)   | nach Vereinbarung |      |      | Wallaschek/<br>Mitarbeiter  |
| 105933 |      | ganztagig (Doktorarbeit)   |                   |      |      | Wallaschek                  |
| 106911 |      | Umformtechnik<br>Ü 3: (Studienarbeit)                                |                   |      |      |                             |
| 106912 |      | ganztagig (Diplomarbeit)   | nach Vereinbarung |      |      | Vollertsen/<br>Mitarbeiter  |
| 106913 |      | ganztagig (Doktorarbeit)   |                   |      |      | Vollertsen                  |

| Nr.                        | Abk. | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit              | Raum | Name  |
|----------------------------|------|--|-----|-------------------|------|---|
| 106971<br>106972<br>106973 |      | Rechnerintegrierte Produktion<br>Ü 3: (Studienarbeit)<br>ganztäglich (Diplomarbeit)<br>ganztäglich (Doktorarbeit)                                |     | nach Vereinbarung |      | Gausemeier/<br>Mitarbeiter<br>Gausemeier        |
| 107911<br>107912<br>107913 |      | Kunststofftechnologie<br>Ü 3: (Studienarbeit)<br>ganztäglich (Diplomarbeit)<br>ganztäglich (Doktorarbeit)  |     | nach Vereinbarung |      | Potente/Limper<br>Mitarbeiter<br>Potente/Limper |
| 108911<br>108912<br>108913 |      | Mechanische Verfahrenstechnik<br>und Umweltverfahrenstechnik<br>Ü 3: (Studienarbeit)<br>ganztäglich (Diplomarbeit)<br>ganztäglich (Doktorarbeit) |     | nach Vereinbarung |      | Pahl/<br>Mitarbeiter<br>Pahl                    |
| 108941<br>108942<br>108943 |      | Thermische Verfahrenstechnik<br>und Anlagentechnik<br>Ü 3: (Studienarbeit)<br>ganztäglich (Diplomarbeit)<br>ganztäglich (Doktorarbeit)           |     | nach Vereinbarung |      | Mitrovic/<br>Numrich                            |

### Serviceleistungen für andere Fachbereiche

|        |                     |   |                |                                |                            |  |
|--------|---------------------|---|----------------|--------------------------------|----------------------------|--|
| 101721 | e 3                 | Technische Mechanik 2<br>V 2:<br>Ü 2:                                 | Fr<br>Di<br>Di | 9 - 11<br>7 - 9 1<br>9 - 11 2  | P 6201<br>P 5203<br>P 5203 | Richard<br>Richard/Mitarbeiter                   |
| 107311 | DI Kt 5<br>DII Vk 5 | Grundlagen der Kunststoff-<br>verarbeitung<br>V 2:<br>Ü 1:            | Mo<br>Di       | 9 - 11<br>14 - 15 1            | P 1417<br>P 4311           | Potente/Limper<br>Potente/Limper/<br>Mitarbeiter |
| 108611 |                     | Allgemeines Recht und<br>Vertragsrecht für Ingenieure<br>V 2:<br>Ü 1: | Fr<br>Fr       | 15.00 - 16.30<br>16.45 - 17.30 | N 5.235<br>N 5.235         | Schmeken   |



**Geben Sie Ihrer Karriere den entscheidenden Klick!**



**www.ingenieurkarriere.de**  
**Das Karriereportal**  
**der VDI nachrichten.**



**Sie suchen eine neue Stelle, die  
exakt zu Ihren Qualifikationen  
passt? Brauchen professionellen  
Rat zu Ihrer Karriereplanung  
oder Unterstützung bei der  
Bewerbung? Oder möchten als  
Einsteiger genau die richtigen  
Kontakte zu potenziellen  
Arbeitgebern knüpfen? Unter  
www.ingenieurkarriere.de finden  
Sie jetzt sämtliche Informationen,  
Tools und Tipps zu Ihrer Karriere  
auf einen Klick! Aktuell, kostenlos  
und absolut vertraulich.**

-  **Stellenmarkt online**
-  **bINGo – Bewerberdatenbank  
für Ingenieure online**
-  **Karriereberatung  
Heiko Mell**
-  **Berufseinstieg & Karriere**

**www.ingenieurkarriere.de**

# FB 13

## Chemie und Chemietechnik

| Nr. | Abk. | Lehrveranstaltung | Tag | Zeit | Raum | Name |
|-----|------|-------------------|-----|------|------|------|
|-----|------|-------------------|-----|------|------|------|

### Brückenkurse

|        |     |   |    |         |         |         |
|--------|-----|---|----|---------|---------|---------|
| 130010 | ch3 | Deutsch II<br>V 2:  | Mi | 18 - 20 | H 7,312 | Doppler |
| 130020 | ch3 | Englisch I<br>Die Kurse sind unter FB 3 – Betriebseinheit<br>Sprachlehre (BESL) aufgeführt. |    |         |         |         |

### Chemie

|        |  |                               |    |         |     |                                   |
|--------|--|-------------------------------|----|---------|-----|-----------------------------------|
| 131010 |  | Chemisches Kolloquium<br>K 3: | Mo | 16 - 19 | A 1 | Die Hochschullehrer<br>der Chemie |
|--------|--|-------------------------------|----|---------|-----|-----------------------------------|

### Allgemeine, Anorganische und Analytische Chemie

|        |               |   |    |  |         |                                      |
|--------|---------------|---|----|--|---------|--------------------------------------|
| 132010 | ch1           | Allgemeine Grundlagen zur<br>Anorganischen und Analytischen<br>Chemie<br>V 4: |    | nach Vereinbarung                            |         | Reininger                            |
| 132015 | ch1           | Einführung in die EDV<br>für Chemiker<br>V/Ü 3:                               |    | nach Vereinbarung                            |         | Schubert                             |
| 132016 | LSI/II<br>(W) | Einführung in die EDV<br>für Lehramtsstudierende<br>V/Ü 3:                    |    | nach Vereinbarung                            |         | Schubert                             |
| 132020 | LSI/II        | Allgemeine Chemie<br>V 4:   | Mo | 9 - 11                                       | A 6     | Schubert                             |
|        |               |   | Mi | 9 - 11                                       | H 5     |                                      |
|        |               | Ü 2:  | Mo | 8 - 9  | A 6     | Schubert                             |
|        |               |   | Mi | 8 - 9  | H 5     |                                      |
|        |               | P 4:  |    | als Block in der<br>vorlesungsfreien<br>Zeit | J 3,326 | Schubert/<br>Reininger/<br>Flechtner |

| Nr.    | Abk.                 | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit              | Raum               | Name                            |
|--------|----------------------|---|-----|-------------------|--------------------|---------------------------------|
| 132030 | ch1                  | Analytische Chemie I<br>Bestimmungsmethoden<br>V1:<br>Trennverfahren<br>V1:<br>Ü1:<br>P8:           | Mo  | 8 - 9             | A4                 | Lendermann                      |
|        |                      |   | Di  | 8 - 9             | A5                 | Grote                           |
|        |                      |   | Do  | 11 - 12           | A6                 | Lendermann/<br>N.N.             |
|        |                      |   | Do  | 12 - 13           |                    |                                 |
|        |                      |   | Mo  | 13 - 18           | J 3.218            | N.N./<br>Lendermann             |
| Di     | 13 - 18              |   |     |                   |                    |                                 |
| 132035 | ch1                  | Anorganische Chemie I<br>V3:  | Di  | 17 - 18           | A4                 | Marsmann                        |
|        |                      |   | Mi  | 17 - 18           |                    |                                 |
|        |                      |   | Do  | 17 - 18           |                    |                                 |
|        |                      |   |     |                   |                    |                                 |
| 132040 | ch3                  | Anorganische Chemie III<br>Anorganische Materialien<br>V1:<br>Angewandte Anorganische Chemie<br>V2: | Fr  | 8 - 9             | A4                 | Egold                           |
|        |                      |   | Fr  | 9 - 11            | A4                 | Marsmann                        |
|        |                      |   |     |                   |                    |                                 |
| 132060 | chl5<br>chc5<br>(W)  | Instrumentelle Analytik II<br>V2:<br>S2:<br>P8:   | Do  | 9 - 11            | A6                 | Lendermann                      |
|        |                      |   | Mo  | 11 - 13           | A5                 | Lendermann/<br>N.N.             |
|        |                      |   |     | nach Vereinbarung | J 2.311<br>J 2.314 | Lendermann/<br>N.N.             |
| 132070 | ch5<br>LSI/II<br>(W) | Anorganische Chemie IV<br>(Koordinationschemie)<br>V2:  | Mo  | 9 - 11            | A5                 | Chaudhuri                       |
|        |                      |   |     |                   |                    |                                 |
| 132080 | chc7<br>cht7<br>(W)  | Anorganische Chemie VI<br>(Ausgewählte Kapitel der<br>Anorganischen Chemie)<br>V2:<br>P12:          | Do  | 9 - 10            | A5                 | Egold                           |
|        |                      |   | Fr  | 9 - 10            |                    |                                 |
|        |                      |   | Mo  | 9 - 17            | J 6.125            | Flörke/<br>Seshadri/Egold/ N.N. |
|        |                      |   | Di  | 9 - 17            |                    |                                 |
|        |                      |   |     |                   |                    |                                 |



| Nr.    | Abk.   | Lehrveranstaltung   | Tag      | Zeit  | Raum           | Name                       |
|--------|--|---|----------|---|----------------|----------------------------|
| 132090 | chc7<br>cht7<br>(W)                            | Instrumentelle Analytik III<br>(NMR-Spektroskopie und<br>Einkristallröntgenstrukturanalyse)<br>V/Ü 4:           | Mi<br>Fr | 9 - 11<br>14 - 16   | A 5<br>J 2.331 | N.N./<br>Marsmann/Flörke   |
| 132100 | chl5<br>chc7<br>(WP)<br>cht7<br>(WP)           | Meßwerterfassung und<br>-verarbeitung<br>V 2:<br>Ü 1:<br>P (HT):  |          | nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung |                | Riepe<br>Riepe<br>Schubert |
| 132105 | LS (WP)<br>ch (W)<br>ph (W)<br>i (W)<br>ma (W) | Visualisierung komplexer natur-<br>wissenschaftlich-technischer<br>Zusammenhänge für die Lehre II<br>S 2:<br>Ü: |          | nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung                      |                | Schubert<br>Schubert       |
| 132107 | ch (W)   | Einführung in Datenbanken<br>und Retrivalsprachen<br>4 Kurse als Blockveranstaltung                             |          | nach Vereinbarung   |                | Schubert                   |
| 132109 | ch (W)   | Einführung in die Gmelin-<br>OnLine-Datenbank<br>2 Kurse als Blockveranstaltung                                 |          | nach Vereinbarung   |                | Flörke                     |
| 132120 | M<br>LSI/3<br>TG: 3<br>LSII/3<br>TG: 5         | Praktikum Analytische Chemie I<br>P 3:  |          | nach Vereinbarung   | J 5.325        | Grote                      |
| 132125 | M<br>LSI/3<br>TG: 3<br>LSII/3<br>TG: 5         | Seminar Analytische Chemie I<br>S 1:  | Di       | 10 - 11   | J 5.321        | Grote                      |
| 132130 | LSI/5<br>TG: C3<br>LSII/5<br>TG: D1            | Analytische Chemie II<br>(Grundlagen chromatographischer<br>und spektrometrischer Methoden)<br>V 2:             | Mo       | 11 - 13   | J 5.321        | Grote                      |

| Nr.    | Abk.                             | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit                        | Raum               | Name                        |
|--------|----------------------------------|--|-----|-----------------------------|--------------------|-----------------------------|
| 132135 | M<br>LSI<br>TG:C<br>LSII<br>TG:D | Schwerpunktpraktikum<br>Angewandte Chemie<br>P 3/4:  |     | nach Vereinbarung           |                    | Grote                       |
| 132140 | chc7<br>(WP)                     | Methoden der Spurenanalytik Teil 1<br>(atomspektrometrische Methoden<br>in der Umweltanalytik)<br>V 2:<br>S 2: | Mi  | 9 - 11<br>nach Vereinbarung | J 5.321<br>J 5.321 | Grote<br>Grote              |
| 132145 | ch<br>L                          | Exkursion<br>E:  |     | nach Vereinbarung           |                    | Grote                       |
| 132150 | ch                               | Anleitung zu wissenschaftlichen<br>Arbeiten<br>S:  |     | ganztägig                   |                    | Grote                       |
| 132155 | ch<br>cht                        | Anleitung zu wissenschaftlichen<br>Arbeiten<br>S:  |     | ganztägig                   |                    | N.N.                        |
| 132160 | chc<br>cht                       | Anleitung zu wissenschaftlichen<br>Arbeiten<br>S:  |     | ganztägig                   |                    | Lendermann                  |
| 132165 | chc<br>cht                       | Anleitung zu wissenschaftlichen<br>Arbeiten<br>S:  |     | ganztägig                   |                    | Marsmann                    |
| 132170 | chc<br>cht                       | Anleitung zu wissenschaftlichen<br>Arbeiten<br>S:  |     | ganztägig                   |                    | Schubert                    |
| 132175 |                                  | Mitarbeiterseminar<br>„Vernetztes Studium Chemie“<br>S 2:  |     | nach Vereinbarung           |                    | Fels/Reininger/<br>Schubert |
| 132180 | ch<br>L                          | Mitarbeiterseminar<br>S 2:   |     | nach Vereinbarung           |                    | Grote                       |
| 132185 | ch                               | Mitarbeiterseminar<br>S 2:   |     | nach Vereinbarung           |                    | N.N.                        |
| 132190 | chc                              | Mitarbeiterseminar<br>S:   |     | nach Vereinbarung           |                    | Marsmann                    |

| Nr.                      | Abk.                        | Lehrveranstaltung   | Tag                        | Zeit  | Raum                         | Name                                   |
|--------------------------|-----------------------------|---|----------------------------|---|------------------------------|--|
| <b>Organische Chemie</b> |                             |   |                            |   |                              |  |
| 133010                   | ch3                         | Organische Chemie I<br>V 4:<br>Ü 2:   | Di<br>Do<br>Fr<br>Fr<br>Fr | 8 - 10<br>9 - 11<br>11 - 13 1<br>11 - 13 2<br>11 - 13 3 | A 4<br>A 6<br>A 4<br>J 2.331 | Fels<br>Heggemann/<br>Wolf             |
| 133015                   | LSI/II<br>B1, B2            | Chemisches Praktikum<br>(Teil: Organische Chemie)<br>P:                                   | nach Vereinbarung          |   |                              | Risch                                  |
| 133020                   | ch3<br>LSI/II               | Einführung in das Praktikum<br>Organische Chemie<br>V 1:                                  | Di                         | 12 - 13   | A 4                          | Risch/ Fels                            |
| 133025                   | chc5/6<br>cht5/6            | Organisch-Chemisches<br>Fortgeschrittenen-Praktikum<br>P:                                 | Mo-Fr nachmittags          |   | J 4.311                      | Risch/Vitz/<br>Piper/Wolf              |
| 133030                   | chc5<br>cht5                | Organische Chemie III<br>(Heterocyclen; Naturstoffe und<br>Kohlenhydrate)<br>V 2:<br>Ü 1: | Mi<br>Do<br>Fr             | 9 - 10<br>10 - 11<br>10 - 11                            | A 6<br>A 5<br>A 6            | Westermann/<br>Khanbabaee<br>Diedrichs |
| 133040                   | chc7<br>cht7                | Organische Chemie V (Stereochemie)<br>V 2:<br>S 2:  | Do<br>Mi<br>Do             | 11 - 13<br>8 - 9<br>8 - 9                               | A 4<br>A 5                   | Krohn/Risch<br>N.N.                    |
| 133050                   | chc<br>ab<br>7. Sem.<br>(W) | Chemie der Kohlenhydrate<br>V 1:  | Mo                         | 11 - 12   | A 6                          | Krohn                                  |
| 133060                   | chc5<br>chl5                | Spektroskopische Methoden in<br>der Organischen Chemie<br>S 1:                            | Fr                         | 9 - 10  | A 6                          | Wolf                                   |
| 133070                   | chl5                        | Organische Chemie III<br>V 2:<br>Ü 1:   | Mi<br>Do<br>Fr             | 9 - 10<br>10 - 11<br>10 - 11                            | A 6<br>A 5<br>A 6            | Westermann/<br>Khanbabaee<br>N.N.      |



| Nr.    | Abk.   | Lehrveranstaltung  | Tag      | Zeit              | Raum     | Name   |
|--------|--|--|----------|-------------------|----------|--|
| 133080 | LSII/7<br>TG:<br>B1/2                        | Organische Chemie II<br>V 4:   | Di<br>Do | 8 - 10<br>9 - 11  | A 4      | Fels   |
| 133085 | chc(W)<br>ab<br>7. Sem.                      | Einführung in die<br>Literaturverwaltung<br>V 1:                                   | Fr       | 10 - 11           | NW 1.701 | Krohn  |
| 133090 | chc7<br>(W)<br>LSI/II                        | Biochemie<br>V 2:  |          | nach Vereinbarung |          | Westermann                                     |
| 133110 | LSI/II<br>TG: B<br>(WP)<br>LSI/TG:<br>B (WP) | Schwerpunktpraktikum in der<br>Organischen Chemie<br>P 4:                          |          | nach Vereinbarung |          | Krohn/Fels/<br>Risch/Westermann/<br>Khanbabaee |
| 133112 | ch (W)                                       | Einführung in die Beilstein-<br>OnLine-Datenbank<br>4 Kurse als Blockveranstaltung |          | nach Vereinbarung |          | Fels   |
| 133114 | ch (W)                                       | Einführung in die Datenbank<br>Specinfo<br>4 Kurse als Blockveranstaltung          |          | nach Vereinbarung |          | Wolf   |
| 133116 | ch (W)                                       | Einführung in die Datenbank<br>ChemInform-RX<br>4 Kurse als Blockveranstaltung     |          | nach Vereinbarung |          | Krelaus  |
| 133118 | ch(W)  | Einführung in Online-Datenbanken<br>4 Kurse als Blockveranstaltung                 |          | nach Vereinbarung |          | Delbos-Krampe                                  |
| 133120 | chc  | Mitarbeiterseminar<br>S 2:   | Di       | 14 - 16           | J 4.202  | Fels   |
| 133122 | chc<br>cht                                   | Mitarbeiterseminar<br>S 2:   | Fr       | 8 - 10            | J 4.202  | Krohn  |
| 133124 | chc<br>cht                                   | Mitarbeiterseminar   | Mi       | 10 - 12           |          | Risch  |
| 133126 | chc<br>cht                                   | Mitarbeiterseminar<br>S 2:   | Mi       | 10 - 12           | J 4.328  | Westermann                                     |

| Nr.    | Abk.       | Lehrveranstaltung                                 | Tag | Zeit              | Raum | Name       |
|--------|------------|---|-----|-------------------|------|------------|
| 133128 |            | Organisch-Chemisches Kolloquium<br>K:             | Di  | 16 - 18           |      | Krohn      |
| 133130 | chl<br>chc | Anleitung zu wissenschaftlichen<br>Arbeiten<br>P: |     | nach Vereinbarung |      | Fels       |
| 133135 | chc<br>cht | Anleitung zu wissenschaftlichen<br>Arbeiten<br>P: |     | ganztägig         |      | Khanbabaee |
| 133140 | chc<br>cht | Anleitung zu wissenschaftlichen<br>Arbeiten<br>P: |     | ganztägig         |      | Krohn      |
| 133150 | chc<br>cht | Anleitung zu wissenschaftlichen<br>Arbeiten<br>P: |     | ganztägig         |      | Risch      |
| 133160 | chc<br>cht | Anleitung zu wissenschaftlichen<br>Arbeiten<br>P: |     | ganztägig         |      | Westermann |

### Physikalische Chemie

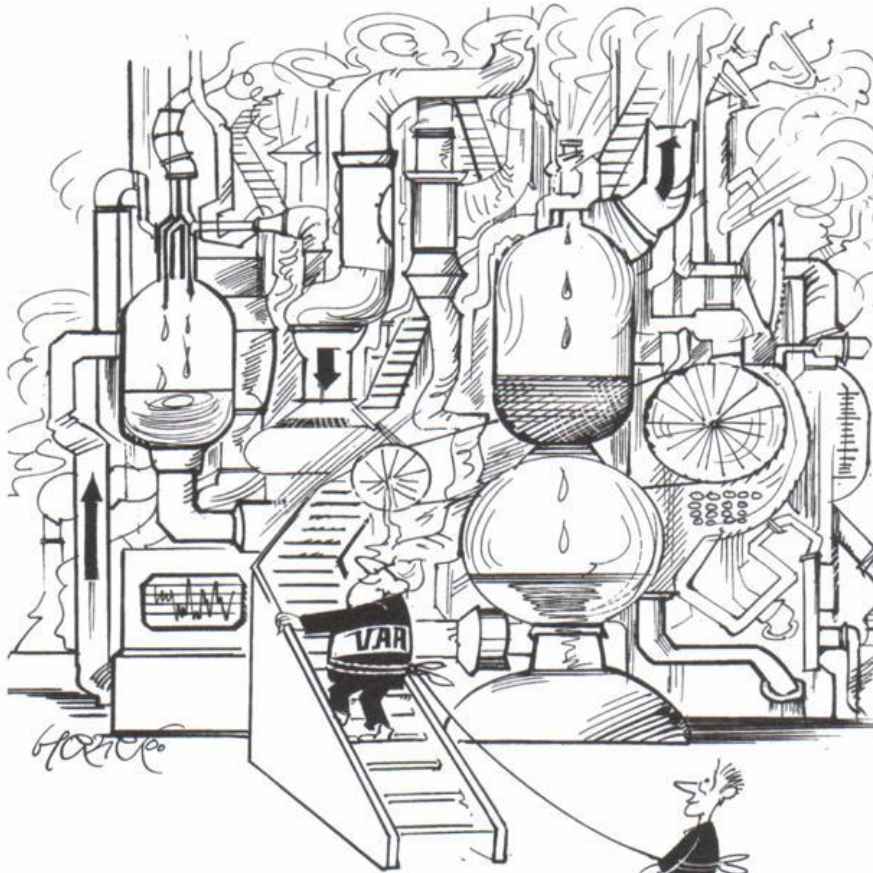
|        |               |  |                |                             |                |                         |
|--------|---------------|--|----------------|-----------------------------|----------------|-------------------------|
| 134010 | ch3<br>LSI/II | Physikalische Chemie II<br>V 4:  | Mo<br>Di<br>Mi | 9 - 11<br>10 - 11<br>9 - 10 | A 4            | Huber                   |
| 134020 | ch3           | Physikalisch-Chemische<br>Rechenübungen II<br>Ü 2:                                 | Mi             | 10 - 12                     | A 4            | Huber/Röder             |
| 134030 | ch5<br>cht5   | Statistische Thermodynamik<br>V 4:   | Mi<br>Do       | 11 - 13<br>11 - 13          | A 6<br>J 2.331 | Kitzerow                |
| 134040 | chc5<br>cht5  | Physikalisch-Chemische<br>Rechenübungen zur statistischen<br>Thermodynamik<br>Ü 2: | Mo             | 11 - 13                     | J 2.331        | Kitzerow/N.N.           |
| 134050 | ch            | Physikalisch-Chemisches<br>Seminar<br>S 2:   | Fr             | 9 - 11                      | J 2.331        | Huber/<br>Kitzerow/N.N. |

| Nr.    | Abk.                    | Lehrveranstaltung  | Tag               | Zeit    | Raum    | Name            |
|--------|-------------------------|--|-------------------|---------|---------|-----------------|
| 134060 | chc (W)<br>cht (W)      | Flüssigkristalle<br>V 2:   | Di                | 14 - 16 | J 2.331 | Kitzerow        |
| 134070 | chc(W)<br>cht(W)        | Strukturuntersuchungen mittels<br>Beugung von Wellen an<br>kondensierter Materie<br>V 1: | nach Vereinbarung |         |         | Kitzerow/Huber  |
| 134080 | LSI<br>LSII             | Schwerpunktpraktikum<br>Physikalische Chemie<br>P:                                       | nach Vereinbarung |         |         | Huber/ Kitzerow |
| 134090 | chc<br>cht<br>chk<br>LS | Anleitung zu wissenschaftlichen<br>Arbeiten<br>S:  | nach Vereinbarung |         |         | Huber           |
| 134100 | chc<br>cht              | Anleitung zu wissenschaftlichen<br>Arbeiten in Physikalischer Chemie<br>S:               | nach Vereinbarung |         |         | Kitzerow        |
| 134110 | chc<br>cht              | Anleitung zu wissenschaftlichen<br>Arbeiten<br>S:  | nach Vereinbarung |         |         | N.N.            |

### Technische Chemie und Chemische Verfahrenstechnik

|        |                      |   |    |         |          |          |               |               |
|--------|----------------------|---|----|---------|----------|----------|---------------|---------------|
| 135010 | ch3<br>LSI/II        | Technische Chemie I<br>V 3:<br><br>Ü 1:   | Mo | 11 - 13 | NW 1.701 | Broecker |               |               |
|        |                      |   | Di | 11 - 12 |          |          |               |               |
|        |                      |   | Mi | 12 - 13 |          |          | Broecker/N.N. |               |
| 135020 | chc5<br>cht5<br>chl5 | Chemische Verfahrenstechnik I<br>(Grundlagen)<br>V 3:<br><br>Ü 1:                           | Fr | 8 - 9   | NW 1.701 | Warnecke |               |               |
|        |                      |   | Fr | 11 - 13 |          |          |               |               |
|        |                      |   | Mi | 13 - 14 |          |          | NW 1.701      | Warnecke/N.N. |
| 135030 | chc5<br>cht5<br>chl5 | Chemische Verfahrenstechnik II<br>(Thermische Grundoperationen)<br>V 2:<br><br>Ü 1:<br>S 1: | Do | 8 - 9   | NW 1.701 | N.N.     |               |               |
|        |                      |   | Fr | 14 - 15 |          |          |               |               |
|        |                      |   | Mi | 14 - 15 |          |          | NW 1.701      | N.N.          |
|        |                      |   | Mi | 15 - 16 |          |          | NW 1.701      | N.N.          |





*Wir helfen Ihnen beim Einstieg!*



**Der VAA ist die Interessenvertretung der Akademiker in der chemischen Industrie. Über 27.000 Naturwissenschaftler, Ingenieure und Kaufleute gehören dem Verband an. Der VAA schließt Tarifverträge ab, informiert seine Mitglieder über Trends und Standards in der Chemie, berät sie in allen beruflich relevanten Fragen und bietet ihnen eine Reihe von Serviceleistungen.**

Auch viele Doktoranden und Studenten sind bereits Mitglied im VAA und zwar **beitragsfrei**. Sie erhalten unter anderem Informationen, die für die spätere berufliche Tätigkeit wichtig sind, können sich beim ersten Anstellungsvertrag beraten lassen oder die Vorteile der Kooperationen nutzen, die der VAA mit verschiedenen Dienstleistern abgeschlossen hat. Dazu gehört eine besonders günstige Kfz-Versicherung für Studierende.

Wenn Sie mehr über den Verband wissen möchten, schauen Sie ins Internet – [www.vaa.de](http://www.vaa.de) –, oder fordern Informationsmaterial an.

**VAA Verband angestellter Akademiker und leitender Angestellter der chemischen Industrie**

Postfach 10 12 10 · 50452 Köln

Tel. (02 21) 16 00 10 · Fax (02 21) 16 00 16

E-Mail: [info@vaa.de](mailto:info@vaa.de)

**FÜHRUNGSKRÄFTE-VERBAND CHEMIE**



| Nr.    | Abk.                            | Lehrveranstaltung   | Tag      | Zeit  | Raum                | Name                          |
|--------|---------------------------------|---|----------|---|---------------------|-------------------------------|
| 135040 | chc7<br>cht7                    | Praktikum Chemische<br>Verfahrenstechnik<br>Technisches Wahlpflichtfach I<br>P1 SWT:                          |          | nach Vereinbarung   | NW 1.225            | Warnecke/N.N.                 |
| 135050 | cht5<br>chl5<br>LSIIb           | Reaktionstechnik<br>V 3:<br>Ü 1:<br>P1 SWT:   |          | nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung |                     | Warnecke<br>Warnecke          |
| 135060 | cht5<br>LSIIb                   | Proseminar zum<br>Grundpraktikum<br>Reaktionstechnik<br>S 2:  |          | nach Vereinbarung   |                     | N.N.                          |
| 135070 | chc7<br>cht7<br>cht5<br>chl5    | Technische Chemie III<br>V 2:<br>S 1:   | Mi<br>Do | 11 - 13<br>10 - 11  | J 2.331<br>NW 1.701 | Warnecke<br>Warnecke          |
| 135075 | chc<br>cht (W)                  | Funktionale Biomaterialien  |          | nach Vereinbarung   |                     | Paradies                      |
| 135092 | chc (W)                         | Einführung in Datenbanken<br>für die chemische Technik<br>2 Kurse als Blockveranstaltungen                    |          | nach Vereinbarung   |                     | Schubert                      |
| 135095 | chc<br>cht                      | Aktuelle Themen in der<br>Technischen Chemie<br>S 3:  | Do       | 13 - 16   | NW 1.701            | Warnecke/<br>N.N./Mitarbeiter |
| 135100 | chc7<br>cht5/7<br>LSIIb<br>(WP) | Exkursionen<br>(Industriebetriebe,<br>Forschungsinstitute)<br>E:  |          | nach Vereinbarung   |                     | Broecker/<br>Warnecke/N.N.    |
| 135110 | chc<br>cht                      | Anleitung zu wissenschaftlichen<br>Arbeiten in Technischer Chemie<br>und Chemischer Verfahrenstechnik<br>S 2: |          | nach Vereinbarung   | NW 1.720            | Broecker                      |

| Nr.    | Abk.       | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit              | Raum     | Name      |
|--------|------------|---|-----|-------------------|----------|-----------|
| 135130 | chc<br>cht | Anleitung zu wissenschaftlichen<br>Arbeiten in Technischer Chemie<br>und Chemischer Verfahrenstechnik<br>S 2: |     | nach Vereinbarung | NW 2.401 | Langemann |
| 135150 | chc<br>cht | Anleitung zu wissenschaftlichen<br>Arbeiten in Technischer Chemie<br>und Chemischer Verfahrenstechnik<br>S 2: |     | nach Vereinbarung | NW 1.711 | Warnecke  |

### Didaktik der Chemie

|        |                          |   |    |                   |         |               |
|--------|--------------------------|---|----|-------------------|---------|---------------|
| 136050 | LSI/3<br>LSII/3<br>TG: D | Schulorientiertes Experimentieren:<br>Grundlagen – Schülerlernen und<br>fachliche Inhalte<br>S 2:                           | Mi | 9 - 11            | C U.132 | Becker        |
| 136060 | LSI/3<br>LSII/5<br>TG: D | Voraussetzungen von<br>Chemieunterricht -<br>Chemiedidaktische Strukturen in<br>„Praxis“ entdecken<br>S 2:                  | Mi | 11 - 13           | C U.132 | Becker        |
| 136070 | LSI/3<br>LSII/5<br>TG: D | Fachdidaktisches Tagespraktikum<br>in Schulen mit Begleitseminar:<br>Grundlagen zur Planung von<br>Chemieunterricht<br>P/S: |    | nach Vereinbarung | C U.132 | Becker        |
| 136080 | LSI<br>LSII<br>TG: D     | Chemiedidaktische Literatur -<br>Spiegelbild der<br>Unterrichtswirklichkeit?<br>S 2:  | Mi | 16 - 18           | C U.132 | Hildebrandt   |
| 136085 | LSI<br>LSII<br>TG: D     | Analyse von dokumentiertem<br>Lernverhalten – Themen<br>„Farben“, „Säuren/Laugen“, „Salze“<br>S:                            |    | nach Vereinbarung | C U.132 | Becker/Müller |
| 136090 | LSI<br>LSII<br>TG: D     | Anleitung zu wissenschaftlichen<br>Arbeiten<br>S:   |    | nach Vereinbarung |         | Becker        |



| Nr.   | Abk.   | Lehrveranstaltung                           | Tag | Zeit              | Raum    | Name           |
|---|--------|---|-----|-------------------|---------|----------------|
| <b>Lernbereich Sachunterricht Naturwissenschaft / Technik</b> |        |   |     |                   |         |                |
| 136200  | Lp/1   | Stoffe und ihre Eigenschaften               | Fr  | 8 - 10            | C U.132 | Ohrbach        |
|   | B4     |   |     | V 2:              | Fr      | 10 - 12        |
|   | P      | S 2:  |     |                   |         |                |
| 136210  | Lp/3   | Ausgewählte Kapitel der Umweltchemie        | Fr  | 13 - 17           | C U.132 | Ohrbach        |
|   | A5,1   |   |     |                   |         |                |
|   | P      |   |     |                   |         |                |
| 136220  | Lp/5   | Experimentieren im Sachunterricht I         | Mo  | 14 - 18           | C U.132 | Ohrbach        |
|   | P      |   |     |                   |         |                |
| 136230  | Lp/5   | Seminar für Examens-<br>kandidaten/innen    |     | nach Vereinbarung | C U.132 | Ohrbach        |
|   |        |   |     |                   |         |                |
| 136240  | LSI/II | Anleitung zu wissenschaftlichen<br>Arbeiten |     | nach Vereinbarung |         | Becker/Ohrbach |
|   | P      |   |     |                   |         |                |

**Biologie und Didaktik der Biologie****Lernbereich Sachunterricht Naturwissenschaft / Technik**

|        |       |   |    |                      |         |          |
|--------|-------|---|----|----------------------|---------|----------|
| 136300 | Lp, G | Spezielle Versuche zu Fortpflanzung,<br>Wachstum, Entwicklung         | Mo | 9 - 11<br>14-täglich | J 6.305 | Sollmann |
|        | C3    |   |    |                      |         |          |
|        | P     |   |    |                      |         |          |
| 136305 | Lp, H | Ausgewählte Versuche und Unter-<br>suchungen zur Entwicklungsbiologie | Mo | 11 - 13              | J 6.305 | Sollmann |
|        | C3    |   |    |                      |         |          |
|        | P     |   |    |                      |         |          |
| 136310 | Lp    | Ausgewählte Kapitel zu Fortpflanzung,<br>Wachstum und Entwicklung     | Mo | 14 - 16              | J 6.305 | Sollmann |
|        | C3    |   |    |                      |         |          |
|        | P     |   |    |                      |         |          |
| 136330 | Lp    | Evolutionenbiologie   | Do | 14 - 16              | J 6.305 | Masuch   |
|        | C3    |   |    |                      |         |          |
|        | WP    |   |    |                      |         |          |
| 136340 | Lp    | Didaktik des Sachunterrichts:<br>Konzeptionen des Sachunterrichts II  | Do | 9 - 11               | J 6.305 | Masuch   |
|        | D3    |   |    |                      |         |          |
|        | WP    |   |    |                      |         |          |

| Nr.    | Abk.              | Lehrveranstaltung   | Tag               | Zeit    | Raum    | Name             |
|--------|-------------------|---|-------------------|---------|---------|------------------|
| 136380 | Lp<br>D1<br>P     | Didaktik des Sachunterrichts:<br>Lernbedürfnisse, Lernbedingungen<br>S 3:                   | Mi                | 9 - 12  | J 6.305 | Sollmann         |
| 136390 | Lp<br>D4<br>WP    | Schulpraktische Studien<br>S 2:   | nach Vereinbarung |         | J 6.305 | Sollmann         |
| 136400 | Lp<br>D4<br>WP    | Schulpraktische Studien<br>Vorbereitung „Grünes Klassenzimmer“<br>S 2:                      | Di                | 9 - 11  | J 6.305 | Masuch           |
| 136410 | Lp, H<br>C4<br>WP | Fächerübergreifende Studien:<br>Ökosystem Wald II<br>Auswertung der Geländearbeit<br>S/Ü 2: | Di                | 14 - 16 | J 6.305 | Masuch /Schlegel |
| 136420 | Lp<br>W           | Anleitung zu wissenschaftlichen<br>Arbeiten<br>S 2:   | nach Vereinbarung |         |         | Masuch           |

### Chemie und Technologie der Beschichtungsstoffe

|        |      |  |                   |           |          |                         |
|--------|------|--|-------------------|-----------|----------|-------------------------|
| 137010 | chb5 | Chemie und Technologie der<br>Filmbildner und Additive<br>V 5: | Di                | 10 - 12   | A 5      | Goldschmidt             |
|        |      |  | Mi                | 10 - 11   | NW 1.701 |                         |
|        |      | P 1 SWT:   | Fr                | 11 - 13   | A 5      | Goldschmidt/<br>Samusch |
|        |      |  | Do                | ganztägig | NW 1.225 |                         |
| 137020 | chb5 | Meß- und Prüfverfahren für<br>Beschichtungsstoffe<br>V 3:      | Di                | 12 - 13   | A 5      | Goldschmidt             |
|        |      |  | Mi                | 11 - 13   |          |                         |
|        |      | P 0,5 SWT:   | nach Vereinbarung |           | NW 2.225 | Goldschmidt             |
| 137025 | chb5 | Instrumentelle Analytik<br>der Polymeren<br>V 2:               | Mo                | 12 - 13   | A 6      | Huber                   |
|        |      |  | Di                | 9 - 10    |          |                         |
|        |      | P 2:   | nach Vereinbarung |           |          |                         |
| 137030 | chb5 | Chemie und Technologie<br>der Lösemittel<br>V 1:               | Fr                | 9 - 10    | NW 1.701 | Reininger               |

| Nr.  | Abk.                 | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit                                      | Raum    | Name                              |
|--|----------------------|---|-----|---|---------|-----------------------------------|
| 137040   | chb                  | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten<br>S:                  |     | nach Vereinbarung                         |         | Goldschmidt                       |
| <b>Kunststoffe</b>                               |                      |   |     |   |         |                                   |
| 138010   | chk5                 | Makromolekulare Chemie II<br>V 2:<br>Ü 1:<br>P 1 SWT:           | Di  | 14 - 16                                   | A 6     | Broecker /<br>Fels                |
|  |                      |   | Di  | 16 - 17                                   | A 6     |                                   |
|  |                      |   |     | nach Vereinbarung                         | J 1,318 |                                   |
| 138020   | chk5                 | Chemie und Technologie der Kunststoffe I<br>V 3:<br>P 0,75 SWT: |     | nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung    | J 1,318 | Broecker                          |
| 138030   | chk5                 | Instrumentelle Analytik der Polymeren<br>V 2:<br>P 2:           | Mo  | 12 - 13                                   | A 6     | Huber                             |
|  |                      |   | Di  | 9 - 10                                    |         |                                   |
|  |                      |   |     | nach Vereinbarung                         |         |                                   |
| 138050   | chc7<br>cht7<br>(WP) | Makromolekulare Chemie<br>V 2:<br>S 1:<br>Ü 1:                  | Di  | 14 - 16                                   | A 6     | Broecker/<br>Fels                 |
|  |                      |   | Do  | 16 - 17                                   | A 6     |                                   |
|  |                      |   | Di  | 16 - 17                                   | A 6     |                                   |
| <b>Serviceleistungen für andere Fachbereiche</b> |                      |   |     |   |         |                                   |
| 139010   | m                    | Chemie der Kunststoffe<br>V 2:                                  | Do  | 14 - 16                                   | A 5     | Goldschmidt/<br>Khanbabaee/Reiter |
| 139020   | ph1<br>ma1<br>it     | Allgemeine und Anorganische Chemie für Physiker<br>V 4:<br>Ü 2: | Mo  | 9 - 11                                    | A 6     | Schubert                          |
|  |                      |   | Mi  | 9 - 11                                    | H 5     |                                   |
|  |                      |   | Mo  | 8 - 9                                     | A 6     | Schubert                          |
|  |                      |   | Mi  | 8 - 9                                     | H 5     |                                   |
|  | ma1<br>ph1(W)        | P 4:  |     | als Block in der<br>vorlesungsfreien Zeit |         | Schubert/<br>Reininger/Flechner   |
| 139030   | m1<br>wi1<br>LSIIb   | Chemie für Maschinenbauer<br>V 3:                               | Mo  | 9 - 11                                    | C 2     | Reininger                         |
|  |                      |   | Di  | 13 - 14                                   |         |                                   |



# FB 14

## Elektrotechnik

| Nr. | Abk. | Lehrveranstaltung | Tag | Zeit | Raum | Name |
|-----|------|-------------------|-----|------|------|------|
|-----|------|-------------------|-----|------|------|------|

### Allgemeine Lehrveranstaltungen

|        |           |  |          |                    |        |  |
|--------|-----------|--|----------|--------------------|--------|--|
| 140000 |           | Elektrotechnisches Kolloquium<br>K:  | Di       | 16 - 18            | P 7203 | Mrozynski<br>(Koordinator)               |
| 140010 | e1<br>HII | Brückenkurs Englisch I<br>Die Kurse sind unter FB 3 -<br>Betriebseinheit Sprachlehre (BESL)<br>aufgeführt. |          |                    |        |  |
| 140020 | e3<br>HII | Brückenkurs Deutsch II<br>V 2:   | Mi<br>Do | 14 - 16<br>11 - 13 | 1<br>2 | H 7.312<br>H 7.312<br>Doppler<br>Doppler |
| 140030 | wi<br>HII | Brückenkurs Englisch I<br>für Wirtschaftsingenieure<br>siehe 140010  |          |                    |        |  |

Zertifikat „Englisch für Ingenieure“ siehe Lehrveranstaltungen FB 3 (Anglistik)

### Grundstudium

|        |          |   |                                  |  |                            |  |                             |
|--------|----------|---|----------------------------------|--|----------------------------|--|-----------------------------|
| 141010 | e1<br>wi | Grundlagen der Elektrotechnik A<br>V 5: | Mi<br>Do<br>Fr                   | 9 - 11<br>7 - 9<br>9 - 11                                      |                            | P 7201<br>C 1<br>P 5201                                  | Hartmann                    |
|        |          | Ü 2:                                    | Mi<br>Mi<br>Mi<br>Mi<br>Mi<br>Mi | 14 - 16<br>16 - 18<br>14 - 16<br>16 - 18<br>14 - 16<br>16 - 18 | 1<br>2<br>3<br>4<br>5<br>6 | P 7203<br>P 7203<br>P 6202<br>P 6202<br>P 6203<br>P 6203 | Stemmer<br>Brockers<br>Drüe |
| 141020 | e1<br>wi | Datenverarbeitung<br>V 3:               | Mi<br>Do                         | 11 - 13<br>9 - 11  |                            | P 7201<br>P 7201   | Belli                       |
|        |          | Ü 3:                                    | Do<br>Mo                         | 9 - 11<br>14 - 16  | g                          | P 7201<br>P 7201   | Belli/<br>Illgen            |

| Nr.    | Abk.      | Lehrveranstaltung                   | Tag               | Zeit    | Raum   | Name                                  |          |
|--------|-----------|-------------------------------------|-------------------|---------|--------|---------------------------------------|----------|
| 141030 | e3<br>HI  | Bauelemente der Elektronik<br>V 3:  | Do                | 11 - 13 | P 1408 | Rentzsch-Holm                         |          |
|        |           |                                     | Di                | 11 - 13 | u      |                                       | P 1508.2 |
|        |           |                                     | Mi                | 7 - 9   |        |                                       | P 1508.2 |
|        |           |                                     | Mo                | 7 - 9   | u      |                                       | P 1508.2 |
| 141040 | e3<br>HI  | Signale und Systeme<br>V 3:         | Di                | 9 - 11  | P 6203 | Meerkötter/<br>Gausch<br>N.N.<br>N.N. |          |
|        |           |                                     | Fr                | 7 - 9   | u      |                                       | P 6203   |
|        |           |                                     | Do                | 14 - 16 |        |                                       | P 6203   |
|        |           |                                     | nach Vereinbarung |         | P 6403 |                                       |          |
| 141050 | e3<br>HII | Halbleiterbauelemente<br>V 3:       | Do                | 11 - 13 | P 7203 | Rückert<br><br>Wittkowski             |          |
|        |           |                                     | Di                | 11 - 13 | u      |                                       | P 6203   |
|        |           |                                     | Di                | 11 - 13 | g      |                                       | P 6203   |
|        |           |                                     | Do                | 9 - 11  |        |                                       | P 6203   |
| 141060 | e3<br>HII | Signal- und Systemtheorie A<br>V 3: | Fr                | 7 - 9   | P 7203 | Meerkötter<br><br>Ochs                |          |
|        |           |                                     | Fr                | 11 - 13 | u      |                                       | P 7203   |
|        |           |                                     | Mo                | 14 - 16 |        |                                       | P 6203   |
| 141070 | e3        | Grundlagenpraktikum B<br>P 2:       | Mo                | 14 - 17 | 1      | Fachgruppe<br>Grundstudium            |          |
|        |           |                                     | Mi                | 14 - 17 | 2      |                                       |          |
|        |           |                                     | Do                | 14 - 17 | 3      |                                       |          |

### Hauptstudium I

|        |                               |   |                   |         |          |                      |
|--------|-------------------------------|---|-------------------|---------|----------|----------------------|
| 142010 | ep15<br>emes5<br>etk5<br>emp5 | Energietechnik I<br>(1. Semesterhälfte)<br>V 2:                     | Mo                | 11 - 13 | P 5203   | Voß<br><br>Baranski  |
|        |                               |   | Di                | 14 - 16 | P 7201   |                      |
|        |                               |   | Di                | 16 - 18 | P 7201   |                      |
|        |                               |   | nach Vereinbarung |         |          |                      |
| 142020 | ep15                          | Regelungstechnik BI<br>V 2:<br>Ü 2:                                 | Do                | 11 - 13 | P 6202   | Gausch<br>Menke      |
|        |                               |   | Di                | 11 - 13 | P 6202   |                      |
| 142030 | ep15<br>emp5                  | Leistungselektronik und<br>elektrische Maschinen BI<br>V 2:<br>Ü 1: | Fr                | 9 - 11  | P 1508.2 | Grotstollen<br>Henke |
|        |                               |   | Fr                | 11 - 13 | u        |                      |



## **Ascom in Soest**

Ascom Energy Systems baut die Bereiche Power Supplies und Telecom Power aus! Diese strategische Entscheidung stellt für die Ascom Energy Systems eine ganz besondere Herausforderung dar. Um unserer Kundschaft neben hohen Qualitätsprodukten auch einen bedarfsgerechten Service zu bieten, wollen wir unser Team im Geschäftsbereich Power Supplies verstärken.

*Als **Ingenieur der Elektrotechnik** für die Bereiche Produktentwicklung und Projektengineering im Vertrieb haben Sie nun eine langfristige Perspektive.*

Sie sind eine engagierte, kommunikative Persönlichkeit, welche sich über einen Fachhochschul- oder Universitätsabschluss auf dem Gebiet der Elektro- oder Nachrichtentechnik ausweisen kann. Dann passen Sie zu uns! Wir suchen Ingenieure mit mehrjähriger Erfahrung, sowie Einsteiger in der Entwicklung oder dem Vertrieb von Stromversorgungsanlagen (ggf. vergleichbare Produkte).

Des weiteren werden selbstverständlich Teamfähigkeit, flexibler Arbeitseinsatz und erweiterte Englischkenntnisse vorausgesetzt.

Besuchen Sie auch unsere Web-Seite im Internet:  
[www.ascom.de](http://www.ascom.de)

Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an

### **Ascom Energy Systems GmbH**

Herrn Hans-Jürgen Schulz

Coesterweg 45, 59494 Soest

Tel.-Nr. 02921/987-780, Fax-Nr. 02921/987-414

[hansjuergen.schulz@ascom.de](mailto:hansjuergen.schulz@ascom.de)

**ascom** *denkt weiter*



| Nr.    | Abk.                         | Lehrveranstaltung   | Tag                  | Zeit                                  |        | Raum                                 | Name                                      |
|--------|------------------------------|---|----------------------|---------------------------------------|--------|--------------------------------------|---|
| 142040 | ep15<br>emp5                 | Sensorik und Prozessmesstechnik AI<br>V 2:<br>Ü 1:        | Mo<br>Fr             | 9 - 11<br>11 - 13                     | g      | P 1611<br>P 1508.2                   | Hilleringmann<br>Otterbach                |
| 142050 | ep15                         | Praktikum Prozessleittechnik A<br>P 3:                    | Mi<br>Do             | 14 - 17<br>14 - 17                    | 1<br>2 |                                      | Fachgruppe<br>Prozessleittechnik          |
| 142070 | eme5                         | Integrierte Schaltungen BI<br>V 2:<br>Ü 2:                | Mi<br>Do             | 9 - 11<br>9 - 11                      |        | P 1508.2<br>P 1508.2                 | Rentzsch-Holm                             |
| 142080 | eme5                         | Rechnergestützter<br>Schaltungsentwurf AI<br>V 2:<br>Ü 1: | Di<br>Di             | 11 - 13<br>9 - 11                     | g      | P 6201<br>P 1401                     | Aldejohann                                |
| 142090 | eme5                         | Praktikum Mikroelektronik A<br>P 3:                       | Mi<br>Do             | 14 - 17<br>14 - 17                    | 1<br>2 |                                      | Fachgruppe<br>Mikroelektronik             |
| 142100 | etk5                         | Nachrichtentechnik BI<br>V 2:<br>Ü 2:                     | Do<br>Fr             | 11 - 13<br>14 - 16                    |        | P 1418<br>P 1418                     | Wichert                                   |
| 142110 | etk5                         | Hochfrequenzelektronik I<br>V 2:<br>Ü 2:                  | Mo<br>Di             | 9 - 11<br>11 - 13                     |        | P 6203<br>P 1418                     | Thiede                                    |
| 142120 | etk5                         | Optische Nachrichtentechnik AI<br>V 3:<br>Ü 3:            | Di<br>Do<br>Mo<br>Do | 9 - 11<br>9 - 11<br>14 - 16<br>9 - 11 | u<br>g | P 6202<br>P 6202<br>P 6202<br>P 6202 | Noé<br>Wüst                               |
| 142130 | etk5                         | Praktikum<br>Telekommunikationstechnik A<br>P 3:          | Mi<br>Do             | 14 - 17<br>14 - 17                    |        |                                      | Fachgruppe Tele-<br>kommunikationstechnik |
| 142140 | ep15<br>eme5<br>etk5<br>emp5 | Messtechnik A<br>V 2:<br>Ü 2:                             | Do<br>Di             | 11 - 13<br>11 - 13                    |        | P 1611<br>P 1611                     | Hilleringmann<br>Dierkes                  |

| Nr.                    | Abk.                | Lehrveranstaltung  | Tag                  | Zeit                                     |             | Raum                                   | Name                                |
|------------------------|---------------------|--|----------------------|--|-------------|--|-------------------------------------|
| 142150                 | emp5                | Praktikum Mess- und Prüftechnik A<br>P 3:                      | Mi<br>Do             | 14 - 17<br>14 - 17                       | 1<br>2      |  | Fachgruppe<br>Mess- und Prüftechnik |
| <b>Hauptstudium II</b> |                     |  |                      |  |             |  |                                     |
| 143010                 | eit5<br>eat5        | Technische Informatik All<br>V 2:<br>Ü 2:                      | Do<br>Do             | 11 - 13<br>7 - 9                         |             | P 7201<br>P 7201                       | Teich<br>Bednara                    |
| 143020                 | eit5<br>eat5        | Theoretische Elektrotechnik All<br>V 2:<br>Ü 2:                | Do<br>Mo<br>Mo<br>Mo | 9 - 11<br>14 - 16<br>14 - 16<br>16 - 18  | 1<br>2<br>3 | P 7203<br>P 1508.2<br>P 7203<br>P 1611 | Mrozynski<br>N.N.<br>N.N.<br>N.N.   |
| 143030                 | eit5<br>eat5        | Nachrichtentechnik All<br>V 2:<br>Ü 2:                         | Di<br>Fr             | 9 - 11<br>11 - 13                        |             | P 7203<br>P 7201                       | Hüb-Umbach<br>Warsitz               |
| 143040                 | eit5<br>eat5        | Regelungstechnik All<br>V 2:<br>Ü 2:                           | Di<br>Fr             | 11 - 13<br>9 - 11                        |             | P 7203<br>P 7203                       | Dörrscheidt<br>Schulte-Thomas       |
| 143050                 | eit5<br>eat5<br>Be5 | Energietechnik II<br>(1. Semesterhälfte)<br>V 2:<br>Ü 2:<br>E: | Mo<br>Di<br>Di<br>Do | 11 - 13<br>14 - 16<br>16 - 18<br>14 - 16 |             | P 5203<br>P 7201<br>P 7201<br>P 7201   | Voß<br>Baranski                     |
| 143060                 | eit5<br>eat5        | Halbleiterschaltungstechnik II<br>V 2:<br>Ü 2:                 | Mi<br>Mi             | 9 - 11<br>11 - 13                        |             | F 0530<br>F 0530                       | Rückert<br>Porrman                  |
| 143080                 | eit7                | Digitale Signalverarbeitung II<br>V 2:<br>Ü 2:                 | Do<br>Di             | 11 - 13<br>14 - 16                       |             | P 6203<br>P 6203                       | Meerkötter<br>Fränken               |
| 143090                 | eit7                | Optische Nachrichtentechnik All<br>V 2:<br>Ü 2:                |                      | nach Ankündigung<br>nach Ankündigung     |             |  | Noé<br>Wüst                         |

| Nr.                      | Abk.       | Lehrveranstaltung   | Tag      | Zeit                                   | Raum             | Name                                  |
|--------------------------|------------|---|----------|--|------------------|---------------------------------------|
| 143100                   | eat7       | Digitale Regelung II<br>V 2:<br>Ü 2:                                      | Mo<br>Do | 7- 9<br>7- 9                           | P 1611<br>P 1611 | Gausch<br>Menke                       |
| 143110                   | eat7       | Prozessmess- und<br>-steuerungstechnik II<br>V 2:<br>Ü 2:                 |          | nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung |                  | N.N.<br>N.N.                          |
| 143120                   | eat7       | Praktikum<br>Automatisierungstechnik A<br>P 3:                            | Mi<br>Do | 14- 17<br>14- 17                       |                  | Fachgruppe<br>Automatisierungstechnik |
| 143130                   | eit7       | Praktikum Informationstechnik A<br>P 3:                                   | Mi<br>Do | 14- 17<br>14- 17                       |                  | Fachgruppe<br>Informationstechnik     |
| 143140                   | ie         | Praktikum Informationstechnik<br>P 3:                                     | Mi<br>Do | 14- 17<br>14- 17                       |                  | Fachgruppe<br>Informationstechnik     |
| 143150                   | LSII       | Theorien, Modelle und Methoden<br>der Didaktik der Elektrotechnik<br>V 2: |          | nach Vereinbarung                      |                  | Cambeis                               |
| 143160                   | LSII       | Fachdidaktische Betreuung<br>elektrotechnischer Praktika<br>S 2:          |          | nach Vereinbarung                      |                  | Cambeis                               |
| <b>Wahlpflichtfächer</b> |            |   |          |  |                  |                                       |
| 144010                   | HI/<br>HII | CAE/CAD-Systeme<br>V 1:<br>P 2:   |          | nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung |                  | Aldejohann                            |
| 144020                   | HI         | Mikroprozessor-Steuerungstechnik<br>V 2:<br>Ü 2:                          |          | nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung |                  | Aldejohann                            |
| 144030                   | HII        | Akustische Mustererkennung<br>V 2:<br>Ü 2:                                |          | nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung |                  | Barschdorff<br>N.N.                   |



| Nr.    | Abk.       | Lehrveranstaltung   | Tag               | Zeit              | Raum | Name                    |
|--------|------------|---|-------------------|-------------------|------|-------------------------|
| 144040 | HII        | Softwaretechnik<br>V 2:<br>Ü 2:   | nach Ankündigung  | nach Ankündigung  |      | Belli<br>Belli/Illgen   |
| 144050 | HI/<br>HII | Qualitätssicherung –<br>Messende Prüfung<br>V 2:<br>Ü 2:                          | nach Vereinbarung | nach Vereinbarung |      | Cambeis                 |
| 144060 | HII        | Modellierung technischer Prozesse<br>V 2:<br>Ü 2:                                 | nach Ankündigung  | nach Vereinbarung |      | Dörrscheidt<br>Frigge   |
| 144070 | HII        | Regelung von Industrierobotern<br>V 2:<br>Ü 2:                                    | nach Ankündigung  | nach Vereinbarung |      | Dörrscheidt             |
| 144080 | HII        | Rechnergestützte Modellbildung<br>mit objektorientierten Methoden<br>V 2:<br>Ü 2: | nach Vereinbarung | nach Vereinbarung |      | Panreck                 |
| 144090 | HI         | Prozessautomatisierung<br>V 2:<br>Ü 2:  | nach Vereinbarung | nach Vereinbarung |      | Reißenweber             |
| 144100 | HII        | Optimale Systeme<br>V 2:<br>Ü 2:  | nach Ankündigung  | nach Ankündigung  |      | Gausch                  |
| 144110 | HI         | Modellbildung, Identifikation<br>und Simulation<br>V 2:<br>Ü 2:                   | nach Vereinbarung | nach Vereinbarung |      | Gausch                  |
| 144120 | HII        | Robuste und adaptive<br>Regelung von Industrierobotern<br>V 2:<br>Ü 2:            | nach Vereinbarung | nach Vereinbarung |      | Holtgrewe               |
| 144130 | HI         | Schaltnetzteile<br>V 2:<br>Ü 2:   | nach Vereinbarung | nach Vereinbarung |      | Grotstollen<br>Fröhleke |
| 144140 | HII        | Elektronische Stromversorgungen<br>V 2:<br>Ü 2:                                   | nach Vereinbarung | nach Vereinbarung |      | Grotstollen<br>Fröhleke |

| Nr.    | Abk.       | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit                                   | Raum | Name                     |
|--------|------------|---|-----|--|------|--------------------------|
| 144150 | HII        | Regelung elektrischer Antriebe<br>V 2:<br>Ü 2:                                      |     | nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung |      | Grotstollen<br>Wertz     |
| 144160 | HII        | Rechnergestützte Entwicklung<br>leistungselektronischer Schaltungen<br>V 2:<br>Ü 2: |     | nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung |      | Fröhleke<br>Hahm/Wetzell |
| 144170 | HII        | Algorithmen der Spracherkennung<br>V 2:<br>Ü 2:                                     |     | nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung |      | Hüb-Umbach               |
| 144180 | HI/<br>HII | Mobilfunk<br>V 2:<br>Ü 2:   |     | nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung |      | Schulz                   |
| 144185 | HII        | Projektgruppe Nachrichtentechnik<br>P 5:  |     | nach Vereinbarung                      |      | Hüb-Umbach/<br>Schulz    |
| 144190 | HII        | Neuronale Informationsverarbeitung<br>von Bilddaten II<br>V 2:<br>Ü 2:              |     | nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung |      | Drüe                     |
| 144200 | HII        | Methoden der künstlichen Intelligenz<br>für die Bilderkennung<br>V 2:<br>Ü 2:       |     | nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung |      | Büker                    |
| 144210 | HII        | Integriert-optische Siliziumsensoren<br>V 2:<br>Ü 2:                                |     | nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung |      | Hilleringmann            |
| 144220 | HI/<br>HII | Halbleitertechnologie<br>V 2:<br>Ü 2:   |     | nach Ankündigung<br>nach Ankündigung   |      | Hilleringmann<br>Dierkes |
| 144230 | HI         | Projektgruppe Sensorik<br>P 7:  |     | nach Vereinbarung                      |      | Hilleringmann            |
| 144240 | HII        | Projektgruppe Halbleitertechnologie<br>P 5:   |     | nach Vereinbarung                      |      | Hilleringmann            |

| Nr.    | Abk.       | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit                                   | Raum         | Name                  |
|--------|------------|--|-----|--|--------------|-----------------------|
| 144260 | HII        | Ausgewählte Kapitel zur<br>Feldtheorie A<br>V 2:<br>Ü 2:                             |     | nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung |              | Mrozynski<br>N.N.     |
| 144270 | HII        | Numerische Verfahren zur<br>Berechnung elektromagnetischer<br>Felder<br>V 2:<br>Ü 2: |     | nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung |              | Griese                |
| 144280 | HII        | Mikrosysteme<br>V 2:<br>Ü 2:   |     | nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung |              | Noé/<br>Hilleringmann |
| 144290 | HII        | Einführung in die<br>Quantenelektronik B<br>V 2:<br>Ü 2:                             |     | nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung |              | Wüst                  |
| 144300 | HI         | Projektgruppe Kognitronik<br>P 7:  |     | nach Vereinbarung                      | Fürstenallee | Rückert/<br>Hunstock  |
| 144310 | HII        | Projektgruppe Mediatronik<br>P 5:  |     | nach Vereinbarung                      | Fürstenallee | Rückert/<br>Porrmann  |
| 144315 | HII        | Kommunikationsnetze<br>V 2:<br>Ü 2:  |     | nach Ankündigung<br>nach Ankündigung   | Fürstenallee | Rückert/<br>Hunstock  |
| 144320 | HII        | Autonomous Systems Engineering<br>V 2:<br>Ü 2:                                       |     | nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung | Fürstenallee | Rückert/<br>Witkowski |
| 144330 | HI/<br>HII | Architektur und Entwurf<br>eingebetteter Systeme<br>V 2:<br>Ü 2:                     |     | nach Ankündigung<br>nach Vereinbarung  |              | Teich<br>Hannig       |
| 144340 | HI/<br>HII | Diskrete Ereignissysteme<br>V 2:<br>Ü 2:   |     | nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung |              | Teich<br>Weper        |



| Nr.               | Abk.       | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit | Raum                                   | Name   |
|-------------------|------------|---|-----|------|--|--|
| 144345            | HII        | Projektgruppe<br>Rekonfigurierbare Systeme<br>PS 2:                               |     |      | nach Vereinbarung                      | Teich/ Haubelt                                   |
| 144350            | HII        | Projektgruppe Hardware/<br>Software Codesign<br>P 5:                              |     |      | nach Vereinbarung                      | Teich/ Weper                                     |
| 144360            | HII        | Hochfrequenzelektronik II<br>V 2:<br>Ü 2:   |     |      | nach Ankündigung<br>nach Ankündigung   | Thiede   |
| 144370            | HII        | Automatisierung elektrischer Netze<br>V 2:<br>Ü 2:                                |     |      | nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung | Fette  |
| 144380            | HI/<br>HII | Mensch – Haus – Umwelt<br>P5:   |     |      | nach Vereinbarung                      | Prior  |
| 144400            | HI/<br>HII | Ausgewählte Kapitel aus der<br>Geschichte der Informationstechnik<br>V 2:<br>Ü 2: |     |      | nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung | Dittmann   |
| <b>Wahlfächer</b> |            |   |     |      |  |  |
| 145010            | HII        | Neuere Arbeiten aus dem<br>Gebiet der Bilderkennung<br>S 2:                       |     |      | nach Vereinbarung                      | Hartmann/<br>Büker/Drüe                          |
| 145020            | HII        | Ubiquitous Computing<br>S 2:  |     |      | nach Vereinbarung                      | Büker  |
| 145030            | HI/<br>HII | Optoelektronik und<br>integrierte Optik<br>S 2:                                   |     |      | nach Ankündigung                       | Barschdorff/<br>Lischka/Mrozynski/<br>Noé/Sohler |
| 145040            | HI/<br>HII | Elektrische Maschinen<br>V 2:<br>Ü 2  |     |      | nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung | Cambeis  |

| Nr.    | Abk.       | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit                                   | Raum         | Name    |
|--------|------------|--|-----|--|--------------|---------|
| 145050 | HI/<br>HII | Mathematische Methoden der<br>Elektrotechnik<br>V 2:<br>Ü 2: |     | nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung |              | Cambeis |
| 145060 | HII        | Seminar Mikroelektronik<br>S 2:                              |     | nach Vereinbarung                      | Fürstenallee | Rückert |

**Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten**

|        |  |   |  |                   |  |   |
|--------|--|---|--|-------------------|--|---|
| 146010 |  | Anleitung zu Studien-<br>und Diplomarbeiten<br>S: |  | nach Vereinbarung |  | Die Professoren des FB 14   |
| 146020 |  | Anleitung zu Staatsarbeiten<br>S:                 |  | nach Vereinbarung |  | Die Professoren des FB 14   |
| 146030 |  | Anleitung zu Doktorarbeiten<br>S:                 |  | nach Vereinbarung |  | Barschdorff/<br>Belli/Dörrscheidt/<br>Gausch/Grotstollen/<br>Hüb-Umbach/<br>Hartmann/Hilleringmann/<br>Holtgrewe/Kumm/<br>Latzel/Meerkötter/<br>Mrozynski/Noé/<br>Rückert/Teich/Thiede/Voß/ |

**Serviceleistungen für andere Fachbereiche**

|        |                      |  |                      |                                       |                        |  |                 |
|--------|----------------------|--|----------------------|---------------------------------------|------------------------|--|-----------------|
| 147010 | m3                   | Grundlagen der Elektrotechnik<br>V 1:<br>Ü 1:  | Mo<br>Di<br>Di<br>Di | 9 - 11<br>16 - 18<br>9 - 11<br>9 - 11 | g<br>u 1<br>u 2<br>g 3 | P 7201<br>P 6201<br>P 1508.2<br>P 1508.2 | Cambeis         |
| 147020 | chl5                 | Allgemeine Messtechnik<br>V 1:<br>Ü 1:<br>P 1: | Mi<br>Mi             | 9 - 10<br>10 - 11                     |                        | P 1418                                   | Wetzlar         |
| 147030 | chr5<br>chk5<br>chl5 | Mess- und Regelungstechnik<br>V 2:<br>Ü 1:     | Do<br>Do             | 14 - 16<br>16 - 17                    |                        | P 1418<br>P 1418                         | Gausch<br>Menke |

Serviceleistungen anderer Fachbereiche für den Fachbereich Elektrotechnik siehe Lehrveranstaltungen der Fachbereiche 1, 6, 10 und 17.

## Mathematik, Informatik

Sonderveranstaltungen  
Brückenkurse

| Nr.    | Abk.       | Lehrveranstaltung   | Tag               | Zeit | Raum | Name  |
|--------|------------|---|-------------------|------|------|-------|
| 170001 | ma<br>LSII | Brückenkurs Mathematik<br>für Mathematiker<br>V1/Ü 2:                               |                   |      |      | Orlob |
|        |            |   | im Block          |      |      |       |
|        |            |   | im September 2001 |      |      |       |
| 170002 | i          | Brückenkurs Mathematik<br>für Informatiker<br>Ü 2:                                  |                   |      |      | Orlob |
|        |            |   | nach Vereinbarung |      |      |       |
|        |            |   |                   | 1-3  |      |       |
| 170003 | m<br>wi    | Brückenkurs Mathematik<br>für Maschinenbauer und<br>Wirtschaftsingenieure<br>Ü 2:   |                   |      |      | Orlob |
|        |            |   | nach Vereinbarung |      |      |       |
|        |            |   |                   | 1-4  |      |       |
| 170004 | e<br>wi    | Brückenkurs Mathematik<br>für Elektrotechniker und<br>Wirtschaftsingenieure<br>Ü 2: |                   |      |      | Orlob |
|        |            |   | nach Vereinbarung |      |      |       |
|        |            |   |                   | 1-4  |      |       |
| 170005 | ch         | Brückenkurs Mathematik<br>für Chemiker<br>Ü 2:                                      |                   |      |      | Orlob |
|        |            |   | nach Vereinbarung |      |      |       |
|        |            |   |                   | 1-2  |      |       |
| 170006 | ph         | Brückenkurs Mathematik<br>für Physiker<br>vgl. Nr. 060001                           |                   |      |      |       |
| 170007 | wiwi1      | Brückenkurs Mathematik<br>für Wirtschaftswissenschaftler<br>vgl. Nr. 050006         |                   |      |      |       |



| Nr.    | Abk.              | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit  | Raum | Name    |      |
|--------|-------------------|--|-----|-------|------|---------|------|
| 170008 | ma3/i3<br>tma3    | Brückenkurs Deutsch<br>Ü 2:  | Mo  | 9-11  | 1    | H 7.321 | Graf |
|        |                   |  | Mo  | 14-16 | 2    | C 3.203 |      |
|        |                   |  | Di  | 11-13 | 3    | H 7.312 |      |
|        |                   |  | Fr  | 11-13 | 4    | H 6.203 |      |
|        |                   |  | Di  | 11-13 | 5    | H 6.203 |      |
| 170009 | ma1<br>i1<br>tma1 | Brückenkurs Englisch<br>Die Kurse sind unter FB 3 -<br>Betriebseinheit Sprachlehre (BESL)<br>aufgeführt. |     |       |      |         |      |

**I. Mathematik für die integrierten Studiengänge  
Mathematik und Technomathematik und für das Lehramt SII Mathematik**

**1. Grundstudium**

|        |                      |                                   |    |       |   |         |             |
|--------|----------------------|-----------------------------------|----|-------|---|---------|-------------|
| 171010 | ma1<br>LSII1<br>tma1 | Analysis I<br>V 4:<br>Ü 2:        | Mi | 11-13 |   | D1      | Bierstedt   |
|        |                      |                                   | Do | 9-11  |   |         |             |
|        |                      |                                   | Di | 14-16 | 1 | E 2.310 | Mitarbeiter |
|        |                      |                                   | Mi | 9-11  | 2 | J 2.130 |             |
|        |                      |                                   | Mi | 14-16 | 3 |         |             |
| 171020 | ma1<br>LSII1<br>tma1 | Lineare Algebra I<br>V 3:<br>Ü 2: | Mo | 14-16 |   | D1      | Nelius      |
|        |                      |                                   | Fr | 12-13 |   |         |             |
|        |                      |                                   | Mo | 11-13 | 1 | D 1.320 | Mitarbeiter |
|        |                      |                                   | Di | 9-11  | 2 | J 2.130 |             |
|        |                      |                                   | Mo | 11-13 | 3 | J 2.130 |             |
|        |                      |                                   | Di | 11-13 | 4 | J 2.130 |             |
| 171050 | ma3<br>LSII3<br>tma3 | Numerik I<br>V 3:<br>Ü 2:         | Mo | 11-13 |   | D 1.303 | Hansen      |
|        |                      |                                   | Mi | 9-10  |   |         |             |
|        |                      |                                   | Di | 9-11  | 1 | J 2.331 | Mitarbeiter |
|        |                      |                                   | Fr | 9-11  | 2 | E 2.310 |             |
| 171060 | ma3<br>LSII3<br>tma3 | Analysis III<br>V 3:<br>Ü 2:      | Di | 11-12 |   | D 1.303 | Hansen      |
|        |                      |                                   | Do | 11-13 |   |         |             |
|        |                      |                                   | Mo | 14-16 |   |         | Mitarbeiter |

| Nr.                    | Abk.                       | Lehrveranstaltung                             | Tag | Zeit    | Raum                   | Name                |     |
|------------------------|----------------------------|---|-----|---------|------------------------|---------------------|-----|
| 171070                 | ma3<br>LSII3               | Grundzüge der Algebra<br>V 3:<br><br>Ü 2:     | Mo  | 9 - 10  | D 1.303                | Lenzing             |     |
|                        |                            |   | Fr  | 11 - 13 |                        |                     |     |
|                        |                            |   | Mi  | 14 - 16 | 1 E 2.304<br>2 J 2.130 | Mitarbeiter         |     |
|                        |                            |   | Do  | 9 - 11  |                        |                     |     |
| <b>A. Hauptstudium</b> |                            |   |     |         |                        |                     |     |
| 171100                 | ma5<br>LSII5<br>tma5       | Stochastik I<br>V 4:<br><br>Ü 2:              | Di  | 11 - 13 | D 1.312                | Dietz               |     |
|                        |                            |   | Mi  | 11 - 13 |                        |                     |     |
|                        |                            |   | Fr  | 11 - 13 |                        | Wagner              |     |
| 171110                 | ma5<br>LSII5<br>tma5       | Funktionentheorie<br>V 4:<br><br>Ü 2:         | Mo  | 9 - 11  | D 1.320                | Indlekofer          |     |
|                        |                            |   | Do  | 14 - 16 |                        |                     |     |
|                        |                            |   | Mo  | 14 - 16 | 1 E 2.310<br>2 D 1.320 | Wagner              |     |
|                        |                            |   | Mi  | 9 - 11  |                        |                     |     |
| 171115                 | ma<br>tma                  | Datenanalyse II (Statistik)<br>V 2:<br>Ü 2:   | Mo  | 14 - 16 | D 1.328<br>CIP-Pool    | Munk                |     |
|                        |                            |   | Mo  | 16 - 18 |                        |                     |     |
| 171125                 | ma5<br>LSII5<br>tma5       | Nichtlineare Analysis<br>V 4:<br><br>Ü 2:     | Mo  | 9 - 11  | D 1.312                | Deimling            |     |
|                        |                            |   | Fr  | 9 - 11  |                        |                     |     |
|                        |                            |   | Mi  | 9 - 11  |                        |                     |     |
| 171135                 | ma5<br>LSII5               | Mathematisches Grundpraktikum<br>V 2:<br>Ü 4: | Mo  | 11 - 13 | N 3.229<br>CIP-Pool    | Munk<br>Munk/Scholz |     |
|                        |                            |   |     |         |                        |                     |     |
| 171140                 | ma5<br>LSII5<br>tma5<br>i5 | Optimierungsmethoden I<br>V 2:<br>Ü 1:        | Do  | 9 - 11  | F 0.530<br>F 2.211     | Hauenschild         |     |
|                        |                            |   | Di  | 9 - 11  |                        |                     | g 1 |
|                        |                            |   | Di  | 9 - 11  |                        |                     | u 2 |
| 171150                 | ma5<br>LSII5<br>tma5<br>i5 | Computeralgebra I<br>V 4:<br><br>Ü 2:         | Mi  | 9 - 11  | D 1                    | Bürgisser           |     |
|                        |                            |   | Do  | 11 - 13 |                        |                     |     |
|                        |                            |   | Mo  | 11 - 13 | 1 D 1.328<br>2         | Mitarbeiter         |     |
|                        |                            |   | Fr  | 11 - 13 |                        |                     |     |

| Nr.    | Abk.                              | Lehrveranstaltung  | Tag     | Zeit              | Raum    | Name           |
|--------|-----------------------------------|--|---------|-------------------|---------|----------------|
| 171165 | ma7                               | Algebraische Geometrie III                                       |         |                   |         |                |
|        |                                   | V 4:   | Di      | 9 - 11            | D 1.312 | Nagel          |
|        |                                   |  | Do      | 9 - 11            |         |                |
| Ü 2:   | Di                                | 11 - 13  | D 1.338 |                   |         |                |
| 171175 | ma5<br>i5<br>LSII5<br>tma5        | Kryptographie I  |         |                   |         |                |
|        |                                   | V 4:   | Di      | 14 - 16           | D 2     | von zur Gathen |
|        |                                   |  | Do      | 14 - 16           |         |                |
|        |                                   | Ü 2:   | Do      | 9 - 11            | 1       | D 1.338        |
|        | Fr                                | 11 - 13  | 2       |                   |         |                |
| 171180 | ma5<br>i5                         | Projektstudium: Entwicklung und Implementierung eines CA-Systems |         |                   |         |                |
|        |                                   | P 4:   |         | nach Vereinbarung |         | Fuchssteiner   |
| 171185 | ma5<br>tma5<br>i5<br>LSII5<br>ph5 | Einführung in die Potentialtheorie                               |         |                   |         |                |
|        |                                   | V 2:   | Mi      | 14 - 16           | D 1.303 | Rautmann       |
|        |                                   |  |         |                   |         |                |
|        |                                   |  |         |                   |         |                |

**LYNX**  
CONSULTING GROUP

**Junior-IT-Consultants  
und  
Junior-Software-  
Entwickler  
gesucht!**

Infos unter [www.lynx.de](http://www.lynx.de)  
und bei Alexander Teschke  
Tel.: 0521/ 52 47-234

**We Move IT.**



| Nr.    | Abk.                              | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit    | Raum      | Name                |
|--------|-----------------------------------|--|-----|---------|-----------|---------------------|
| 171190 | ma<br>LSII<br>tma                 | Funktionalanalysis I<br>V 4:   | Mo  | 11 - 13 | D 1.312   | Kaniuth             |
|        |                                   |  | Do  | 11 - 13 |           |                     |
|        |                                   |  | Di  | 11 - 13 | E 2.304   | Mitarbeiter         |
| 171230 | ma<br>tma                         | Dynamische Systeme I<br>V 4:   | Di  | 14 - 16 | D 1.312   | Dellnitz            |
|        |                                   |  | Mi  | 14 - 16 |           |                     |
|        |                                   |  | Mi  | 9 - 11  | D 1.328   | Mitarbeiter         |
| 175540 | i<br>ii<br>LSII<br>ie<br>iw<br>ma | Kommunikation in parallelen<br>Rechenmodellen (ThI/MUA)<br>(1. Semesterhälfte)<br>V 2: | Mo  | 11 - 13 | D 2       | Meyer auf der Heide |
|        |                                   |  | Mi  | 9 - 11  |           |                     |
|        |                                   |  | Do  | 9 - 11  | 1 E 2.304 | Mitarbeiter         |
|        |                                   |  | Fr  | 11 - 13 | 2         |                     |
|        |                                   |  |     |         |           |                     |
| 175541 | i<br>ii<br>LSII<br>ie<br>iw<br>ma | Kommunikation in parallelen<br>Rechenmodellen (ThI/MUA)<br>(2. Semesterhälfte)<br>V 2: | Mo  | 11 - 13 | D 2       | Meyer auf der Heide |
|        |                                   |  | Mi  | 9 - 11  |           |                     |
|        |                                   |  | Do  | 9 - 11  | 1 E 2.304 | Mitarbeiter         |
|        |                                   |  | Fr  | 11 - 13 | 2         |                     |
|        |                                   |  |     |         |           |                     |

## B. Seminare, Proseminare, Oberseminare

|        |                   |                                      |    |         |         |                                  |
|--------|-------------------|--------------------------------------|----|---------|---------|----------------------------------|
| 171300 | ma3<br>LSII3      | Proseminar<br>PS 2:                  | Fr | 9 - 11  | N 3.206 | Lenzing                          |
| 171310 | ma<br>tma<br>LSII | Seminar Funktionalanalysis<br>S 2:   | Mi | 16 - 18 | D 1.338 | Bierstedt/Ernst/<br>Lusky/Werner |
| 171315 | ma                | Seminar<br>S 2:                      | Mi | 16 - 18 | E 2.310 | von zur Gathen                   |
| 171325 | ma                | Seminar Nichtlineare Systeme<br>S 2: | Di | 14 - 16 | E 0.206 | Fuchssteiner                     |
| 171330 | ma5<br>LSII5      | Seminar zur Geometrie<br>S 2:        | Mi | 16 - 18 | D 1.303 | Epkenhans                        |

| Nr.    | Abk.                        | Lehrveranstaltung                                       | Tag               | Zeit    | Raum    | Name                          |
|--------|-----------------------------|---|-------------------|---------|---------|-------------------------------|
| 171340 | ma5                         | Seminar Angewandte Mathematik<br>S 2:                   | Mo                | 14 - 16 | E 2.304 | Sohr                          |
| 171350 | ma5<br>tma5<br>LSII5        | Seminar Funktionentheorie/<br>Zahlentheorie<br>S 2:     | Do                | 9 - 11  | J 2.331 | Indlekofer                    |
| 171360 | ma7<br>tma7<br>LSII7        | Seminar Differentialgeometrie<br>S 2:                   | Do                | 14 - 16 | D 1.312 | Hansen                        |
| 171370 | ma5                         | MuPAD Seminar<br>S 2:                                   | Mi                | 16 - 18 | D 1.320 | Fuchssteiner/<br>MuPAD-Gruppe |
| 171400 | ma5<br>LSII5                | Seminar<br>Algebraische Topologie<br>S 2:               | Di                | 14 - 16 | C 3.203 | Kaniuth                       |
| 171410 | ma7<br>tma7<br>LSII7        | Oberseminar<br>Funktionalanalysis<br>OS 2:              | nach Vereinbarung |         |         | Bierstedt                     |
| 171420 | ma7<br>LSII7                | Oberseminar<br>Nichtkommutative Algebra<br>OS 2:        | Do                | 16 - 18 | E 2.304 | Lenzing                       |
| 171440 | ma7<br>LSII7<br>tma7<br>ph7 | Oberseminar<br>Angewandte Mathematik<br>OS 2:           | Do                | 14 - 16 | E 0.143 | Dellnitz                      |
| 171450 | ma7<br>LSII7                | Oberseminar<br>Zahlentheorie/Funktionentheorie<br>OS 2: | Do                | 11 - 13 | N 3.229 | Indlekofer                    |
| 171460 | ma7                         | Oberseminar<br>Algorithmische Mathematik<br>OS 2:       | Mi                | 14 - 16 | E 2.145 | Bürgisser/<br>von zur Gathen  |

| Nr.                                 | Abk.                 | Lehrveranstaltung          | Tag     | Zeit    | Raum    | Name        |
|-------------------------------------|----------------------|----------------------------|---------|---------|---------|-------------|
| <b>D. Spezialisierungssequenzen</b> |                      |                            |         |         |         |             |
| 171190                              | ma<br>LSII<br>tma    | Funktionalanalysis I       |         |         |         |             |
|                                     |                      | V 4:                       | Mo      | 11 - 13 | D 1,312 | Kaniuth     |
|                                     |                      | Ü 2:                       | Do      | 11 - 13 |         |             |
|                                     |                      |                            | Di      | 11 - 13 | E 2,304 | Mitarbeiter |
| 171230                              | ma<br>tma            | Dynamische Systeme I       |         |         |         |             |
|                                     |                      | V 4:                       | Di      | 14 - 16 | D 1,312 | Dellnitz    |
|                                     |                      | Ü 2:                       | Mi      | 14 - 16 |         |             |
|                                     |                      |                            | Mi      | 9 - 11  | D 1,328 | Mitarbeiter |
| 171100                              | ma5<br>LSII5<br>tma5 | Stochastik I               |         |         |         |             |
|                                     |                      | V 4:                       | Di      | 11 - 13 | D 1,312 | Dietz       |
|                                     |                      | Ü 2:                       | Mi      | 11 - 13 |         |             |
|                                     |                      |                            | Fr      | 11 - 13 |         | Wagner      |
| 171165                              | ma7<br>LSII7         | Algebraische Geometrie III |         |         |         |             |
|                                     |                      | V 4:                       | Di      | 9 - 11  | D 1,312 | Nagel       |
|                                     |                      | Ü 2:                       | Do      | 9 - 11  | D 1,312 |             |
|                                     | Di                   | 11 - 13                    | D 1,338 |         |         |             |

**E. Allgemeine Veranstaltungen**

|        |  |   |    |                   |     |   |
|--------|--|---|----|-------------------|-----|---|
| 171610 |  | Anleitung zu<br>wissenschaftlichen Arbeiten |    |                   |     |   |
|        |  | Ü 2:  |    | nach Vereinbarung |     | Die Dozenten<br>der Mathematik                    |
| 171620 |  | Kolloquium für<br>Mathematik und Informatik |    |                   |     |   |
|        |  | K 2:  | Di | 17 - 19           | D 2 | Die Dozenten<br>der Mathematik/<br>der Informatik |



**II. Mathematik für andere Studiengänge**

| Nr.                              | Abk.             | Lehrveranstaltung                 | Tag     | Zeit    | Raum    | Name             |         |         |
|----------------------------------|------------------|-----------------------------------|---------|---------|---------|------------------|---------|---------|
| <b>A. Pflichtveranstaltungen</b> |                  |                                   |         |         |         |                  |         |         |
| 172110                           | ii               | Mathematik für Informatiker I     | Di      | 9 - 11  | AM      | Fuchssteiner     |         |         |
|                                  |                  |                                   | Mi      | 9 - 11  |         |                  |         |         |
|                                  | winft<br>mwr     | V 4:                              | Mi      | 13 - 14 | AM      | Mitarbeiter      |         |         |
|                                  |                  |                                   | Mo      | 9 - 11  | 1       |                  | D 1.328 |         |
|                                  |                  | Mo                                | 14 - 16 | 2       | J 2.130 |                  |         |         |
|                                  |                  | Mo                                | 16 - 18 | 3       | D 1.312 |                  |         |         |
|                                  |                  | Mo                                | 16 - 18 | 4       | D 1.320 |                  |         |         |
|                                  |                  | Di                                | 11 - 13 | 5       | N 4.206 |                  |         |         |
|                                  |                  | Di                                | 7 - 9   | 6       | D 1.320 |                  |         |         |
|                                  |                  | Di                                | 11 - 13 | 7       | D 1.320 |                  |         |         |
|                                  |                  | Mi                                | 7 - 9   | 8       | D 1.328 |                  |         |         |
|                                  |                  | Mi                                | 11 - 13 | 9       | D 1.328 |                  |         |         |
|                                  |                  | Mi                                | 11 - 13 | 10      | E 2.316 |                  |         |         |
|                                  |                  | Mi                                | 11 - 13 | 11      | J 2.130 |                  |         |         |
|                                  |                  | Mi                                | 14 - 16 | 12      | N 3.206 |                  |         |         |
|                                  |                  | Do                                | 7 - 9   | 13      | E 2.304 |                  |         |         |
|                                  |                  | Do                                | 9 - 11  | 14      | N 3.206 |                  |         |         |
| Do                               | 16 - 18          | 15                                | D 1.312 |         |         |                  |         |         |
| Fr                               | 11 - 13          | 16                                | J 2.130 |         |         |                  |         |         |
| Fr                               | 14 - 16          | 17                                | D 1.328 |         |         |                  |         |         |
| 172120                           | ph1              | Mathematik für Physiker I         | Mo      | 9 - 11  | D 2     | Sohr             |         |         |
|                                  |                  |                                   | Di      | 11 - 13 |         |                  |         |         |
|                                  |                  |                                   | Mi      | 11 - 13 |         |                  |         |         |
|                                  |                  | Ü 3:                              | Do      | 11 - 14 | N 3.206 | Richter          |         |         |
|                                  |                  |                                   |         |         |         |                  |         |         |
| 172130                           | ch1              | Mathematik für Chemiker I         | Mo      | 9 - 11  | D 1     | Bothe<br>Päschke |         |         |
|                                  |                  |                                   | Mi      | 14 - 16 | C 4.234 |                  |         |         |
| 172050                           | ch2              | Mathematik für Chemiker II        | Di      | 9 - 11  | N 5.101 | N.N.             |         |         |
|                                  |                  |                                   | Do      | 14 - 16 | N 5.101 |                  |         |         |
|                                  |                  |                                   |         |         |         |                  |         |         |
| 172140                           | ie1<br>e1<br>wit | Mathematik A für Elektrotechniker | Mo      | 11 - 13 | C 2     | Lusky            |         |         |
|                                  |                  |                                   | Mi      | 7 - 9   |         |                  |         |         |
|                                  |                  |                                   | Fr      | 7 - 9   |         |                  |         |         |
|                                  |                  |                                   | Di      | 7 - 9   |         |                  | 1       | D 1.303 |
|                                  |                  |                                   | Di      | 9 - 11  |         |                  | 2       |         |
|                                  |                  |                                   |         |         |         |                  |         |         |

| Nr.    | Abk.             | Lehrveranstaltung                                      | Tag    | Zeit          | Raum   | Name     |         |                       |       |         |
|--------|------------------|--|--------|---------------|--|----------|---------|-----------------------|-------|---------|
| 172150 | wi1<br>m1<br>im1 | Mathematik für Maschinenbauer<br>V 4:                  | Mo     | 11-13         | P 5201   | Dellnitz |         |                       |       |         |
|        |                  |  | Di     | 11-13         |  |          |         |                       |       |         |
|        |                  |  | Ü 2:   | Mi            | 7-9  | 1        | D 1.320 | Mitarbeiter           |       |         |
|        |                  |  |        | Do            | 7-9  | 2        |         |                       |       |         |
|        |                  |  |        | Do            | 9-11   | 3        |         |                       |       |         |
| 172160 | wiwi1            | Mathematik für<br>Wirtschaftswissenschaftler I<br>V 4: | Mi     | 7-9           | AM   | Dietz    |         |                       |       |         |
|        |                  |  | Fr     | 7-9           |  |          |         |                       |       |         |
|        |                  |  | ZÜ 2:  | Fr            | 13-15  | 1        | D 1.303 | Dietz/<br>Mitarbeiter |       |         |
|        |                  |  |        | Di            | 14-16  |          |         |                       |       |         |
|        |                  |  |        | Di            | 14-16  |          |         |                       | 2     | D 1.320 |
|        |                  |  |        | Di            | 16-18  |          |         |                       | 3     | D 1.303 |
|        |                  |  |        | Di            | 16-18  |          |         |                       | 4     | D 1.320 |
|        |                  |  |        | Do            | 11-13  |          |         |                       | 5     | J 2.130 |
|        |                  |  |        | Do            | 14-16  |          |         |                       | 6     | D 1.303 |
|        |                  |  |        | Do            | 16-18  |          |         |                       | 7     | D 1.303 |
|        |                  |  |        | Do            | 16-18  |          |         |                       | 8     | D 1.320 |
|        |                  |  |        | Fr            | 9-11   |          |         |                       | 9     | D 1.303 |
|        |                  |  |        | Fr            | 9-11   |          |         |                       | 10    | D 1.320 |
|        |                  |  |        | Fr            | 9-11   |          |         |                       | 11    | D 1.338 |
|        |                  |  | P 2:   | Fr            | 9-11   | 12       | J 2.130 |                       |       |         |
|        |                  |  |        | Mi            | 14-16  | 1        | D 3.301 |                       |       |         |
|        |                  |  |        | Mi            | 16-18  | 2        |         |                       |       |         |
|        |                  |  |        | Do            | 14-16  | 3        |         |                       |       |         |
|        |                  |  | Do     | 16-18         | 4  |          |         |                       |       |         |
|        |                  |  | 172170 | wiwi1<br>IBS1 | Mathematik für<br>Wirtschaftswissenschaftler I (IBS)<br>V 3: | Mi       | 7-9     | P 7201                | Orlob |         |
| Fr     | 9-10             |  |        |               |  |          |         |                       |       |         |
| ZÜ 1:  | Fr               | 10-11  |        |               |  |          |         |                       |       |         |
| Ü 1:   | siehe 050400     |  |        |               |  |          |         |                       |       |         |

| Nr.    | Abk.             | Lehrveranstaltung                                      | Tag   | Zeit | Raum    | Name    |                          |             |
|--------|------------------|--|-------|------|---------|---------|--------------------------|-------------|
| 172190 | i3<br>ii3        | Mathematik für Informatiker III.1<br>(Stochastik)      | V 2:  | Mi   | 9 - 11  | C 1     | Oevel                    |             |
|        |                  |  | ZÜ 1: | Fr   | 11 - 12 |         |                          |             |
|        |                  |  | Ü 1:  | Mo   | 7 - 9   | g 1     | D 1.303                  | Mitarbeiter |
|        |                  |  |       | Mo   | 7 - 9   | u 2     |                          |             |
|        |                  |  |       | Di   | 9 - 11  | g 3     | N 3.206                  |             |
|        |                  |  |       | Di   | 9 - 11  | u 4     |                          |             |
|        |                  |  |       | Di   | 9 - 11  | g 5     | D 1.320                  |             |
|        |                  |  |       | Di   | 9 - 11  | u 6     |                          |             |
|        |                  |  |       | Di   | 16 - 18 | g 7     | D 1.338                  |             |
|        |                  |  |       | Di   | 16 - 18 | u 8     |                          |             |
|        |                  |  |       | Do   | 14 - 16 | g 9     | N 3.206                  |             |
|        |                  |  |       | Do   | 14 - 16 | u 10    |                          |             |
| 172200 | i3<br>ii3        | Mathematik für Informatiker III.2<br>(Höhere Analysis) | V 2:  | Mo   | 14 - 16 | D 1.320 | Kaniuth                  |             |
|        |                  |  | Ü 1:  | Fr   | 9 - 10  | E 2.304 | Mitarbeiter              |             |
| 172210 | wi3<br>ph3Hll    | Mathematik für Physiker III                            | V 2:  | Mi   | 9 - 11  | D 1.338 | Bierstedt                |             |
|        |                  |  | Ü 1:  | Mo   | 9 - 10  | D 1.338 | Mitarbeiter              |             |
| 172220 | wi3<br>ie3<br>e3 | Höhere Mathematik für Ingenieure                       | V 4:  | Mo   | 9 - 11  | P 5201  | Ernst                    |             |
|        |                  |  |       | Mi   | 11 - 13 |         |                          |             |
|        |                  |  | ZÜ 2: | Mi   | 7 - 9   | C 1     |                          |             |
|        |                  |  | Ü 2:  | Di   | 7 - 9   | 1       | J 2.130                  | Mitarbeiter |
|        |                  |  |       | Di   | 14 - 16 | 2       |                          |             |
| 172240 | wi3<br>im3<br>m3 | Mathematik B<br>für Maschinenbauer                     | V 2:  | Mi   | 14 - 16 | D 1.320 | Hansen                   |             |
|        |                  |  | Ü 2:  | Di   | 14 - 16 | D 1.338 |                          |             |
| 172260 | i5<br>ii5        | Mathematik für Informatiker V                          | V 2:  | Di   | 11 - 13 | J 2.331 | Bürgisser<br>Mitarbeiter |             |
|        |                  |  | Ü 2:  | Fr   | 11 - 13 | E 2.316 |                          |             |

**B. Wahlveranstaltungen**

- i5/7 vgl. Nr. 171150
- winf5/7 vgl. Nr. 171140, 171150
- ph5/7 vgl. Nr. 171050, 171110, 171150, 171190
- e5/7 vgl. Nr. 171050, 171150
- m5/7 vgl. Nr. 171050, 171150



| Nr.   | Abk.                              | Lehrveranstaltung  | Tag                  | Zeit                                    | Raum                     | Name                               |
|---|-----------------------------------|--|----------------------|---|--------------------------|------------------------------------|
| <b>C. Veranstaltungen des AutoMATH</b>  |                                   |  |                      |   |                          |                                    |
| 171370  | ma5                               | MuPAD Seminar<br>S 2:  | Mi                   | 16 - 18                                 | D 1.320                  | Fuchssteiner/<br>MuPAD-Gruppe      |
| <b>D. Veranstaltungen des PaSCo und des Graduiertenkollegs „Wissenschaftliches Rechnen“</b> |                                   |  |                      |   |                          |                                    |
| 172500  | e<br>i<br>m<br>ma<br>ph<br>tma    | PaSCo Oberseminar<br>OS 2:   | nach Vereinbarung    |   |                          | Die Mitglieder<br>des PaSCo        |
| 171115  | ma<br>tma                         | Datenanalyse II (Statistik)<br>V 2:<br>Ü 2:  | Mo<br>Mo             | 14 - 16<br>16 - 18                      | D 1.328<br>CIP-Pool      | Munk                               |
| 171150  | ma5<br>LSII5<br>tma5<br>i5        | Computeralgebra I<br>V 4:<br>Ü 2:  | Mi<br>Do<br>Mo<br>Fr | 9 - 11<br>11 - 13<br>11 - 13<br>11 - 13 | D 1<br>D 1.328<br>1<br>2 | Bürgisser<br>Mitarbeiter           |
| 171175  | ma5<br>i5<br>LSII5<br>tma5        | Kryptographie I<br>V 4:<br>Ü 2:  | Di<br>Do<br>Do<br>Fr | 14 - 16<br>14 - 16<br>9 - 11<br>11 - 13 | D 2<br>D 1.338<br>1<br>2 | von zur Gathen<br>Mitarbeiter      |
| 175540  | i<br>ii<br>LSII<br>ie<br>iw<br>ma | Kommunikation in parallelen<br>Rechenmodellen (ThI/MUA)<br>(1. Semesterhälfte)<br>V 2:<br>Ü 1: | Mo<br>Mi<br>Do<br>Fr | 11 - 13<br>9 - 11<br>9 - 11<br>11 - 13  | D 2<br>E 2.304<br>1<br>2 | Meyer auf der Heide<br>Mitarbeiter |
| 175541  | i<br>ii<br>LSII<br>ie<br>iw<br>ma | Kommunikation in parallelen<br>Rechenmodellen (ThI/MUA)<br>(2. Semesterhälfte)<br>V 2:<br>Ü 1: | Mo<br>Mi<br>Do       | 11 - 13<br>9 - 11<br>9 - 11             | D 2<br>E 2.304<br>1      | Meyer auf der Heide<br>Mitarbeiter |



Wir bieten außergewöhnliche Einstiegschancen und Entwicklungsmöglichkeiten für qualifizierte und engagierte



## Hochschulabsolventen/-innen.

Gestalten Sie Ihre Zukunft als Softwareentwickler und Berater für Konzeption, Entwicklung und Einführung von IT-Projekten!

Sie haben Ihr Studium – bevorzugt (Wirtschafts-)Informatik, Mathematik, Betriebswirtschaft oder Physik – erfolgreich abgeschlossen und bereits IT- und Programmierkenntnisse gesammelt. Sie bringen überdurchschnittliche analytische Fähigkeiten, Kreativität und unternehmerisches Denken mit. Sie haben Spaß an wechselnden Herausforderungen und neuen Technologien. Dann sind Sie die ideale Verstärkung für unser Team!

Wir bieten ein Ihrer hohen Qualifikation angemessenes Arbeitsumfeld und eine hochentwickelte Unternehmenskultur.

Dazu gehören:

- ein innovatives Jahresarbeitszeitmodell
- außergewöhnliche Möglichkeiten, in Führungspositionen hineinzuwachsen
- Aktien und Aktienoptionen zusätzlich zum Gehalt
- ein herausragendes Firmenwagenangebot

Abhängig von Ihren Fähigkeiten und Ihrem Know-how erhalten Sie zunächst eine gezielte Aus- und Weiterbildung oder Sie sammeln in Zusammenarbeit mit erfahrenen Kollegen gleich erste Projekterfahrungen „on the job“. Der Umgang mit neuesten Technologien und die Chance, umfangreiche Verantwortung in Projekten zu übernehmen, sichern Ihnen Ihre Zukunft.

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihres bevorzugten Standorts.

### Profil

Gründung 1983  
300 Mitarbeiter (per 31.12.2000)  
38,4 Mio. Euro Umsatz 2000



### syskoplan AG

Bartholomäusweg 26  
D-33334 Gütersloh

Telefon +49 (52 41) 50 09-0  
Telefax +49 (52 41) 50 09-10 99  
stefan.knaeble@syskoplan.de

<http://www.syskoplan.de>

### Standorte

Gütersloh (Hauptsitz)  
Düsseldorf  
Hannover  
München  
Stuttgart  
USA: Boston/Chicago  
Irland: Cork

| Nr.    | Abk.                              | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit    | Raum    | Name                |
|--------|-----------------------------------|---|-----|---------|---------|---------------------|
| 175910 | i<br>ii<br>LSII<br>ie<br>iw<br>ma | Seminar<br>Perlen der theoretischen<br>Informatik<br>S 2: | Di  | 9 - 11  | F 0.231 | Meyer auf der Heide |
| 175951 |                                   | Oberseminar<br>Theoretische Informatik 2<br>OS 2:         | Mi  | 14 - 16 | F 1.110 | Meyer auf der Heide |

### III. Mathematik für die Lehrämter der Primarstufe und der Sekundarstufe I

|        |                     |  |         |         |   |         |  |
|--------|---------------------|--|---------|---------|---|---------|--|
| 173010 | Lpwu 1,2<br>Lps 1,2 | Grundkurs Mathematik I<br>(Kombinatorik)<br>V 2:<br>Ü 2: | Fr      | 14 - 16 |   | C 1     | Bender<br>Bender/<br>Mitarbeiter             |
|        |                     |  | Do      | 9 - 11  | 1 | D 1,328 |  |
|        |                     |  | Do      | 11 - 13 | 2 |         |  |
|        |                     |  | Do      | 14 - 16 | 3 |         |  |
|        |                     |  | Do      | 14 - 16 | 4 | D 1,338 |  |
|        |                     | Do   | 16 - 18 | 5       |   |         |  |
| 173020 | Lpwu 3-6<br>Lps 1-3 | Grundkurs Mathematik III<br>(Geometrie)<br>V 2:<br>Ü 2:  | Fr      | 9 - 11  |   | C 2     | Werthschulte<br>Werthschulte/<br>Mitarbeiter |
|        |                     |  | Mi      | 11 - 13 | 1 | D 1,338 |  |
|        |                     |  | Mi      | 14 - 16 | 2 |         |  |
|        |                     |  | Mi      | 14 - 16 | 3 | D 1,328 |  |
|        |                     |  | Mi      | 16 - 18 | 4 |         |  |
| 173030 | Lps 1-6<br>LSI 1,2  | Elemente der Geometrie<br>V 3:<br>Ü 2:                   | Di      | 16 - 17 |   | D 1     | Rinkens<br><br>Rinkens/<br>Friedrich         |
|        |                     |  | Fr      | 9 - 11  |   | D 2     |  |
|        |                     |  | Mo      | 14 - 16 | 1 | D 1,338 |  |
|        |                     |  | Mo      | 16 - 18 | 2 |         |  |
| 173040 | Lps 1-6<br>LSI 1-6  | Elemente der Zahlentheorie (A)<br>V 3:<br>Ü 1:           | Di      | 14 - 16 |   | D 1     | Nelius                                       |
|        |                     |  | Do      | 14 - 15 |   |         |  |
|        |                     |  | Do      | 15 - 16 |   |         |  |
| 173050 | Lps 1-6<br>LSI 1-6  | Elemente der Stochastik (B)<br>V 3:<br>Ü 2:              | Di      | 9 - 11  |   | D 1     | Rinkens<br><br>N.N.                          |
|        |                     |  | Fr      | 11 - 12 |   |         |  |
|        |                     |  | Mo      | 9 - 11  | 1 | N 4,236 |  |
|        |                     |  | Mo      | 11 - 13 | 2 | N 5,101 |  |



Wenn Sie mit Schwung  
an die Dinge gehen und sich gern weiter-  
entwickeln wollen ... wenn Sie Erfolg mögen und die  
Leistungsstärke internationaler, gewachsener Organisationen  
... wenn Sie an Visionen glauben und sich nicht mit Durchschnitt-  
lichkeit zufrieden geben. Willkommen bei Sun Microsystems. Ohne Sun  
wäre das Internet in seiner heutigen Form undenkbar. Wir sind Pionier im  
Open Network Computing, unsere Produkte und Services das Rückgrat der Net  
Economy. Die Basis für die Dynamik, das Wachstum und die gute Stimmung bei Sun sind  
unsere Mitarbeiter – Mitarbeiter wie Sie!



MEHR JOBS  
BEI SUN  
IM INTERNET:  
[www.sun.de/jobs](http://www.sun.de/jobs)



Unsere StarOffice Entwicklung sucht laufend für Paderborn

## C++/Java-Entwickler/innen

**Die Aufgabe.** Sie designen und implementieren Neuentwicklungen von Standardkomponenten, die innerhalb des StarOffice und des StarPortal-Servers zum Einsatz kommen, und entwickeln diese weiter. Immer wieder identifizieren Sie zusätzliche Anforderungen und stellen technische Spezifikationen zusammen. Zudem entwerfen Sie dauerhafte und einfach zu benutzende APIs, die Wiederverwendung und Plattformunabhängigkeit sicherstellen. **Die Qualifikation.** Im Idealfall haben Sie ein abgeschlossenes Informatik-Studium und praktische Erfahrung mit kommerziellen Produkten und Klassenbibliotheken. Ferner besitzen Sie gute Kenntnisse in objektorientiertem Design und der Implementierung in C++ oder Java. **Die Perspektiven für Entwickler.** Ihr tatsächliches Einsatzgebiet richtet sich nach Ihren Vorlieben und Stärken. Wir bieten Ihnen Aufgaben in den Bereichen Systemintegration, Plattformkapselung, Datenhaltung und Infrastruktur, Komponentenmodell und Applikations-Framework bis hin zu den Kernbereichen der Office-Applikationen und deren Benutzerschnittstelle.

Unser Bereich Solaris Operating Environment sucht laufend für Paderborn

## Unix-Systemsoftware-Spezialist/inn/en

**Die Aufgabe.** Auf Basis modernster Technologien und zur kontinuierlichen Optimierung der Performance realisieren Sie neue Features für Solaris. Im Rahmen der weltweiten Weiterentwicklung des führenden Betriebssystems stehen Sie in engem Kontakt mit unserer amerikanischen Zentrale in Kalifornien sowie mit anderen Standorten in Europa. **Die Qualifikation.** Sie wissen, die Programmiersprache C einzusetzen und haben bereits mit der betriebssystemnahen Programmierung im Unix- oder Linux-Umfeld gearbeitet. Ideal sind dabei Spezialkenntnisse auf einem der folgenden Gebiete: Threads, File-Systeme, Volume Management, Virtual-Memory-System, Ressourcen-Management, Hochverfügbarkeit, Reliability/Availability/Serviceability (RAS), TCP/IP Networking, STREAMS, Security und/oder Entwicklung von Testprogrammen. Von Vorteil sind Erfahrungen in der Projektarbeit und im Organisationsmanagement. Und Ihr Englisch in Wort und Schrift ist sicher.

**Die Kultur.** Wer bei Sun arbeitet, kann zeigen, was in ihm steckt. Führende Technologien und Kunden bringen für unsere heute fast 38.000 Mitarbeiter in über 170 Ländern die spannendsten Aufgaben mit sich. Gute Stimmung und gute Geschäftsentwicklung, beides spornt dazu an, das Beste aus sich rauszuholen. Und macht einfach Spaß. Bester Beweis ist unser Umsatz von über 15 Milliarden US-Dollar im letzten Geschäftsjahr.



Wollen auch Sie Teil unseres Erfolgs sein? Sich von unserem Teamgeist anstecken lassen?  
Worauf warten Sie noch? Ab die (elektronische) Post an den

Sun Microsystems Bewerberservice • [jobs@sun.de](mailto:jobs@sun.de) • Postfach 59 • 85396 Hallbergmoos



take it to the n<sup>th</sup>

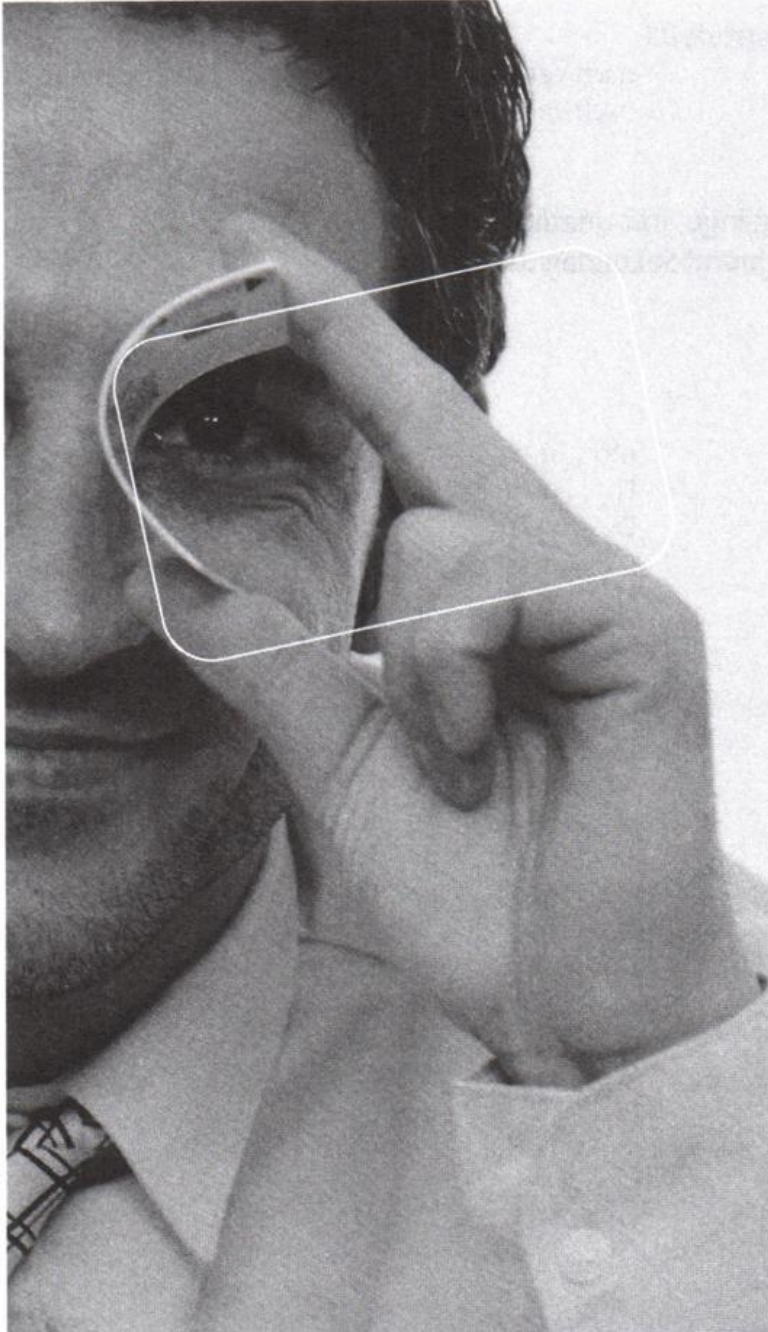
| Nr.    | Abk.               | Lehrveranstaltung   | Tag            | Zeit                                     | Raum           | Name         |
|--------|--------------------|---|----------------|--|----------------|--------------|
| 173060 | Lps 1-6<br>LSI 1-6 | Elemente der Darstellenden<br>Geometrie (A/B)<br>V 3:<br>Ü 1: | Mi<br>Do<br>Do | 16 - 18<br>16 - 17<br>17 - 18            | D 1            | Werthschulte |
| 173070 | Lps 4-6<br>LSI 4-6 | Seminar<br>S 2:   | Fr             | 7 - 9<br>und evtl. u.V. am<br>Wochenende | D 1.338        | Spiegel      |
| 173080 | Lps 1-2<br>LSI 1-2 | Übungen am Computer<br>Ü/P 2:                                 | Mi             | 14 - 16                                  | 1 D 3.339<br>2 | Friedrich    |

#### IV. Didaktik der Mathematik für die Lehrämter der Primarstufe und der Sekundarstufe I und II

|        |                     |   |  |   |  |                                    |
|--------|---------------------|---|--|---|--|------------------------------------|
| 174010 | Lpwu 3-6<br>Lps 3-6 | Didaktik der Primarstufe, Teil II<br>(Arithmetik I)<br>V 2:<br>Ü 1: | Do<br>Di<br>Di<br>Di<br>Di<br>Di<br>Di | 14 - 16<br>9 - 11<br>9 - 11<br>11 - 13<br>11 - 13<br>14 - 16<br>14 - 16 | C 2<br>D 1.328<br>g 1<br>u 2<br>g 3<br>u 4<br>g 5<br>u 6 | Spiegel<br>Spiegel/<br>Mitarbeiter |
| 174020 | LSI 1-6             | Didaktik der Sekundarstufe I<br>(Geometrie)<br>V 2:<br>Ü 1:         | Di<br>Di                               | 9 - 11<br>8 - 9   | D 1.338  | Spiegel                            |
| 174030 | LSII 4-8            | Didaktik der Analysis<br>V 2:<br>Ü 1:                               | Mo<br>Mo                               | 11.05 - 12.35<br>12.45 - 13.30  | D 1.338  | Bender                             |
| 174040 | Lps 4-6<br>LSI 4-6  | Seminar<br>Rechenstörungen - Dyskalkulie<br>S 2:                    | Do                                     | 11 - 13   | D 1.338  | Werthschulte                       |
| 174050 | LSII 4-8            | Seminar<br>Didaktik der Sekundarstufe II<br>S 2:                    | Do                                     | 16 - 18   | D 1.328  | Bender/<br>Friedrich               |



## Der Chipkarte verbunden



Was passiert, wenn sich 1500 kluge Köpfe gemeinsam etwas ausdenken? Es entstehen Lösungen. Smarte Lösungen. Wir bei ORGA kümmern uns um die Weiterentwicklung der Chipkartentechnologie, seit wir sie auf den Markt brachten. Mit ihr haben wir die Kommunikation weltweit revolutioniert.

Heute gehören wir zu den Weltmarktführern der Branche. Wir produzieren Chipmodule, Chipkarten, Software, Kartenleser, Abrechnungssysteme, Schnittstellen zu anderen Produkten und komplette Personalisierungsanlagen. Und in allen Märkten, in denen Chipkartentechnologie zum Einsatz kommt, stößt man auf den Namen ORGA: Telekommunikation, Banking, IT-Security, Handel, Gesundheit und ID-Systeme.

ORGA expandiert mit dem Wachstum des Marktes und der steigenden Anzahl neuer Anwendungen. Wenn Sie an der Zukunft mitarbeiten wollen, dann kommen Sie zu ORGA. Wir haben für Sie die richtigen Aufgaben, wir haben Ihre maßgeschneiderte Erfolgslösung.

ORGA Kartensysteme GmbH · Am Hoppenhof 33 ·  
33104 Paderborn · Tel.: 0 52 51 / 889-0 · Fax: 0 52 51 / 889-1889

  
www.orga.com The Smart Card Integrator



| Nr.    | Abk.                | Lehrveranstaltung                                | Tag | Zeit                                   | Raum | Name         |
|--------|---------------------|--|-----|--|------|--------------|
| 174060 | Lpwu 3-6<br>Lps 3-6 | Fachpraktikum Primarstufe<br>S 2:<br>P 2:        |     | nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung |      | Werthschulte |
| 174070 | LSI 3-6<br>LSII 4-8 | Fachpraktikum Sekundarstufe I/II<br>S 2:<br>P 2: |     | nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung |      | Werthschulte |

## V. Informatik für die integrierten Studiengänge Informatik, Ingenieurinformatik und Wirtschaftsinformatik und für das Lehramt Sekundarstufe II

### A. 1. Studienabschnitt (1. bis 4. Semester)

|        |   |                                       |  |  |   |                                |
|--------|---|---------------------------------------|--|--|---|--------------------------------|
| 175100 | ii<br>iin<br>winf3<br>LSII3<br>ie3<br>im3 | Modellierung<br>V 4:<br>ZÜ 1:<br>Ü 2: | Mo<br>Fr<br>Di<br>Mo<br>Di<br>Di<br>Di<br>Di<br>Mi<br>Mi<br>Mi<br>Do<br>Do<br>Do<br>Fr<br>Fr<br>Fr<br>Fr | 11-13<br>9-11<br>13-14<br>16-18<br>7-9<br>9-11<br>11-13<br>14-16<br>16-18<br>11-13<br>14-16<br>16-18<br>7-9<br>7-9<br>9-11<br>7-9<br>14-16<br>14-16<br>16-18 | AM<br><br>AM<br>1 D 1.303<br>2 D 1.312<br>3 E 2.316<br>4 E 2.310<br>5 E 2.316<br>6 D 1.312<br>7 N 3.206<br>8 E 2.310<br>9 N 3.206<br>10 D 1.312<br>11 D 1.338<br>12 E 2.310<br>13 D 1.320<br>14 D 1.338<br>15 D 1.320<br>16 D 1.320 | Kastens<br><br><br>Mitarbeiter |
|--------|---|---------------------------------------|--|--|---|--------------------------------|

| Nr.    | Abk.  | Lehrveranstaltung     | Tag     | Zeit    | Raum | Name        |
|--------|-------|-----------------------|---------|---------|------|-------------|
| 175110 | ii    | Softwareentwicklung I | Mo      | 14 - 16 | AM   | Szwillus    |
|        | ii    |                       | Do      | 14 - 16 |      |             |
|        | winfi | V 4:                  | Do      | 13 - 14 | AM   | Mitarbeiter |
|        | LSII1 | ZÜ 1:                 | Mo      | 9 - 11  | 1    |             |
|        | ie1   | Ü 2:                  | Mo      | 16 - 18 | 2    |             |
|        | im1   |                       | Di      | 7 - 9   | 3    |             |
|        |       |                       | Di      | 11 - 13 | 4    |             |
|        |       |                       | Di      | 14 - 16 | 5    |             |
|        |       |                       | Di      | 16 - 18 | 6    |             |
|        |       |                       | Mi      | 7 - 9   | 7    |             |
|        |       |                       | Mi      | 11 - 13 | 8    |             |
|        |       |                       | Mi      | 14 - 16 | 9    |             |
|        |       |                       | Mi      | 16 - 18 | 10   |             |
|        |       |                       | Do      | 7 - 9   | 11   |             |
|        |       |                       | Do      | 9 - 11  | 12   |             |
|        |       |                       | Do      | 11 - 13 | 13   |             |
|        |       | Do                    | 16 - 18 | 14      |      |             |
|        |       | Fr                    | 7 - 9   | 15      |      |             |
|        |       | Fr                    | 14 - 16 | 16      |      |             |



**Junior-IT-Consultants  
und  
Junior-Software-  
Entwickler  
gesucht!**

Infos unter [www.lynx.de](http://www.lynx.de)  
und bei Alexander Teschke  
Tel.: 0521/ 5247-234

**We Move IT.**

| Nr.    | Abk.                | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit  | Raum | Name    |                          |
|--------|---------------------|--|-----|-------|------|---------|--------------------------|
| 175130 | ii<br>LSII<br>winfi | Praxis der Systemgestaltung<br>V 2:<br>Ü 1:                                    | Fr  | 11-13 |      | AM      | Magenheim<br>Mitarbeiter |
|        |                     |  | Mo  | 16-18 | g 1  | E 2.310 |                          |
|        |                     |  | Mo  | 16-18 | u 2  |         |                          |
|        |                     |  | Di  | 11-13 | g 3  | E 2.316 |                          |
|        |                     |  | Di  | 11-13 | u 4  |         |                          |
|        |                     |  | Mi  | 16-18 | g 5  |         |                          |
|        |                     |  | Mi  | 16-18 | u 6  |         |                          |
|        |                     |  | Do  | 7-9   | g 7  |         |                          |
|        |                     |  | Do  | 7-9   | u 8  |         |                          |
|        |                     |  | Do  | 9-11  | g 9  | D 1.303 |                          |
|        |                     |  | Do  | 9-11  | u 10 |         |                          |
|        |                     |  | Fr  | 7-9   | g 11 | D 1.312 |                          |
|        |                     |  | Fr  | 7-9   | u 12 |         |                          |
|        |                     |  | Fr  | 14-16 | g 13 |         |                          |
|        |                     |  | Fr  | 14-16 | u 14 |         |                          |
|        |                     |  | Fr  | 14-16 | g 15 | E 2.316 |                          |
|        |                     |  | Fr  | 14-16 | u 16 |         |                          |
| 175300 | i3<br>LSII3         | Einführung in Berechenbarkeit<br>und Formale Sprachen<br>V 2:<br>ZÜ 2:<br>Ü 1: | Mo  | 11-13 |      | C 1     | Blömer<br>Mitarbeiter    |
|        |                     |  | Di  | 11-13 |      |         |                          |
|        |                     |  | Mo  | 7-9   | g 1  | D 1.320 |                          |
|        |                     |  | Mo  | 7-9   | u 2  |         |                          |
|        |                     |  | Mo  | 16-18 | g 3  | E 2.304 |                          |
|        |                     |  | Mo  | 16-18 | u 4  |         |                          |
|        |                     |  | Di  | 9-11  | g 5  | E 2.310 |                          |
|        |                     |  | Di  | 9-11  | u 6  |         |                          |
|        |                     |  | Do  | 14-16 | g 7  | J 2.130 |                          |
|        |                     |  | Do  | 14-16 | u 8  |         |                          |
|        |                     |  | Fr  | 14-16 | g 9  |         |                          |
|        |                     |  | Fr  | 14-16 | u 10 |         |                          |



# SIEMENS

Mehr Informationen unter: [www.siemens.de/career](http://www.siemens.de/career)



In der

## **Siemens Berufsausbildung Paderborn**

bereiten wir Sie optimal auf Ihre berufliche Karriere vor und machen Sie fit für die Herausforderungen von morgen. Gehören Sie zu den engagierten Abiturienten/Fachabiturienten, die als Alternative zum herkömmlichen Studium eine Ausbildung mit starkem Praxisbezug suchen? Haben Sie Spaß an modernster Informations- und Kommunikationstechnik, eine hohe Teamorientierung, Flexibilität und Freude am Umgang mit Menschen? Die Siemens Berufsausbildung bietet für das nächste Jahr Ausbildungsplätze in zukunftsorientierten, innovativen Berufen der Informationstechnik an.

**Siemens AG**  
**Siemens Professional Education**  
**Bewerbermarketing**  
Heinz-Nixdorf-Ring 1  
33106 Paderborn

**Noch Fragen?**

Tel.: 0 52 51/8-2 39 39  
e-mail: [silke.andreae@pdb.siemens.de](mailto:silke.andreae@pdb.siemens.de)

[www.siemens-ausbildung.de](http://www.siemens-ausbildung.de)  
0800-2663287  
0800-come2us

## **Ausbildungsplätze 2002 für Abiturienten und Fachabiturienten**

Für unseren Standort **Paderborn** suchen wir für den Ausbildungsbeginn **02.09.2002**:

**Fachberater/in  
Softwaretechniken**

(beinhaltet die Ausbildung zum/zur Fachinformatiker/in Anwendungsentwicklung)  
**Ausbildungsschwerpunkte:** Realisation von Softwarelösungen, Beratung/Betreuung von SW-Anwendern, Methoden/Tools der SW-Entwicklung

**Fachberater/in  
Integrierte Systeme**

(beinhaltet die Ausbildung zum/zur Fachinformatiker/in Systemintegration)  
**Ausbildungsschwerpunkte:** Konzeptionierung/Installation/Administration von IT-Systemen/Netzwerken, Systemführung, Anwenderschulung, Kundenberatung/-betreuung

Wenn Sie nicht älter als 23 Jahre sind und noch keine abgeschlossene Berufsausbildung haben (sowie als männlicher Bewerber Ihren Wehr-/Ersatzdienst bereits geleistet haben), dann freuen wir uns über Ihre Bewerbung.

| Nr.    | Abk.  | Lehrveranstaltung   | Tag     | Zeit    | Raum    | Name    |             |
|--------|-------|---|---------|---------|---------|---------|-------------|
| 175310 | i3    | Techniken des<br>Softwareentwurfs I<br>(1. Semesterhälfte)            |         |         |         |         |             |
|        | ii3   |   |         |         |         |         |             |
|        | winf5 | V 2:  | Mi      | 14 - 16 |         | AM      | Engels      |
|        | LSII5 |   | Do      | 9 - 11  |         | AM      |             |
|        | ie5   | Ü 1:  | Mo      | 9 - 11  | 1       | E 2.310 | Mitarbeiter |
|        | im5   |   | Mo      | 9 - 11  | 2       | E 2.304 |             |
|        |       |   | Mo      | 14 - 16 | 3       | N 3.206 |             |
|        |       |   | Mo      | 16 - 18 | 4       | D 1.328 |             |
|        |       |   | Mo      | 16 - 18 | 5       | E 2.316 |             |
|        |       |   | Di      | 9 - 11  | 6       | E 2.304 |             |
|        |       |   | Di      | 14 - 16 | 7       | N 3.206 |             |
|        |       |   | Mi      | 11 - 13 | 8       | E 2.304 |             |
|        |       |   | Do      | 14 - 16 | 9       | E 2.304 |             |
|        |       |   | Do      | 14 - 16 | 10      | J 2.331 |             |
|        |       |   | Do      | 16 - 18 | 11      | E 2.316 |             |
|        |       |   | Fr      | 7 - 9   | 12      | E 2.310 |             |
|        |       |   | Fr      | 7 - 9   | 13      | N 3.206 |             |
|        |       | Fr  | 7 - 9   | 14      | D 1.303 |         |             |
|        |       | Fr  | 11 - 13 | 15      | N 3.206 |         |             |
|        |       | Fr  | 14 - 16 | 16      | E 2.310 |         |             |
|        |       | Fr  | 14 - 16 | 17      | E 2.304 |         |             |
| 175311 | i3/5  | Techniken des<br>Softwareentwurfs II (Pri/SWT)<br>(2. Semesterhälfte) |         |         |         |         |             |
|        | ii5   |   |         |         |         |         |             |
|        | LSII5 | V 2:  | Mi      | 14 - 16 |         | AM      | Engels      |
|        |       |   | Do      | 9 - 11  |         | AM      |             |
|        |       | Ü 1:  | Mo      | 9 - 11  | 1       | E 2.310 | Mitarbeiter |
|        |       |   | Mo      | 9 - 11  | 2       | E 2.304 |             |
|        |       |   | Mo      | 14 - 16 | 3       | N 3.206 |             |
|        |       |   | Mo      | 16 - 18 | 4       | D 1.328 |             |
|        |       |   | Mo      | 16 - 18 | 5       | E 2.316 |             |
|        |       |   | Di      | 9 - 11  | 6       | E 2.304 |             |
|        |       |   | Di      | 14 - 16 | 7       | N 3.206 |             |
|        |       |   | Mi      | 11 - 13 | 8       | E 2.304 |             |
|        |       |   | Do      | 14 - 16 | 9       | E 2.304 |             |
|        |       |   | Do      | 14 - 16 | 10      | J 2.331 |             |
|        |       |   | Do      | 16 - 18 | 11      | E 2.316 |             |
|        |       |   | Fr      | 7 - 9   | 12      | E 2.310 |             |
|        |       |   | Fr      | 7 - 9   | 13      | N 3.206 |             |
|        |       | Fr  | 7 - 9   | 14      | D 1.303 |         |             |
|        |       | Fr  | 11 - 13 | 15      | N 3.206 |         |             |
|        |       | Fr  | 14 - 16 | 16      | E 2.310 |         |             |
|        |       | Fr  | 14 - 16 | 17      | E 2.304 |         |             |



# Menschen

Informatiker, Mathematiker,

# machen

Physiker und andere

# Projekte:

mit ausgeprägtem Interesse

# Peopleware

an Software-Engineering

# bei sd&m

Software für individuelle  
Informationssysteme

**s** | **d & m**  
software design & management

ÜBER JEDEM  
STANDARD

Das Wichtigste bei sd&m sind die Menschen und das Können. Hier wie dort investieren wir kräftig: Ein intensives Ausbildungs- und Entwicklungsprogramm begleitet jede Mitarbeiterin und jeden Mitarbeiter. Ein leistungsstarkes Wissens- und Technologiemanagement hilft uns, das Können von sd&m zu nutzen und zu verbessern.

sd&m ist ein Software- und Beratungshaus mit einem Team von ca. 850 hoch qualifizierten Software-Fachleuten. Wir sind spezialisiert auf die Entwicklung von Individual-Software. In eigener Verantwortung planen, konzipieren und realisieren wir für unsere Kunden betriebliche Informationssysteme. Dabei kommt die am besten geeignete Technologie zum Einsatz: zentrale und dezentrale Plattformen, Client/Server- und Web-Architekturen. Mehr zu Software, Projekten und Team von sd&m unter

[www.sdm.de](http://www.sdm.de)

Wir suchen für alle Niederlassungen mehrere

**Software-Ingenieure (w/m)**  
**Projektleiter (w/m)**  
**Berater (w/m)**

Bitte schreiben Sie an die von Ihnen bevorzugte Niederlassung.

|                   |   |
|-------------------|---|
|                   | <b>sd&amp;m AG</b><br><b>software design &amp; management</b> |
| <b>München</b>    | Thomas-Dehler-Straße 27<br>81737 München                      |
| <b>Stuttgart</b>  | Industriestraße 5<br>70565 Stuttgart                          |
| <b>Frankfurt</b>  | Herrnstraße 57<br>63065 Offenbach am Main                     |
| <b>Bonn</b>       | Mülheimer Straße 3-7<br>53840 Troisdorf                       |
| <b>Köln</b>       | Max-Planck-Straße 39a<br>50858 Köln                           |
| <b>Düsseldorf</b> | Am Schimmersfeld 7a<br>40880 Ratingen                         |
| <b>Hannover</b>   | Humboldtstraße 33<br>30169 Hannover                           |
| <b>Berlin</b>     | Nürnberger Straße 49<br>10789 Berlin                          |
| <b>Hamburg</b>    | Lübecker Straße 1<br>22087 Hamburg                            |
| <b>Zürich</b>     | Leutschenbachstrasse 95<br>CH-8050 Zürich                     |



| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung                    | Tag   | Zeit | Raum    | Name |                       |         |
|--------|------|--------------------------------------|-------|------|---------|------|-----------------------|---------|
| 175320 | i3   | Grundlagen der<br>Rechnerarchitektur |       |      |         |      |                       |         |
|        | ii3  |                                      |       |      |         |      |                       |         |
|        | ie3  |                                      | V 2:  | Do   | 7-9     | AM   | Rammig<br>Mitarbeiter |         |
|        | im3  |                                      | Ü 2:  | Mo   | 9-11    | 1    |                       | N 3.206 |
|        |      |                                      |       | Mo   | 9-11    | 2    |                       | J 2.130 |
|        |      |                                      |       | Mo   | 14-16   | 3    |                       | E 2.316 |
|        |      |                                      |       | Mo   | 16-18   | 4    |                       | N 3.206 |
|        |      |                                      |       | Di   | 11-13   | 5    |                       | N 3.206 |
|        |      |                                      |       | Di   | 16-18   | 6    |                       | E 2.316 |
|        |      |                                      |       | Mi   | 7-9     | 7    |                       | D 1.312 |
|        |      | Do                                   | 11-13 | 8    | D 1.320 |      |                       |         |
|        |      | Do                                   | 16-18 | 9    | E 2.310 |      |                       |         |
|        |      | Fr                                   | 14-16 | 10   | N 3.206 |      |                       |         |

### B. 2. Studienabschnitt (5. und 6. Semester)

|        |                      |   |      |    |             |   |         |             |
|--------|----------------------|---|------|----|-------------|---|---------|-------------|
| 175500 | i<br>LSII            | Efficient Algorithms I (in Englisch)<br>(ThI/MUA)<br>(1. Semesterhälfte)  |      |    |             |   |         |             |
|        |                      |   | V 2: | Di | 9-11        |   | D 2     | Monien      |
|        |                      |   |      | Do | 9-11        |   |         |             |
|        |                      |   | Ü 1: | Mo | 11-13       | 1 | E 2.310 | Mitarbeiter |
|        |                      |   |      | Mi | 11-13       | 2 |         |             |
| 175501 | i<br>LSII            | Efficient Algorithms II (in Englisch)<br>(ThI/MUA)<br>(2. Semesterhälfte) |      |    |             |   |         |             |
|        |                      |   | V 2: | Di | 9-11        |   | D 2     | Monien      |
|        |                      |   |      | Do | 9-11        |   |         |             |
|        |                      |   | Ü 1: | Mo | 11-13       | 1 | E 2.310 | Mitarbeiter |
|        |                      |   |      | Mi | 11-13       | 2 |         |             |
| 175510 | i5<br>ii7<br>winf5/7 | Datenbanken und<br>Informationssysteme (Pri/SWT)<br>(1. Semesterhälfte)   |      |    |             |   |         |             |
|        |                      |   | V 2: | Di | 9-11        |   | F 1.110 | Böttcher    |
|        |                      |   |      | Mi | 9-11        |   |         |             |
|        |                      |   | Ü 1: | Mo | 9-11        | 1 | F 2.211 | Mitarbeiter |
|        |                      |   |      | Mo | 11-13       | 2 | F 1.110 |             |
|        | Di                   | 11-13   | 3    |    | Böttcher    |   |         |             |
|        | Mi                   | 11-13   | 4    |    | Mitarbeiter |   |         |             |

# Beratung Software Lösungen

ORACLE

CERTIFIED  
ADVANTAGE  
PARTNER 2001

## Kommen Sie zu uns nach Paderborn-Schloss Neuhaus!

Wir sind einer der führenden ORACLE-Partner in NRW und entwickeln Web-basierte Softwarelösungen für namhafte Kunden aus ganz Deutschland.

Unsere Produkte ProStore® - Das Logistik-Leit-system und ProPlan® - Das ERP-System für die Prozessindustrie sind ORACLE-basierend und Web-fähig. Unsere ganzheitliche ORACLE-Beratung ist kompetent und auf Expansionskurs.

Suchen Sie eine anspruchsvolle Tätigkeit unter Einsatz moderner Technologien?

Arbeiten Sie gerne in einem Team engagierter Kollegen und Kolleginnen  
- zielorientiert und selbstständig?

Dann kommen Sie zu uns als

### Student/in im Teilzeitjob

oder nach Abschluss des Studiums als

### Software-Entwickler/in

für unsere eBusiness-Anwendungen. Projektleitungs- oder Beratungsambitionen sind erwünscht.

Mit einem Hochschulstudium (Informatik, Wirtschaftsinformatik, Mathematik, o. ä.) haben Sie die besten Voraussetzungen.

Als Mitglied der Unternehmensgruppe Materna Information and Communications bieten wir Ihnen interessante Konditionen und langfristig ausgerichtete berufliche Entwicklungsmöglichkeiten.

Schicken Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen per Post oder per eMail  
- wir freuen uns!



### TEAM

Partner für Technologie und angewandte Methoden der Informationsverarbeitung GmbH

Hermann-Löns-Straße 88  
33104 Paderborn

Fon: 0 52 54/80 08-0  
Fax: 0 52 54/80 08-19

eMail:  
bewerbung@team-pb.de  
www.team-pb.de

| Nr.    | Abk.                        | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit    | Raum    | Name                                |             |
|--------|-----------------------------|---|-----|---------|---------|-------------------------------------|-------------|
| 175511 | i5<br>ii7<br>winf5/7        | Technologien für<br>E-Business (PrI/SWT)<br>(2. Semesterhälfte)<br>V 2:<br><br>Ü 1:                   | Di  | 9 - 11  | F 1.110 | Böttcher                            |             |
|        |                             |   | Mi  | 9 - 11  |         |                                     |             |
|        |                             |   | Mo  | 11 - 13 | 1       | Poolflächen                         | Mitarbeiter |
|        |                             |   | Di  | 11 - 13 | 2       | der                                 |             |
|        |                             |   | Mi  | 11 - 13 | 3       | Fürstenallee                        |             |
| 175513 | i5<br>ii5                   | Compiler I (in Englisch) (PrI/SWT)<br>V 2:<br>Ü 1:  | Mo  | 9 - 11  | E 2.316 | Kastens                             |             |
|        |                             |   | Do  | 11 - 12 |         | Mitarbeiter                         |             |
| 175520 | i<br>ii<br>LSII<br>ie<br>im | Eingebettete Systeme<br>(PrI/ESS)<br>V 2:<br>Ü 1:   | Do  | 11 - 13 | E 2.310 | Kleinjohann, E./<br>Kleinjohann, B. |             |
|        |                             |   | Do  | 14 - 15 |         |                                     | 1           |
|        |                             |   | Do  | 15 - 16 |         |                                     | 2           |
| 175532 | i5                          | Computergrafik I (PrI/MMW)<br>V 2:<br>Ü 1:  | Fr  | 9 - 11  | C 1     | Domik                               |             |
|        |                             |   | Mo  | 9 - 10  | 1       |                                     | F 0.530     |
|        |                             |   | Mo  | 10 - 11 | 2       |                                     |             |
|        |                             |   | Fr  | 11 - 12 | 3       |                                     | E 2.310     |
|        |                             |   | Fr  | 12 - 13 | 4       |                                     |             |
| 175535 | i<br>ii<br>winf<br>LSII     | Wissensbasierte Systeme I<br>(Regelverarbeitung) (PrI/SWT)<br>(1. Semesterhälfte)<br>V 2:<br><br>Ü 1: | Mo  | 11 - 13 | D 1     | Kleine-Büning                       |             |
|        |                             |   | Fr  | 9 - 11  |         |                                     |             |
|        |                             |   | Di  | 9 - 11  | 1       | C 5.206                             | Mitarbeiter |
|        |                             |   | Do  | 9 - 11  | 2       | E 2.316                             |             |
| 175536 | i<br>ii<br>winf<br>LSII     | Wissensbasierte Systeme II<br>(Suchverfahren) (PrI/SWT)<br>(2. Semesterhälfte)<br>V 2:<br><br>Ü 1:    | Mo  | 11 - 13 | D 1     | Kleine-Büning                       |             |
|        |                             |   | Fr  | 9 - 11  |         |                                     |             |
|        |                             |   | Di  | 9 - 11  | 1       | C 5.206                             | Mitarbeiter |
|        |                             |   | Do  | 9 - 11  | 2       | E 2.316                             |             |



| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung  | Tag  | Zeit    | Raum    | Name    |                     |             |
|--------|------|--|------|---------|---------|---------|---------------------|-------------|
| 175540 | i    | Kommunikation in parallelen<br>Rechenmodellen (ThI/MUA)<br>(1. Semesterhälfte) |      |         |         |         |                     |             |
|        | ii   |  |      |         |         |         |                     |             |
|        | LSII |  | V 2: | Mo      | 11 - 13 | D 2     | Meyer auf der Heide |             |
|        | ie   |  |      | Mi      | 9 - 11  |         |                     |             |
|        | iw   |  | Ü 1: | Do      | 9 - 11  | 1       | E 2.304             | Mitarbeiter |
|        | ma   |  | Fr   | 11 - 13 | 2       |         |                     |             |
| 175541 | i    | Kommunikation in parallelen<br>Rechenmodellen (ThI/MUA)<br>(2. Semesterhälfte) |      |         |         |         |                     |             |
|        | ii   |  |      |         |         |         |                     |             |
|        | LSII |  | V 2: | Mo      | 11 - 13 | D 2     | Meyer auf der Heide |             |
|        | ie   |  |      | Mi      | 9 - 11  |         |                     |             |
|        | iw   |  | Ü 1: | Do      | 9 - 11  | 1       | E 2.304             | Mitarbeiter |
|        | ma   |  | Fr   | 11 - 13 | 2       |         |                     |             |
| 175550 | i    | Real Time Operating Systems<br>(in Englisch) (Pri/ESS)                         |      |         |         |         |                     |             |
|        |      |  | V 2: | Mi      | 9 - 11  | F 0.530 | Rammig              |             |
|        |      |  | Ü 1: | Fr      | 9 - 10  | 1       | F 1.110             | Mitarbeiter |
|        |      |  |      | Fr      | 10 - 11 | 2       |                     |             |



**Junior-IT-Consultants  
und  
Junior-Software-  
Entwickler  
gesucht!**

Infos unter [www.lynx.de](http://www.lynx.de)  
und bei Alexander Teschke  
Tel.: 0521/ 5247-234

**We Move IT.**

| Nr.    | Abk.                                | Lehrveranstaltung   | Tag            | Zeit                          | Raum                             | Name                         |
|--------|-------------------------------------|---|----------------|-------------------------------|----------------------------------|------------------------------|
| 175560 | i<br>ii<br>winf<br>ie<br>im         | Modellierung von Benutzungsschnittstellen (PrI/MMW)<br>V 2:<br>Ü 1:                         | Di<br>Do       | 14 - 16<br>11 - 12            | E 2.304                          | Szwillus                     |
| 175562 | i                                   | Usability Methods)<br>(in Englisch) (PrI/SWT)<br>V 2:<br>Ü 1:                               | Di             | 9 - 11<br>nach Vereinbarung   | B 2                              | Szwillus                     |
| 175565 | i<br>ii<br>winf<br>LSII             | Nicht-Klassische Logiken<br>(ThI/MUA)<br>V 2:<br>Ü 1:                                       | Fr<br>Mi       | 11 - 13<br>11 - 12            | D 1.320<br>D 1.303               | Kleine-Büning<br>Mitarbeiter |
| 175570 | i<br>ii<br>LSII<br>ma               | Algorithmische<br>Codierungstheorie (ThI/MUA)<br>V 2:<br>Ü 1:                               | Fr<br>Do       | 9 - 11<br>14 - 15             | E 2.316                          | Blömer                       |
| 175590 | i                                   | Skriptsprachen zur Realisierung<br>dynamischer Web-Anwendungen<br>(PrI/SWT)<br>V 2:<br>Ü 1: | Mi<br>Di       | 11 - 13<br>14 - 15            | F 0.530                          | Pfahler                      |
| 175600 | i<br>ii<br>LSII                     | Design Of Distributed Systems<br>(in Englisch) (PrI/ESS)<br>V 4:<br>Ü 2:                    | Mo<br>Do<br>Di | 11 - 13<br>14 - 16<br>14 - 16 | F 0.530<br>F 2.211               | Glässer                      |
| 175602 | i<br>ii<br>winf<br>LSII<br>ie<br>im | Parallele Algorithmen I<br>(ThI/MUA)<br>V 2:<br>Ü 1:  | Di<br>Do       | 9 - 11<br>10 - 11             | F 0.530<br>F 1.110               | Feldmann                     |
| 171140 | i5<br>ma5<br>LSII5<br>tma5          | Optimierungsmethoden I (ThI/MUA)<br>V 2:<br>Ü 1:  | Do<br>Di<br>Di | 9 - 11<br>9 - 11<br>9 - 11    | F 0.530<br>F 2.211<br>g 1<br>u 2 | Hauenschild                  |



Der weltweit führende Anbieter maßgeschneiderter Lösungen im Bereich eBusiness, Collaborative Commerce, Knowledge Management, eLearning, I-Net Lösungen braucht Sie! Wir suchen Hochschulabsolventen für Lotus **Professional Services**.

## Ihr Aufgabengebiet:

Sie erarbeiten im Team Problemanalysen, entwickeln Lösungsvorschläge und wirken an deren Realisierung bei unseren Kunden mit. Sie beraten das Management unserer Kunden und implementieren Lösungen in folgenden Schwerpunktbereichen:

- Entwicklung von Lösungen im Lotus Domino- bzw. IBM e-business-Umfeld
- Infrastrukturplanung und Implementierung für Internet-/Intranet- sowie Messaging- und Groupware-Architekturen
- Rechenzentrums-Integration und Erarbeitung von Betriebskonzepten
- Knowledge Management – Beratung von Organisationen und Design von Prozessen und Systemen für den Zugriff auf Wissen
- Geschäftsprozeß-Redesign und Change Management

## Ihre Qualifikation:

Für dieses anspruchsvolle Aufgabengebiet sind folgende Qualifikationen erforderlich:

- Ein mit überdurchschnittlichem Erfolg abgeschlossenes Hochschulstudium in Informatik, Nachrichtentechnik oder Wirtschaftswissenschaften
- Idealerweise erste Projekterfahrung in betrieblichen Praktika
- Sehr gutes Englisch in Wort und Schrift
- Unternehmerisches Denken, überdurchschnittliche Leistungsbereitschaft
- Flexibilität, Mobilität und hohe soziale Kompetenz runden Ihr Profil ab

## Unsere Leistungen:

Wir bieten Ihnen eine interessante Aufgabe mit hervorragenden Chancen. Betriebsklima und Leistungen in unserem Unternehmen sind vorbildlich. Interessiert? Dann senden Sie bitte Ihre aussagefähige Bewerbung an:

**IBM Deutschland GmbH, Bereich Lotus Professional Services**  
z. Hd. Herrn Moecking  
Oskar-Messter-Str. 20, 85737 Ismaning,  
Stefan\_Moecking@de.IBM.com

Mehr Infos zu Lotus finden Sie im Web unter  
[www.lotus.de](http://www.lotus.de)



# Hochschulabsolventen für Lotus



| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung                                     | Tag  | Zeit | Raum    | Name      |         |
|--------|------|---|------|------|---------|-----------|---------|
| 175616 | i    | Entwurfsmuster und<br>Softwarearchitekturen (PrI/SWT) |      |      |         |           |         |
|        | ii   |   |      |      |         |           |         |
|        | winf |   | V 2: | Fr   | 11 - 13 | D 2       | Giese   |
|        | LSII |   | Ü 1: | Mo   | 11 - 13 | 1 N 3.206 |         |
|        | ie   |   |      | Mi   | 9 - 11  | 2 E 2.310 | Wadsack |
|        | im   |   |      |      |         |           |         |

### C. 3. Studienabschnitt (7. und 8. Semester)

|        |      |   |      |         |           |           |                  |
|--------|------|---|------|---------|-----------|-----------|------------------|
| 175500 | i    | Efficient Algorithms I (in Englisch)<br>(ThI/MUA)<br>(1. Semesterhälfte)          |      |         |           |           |                  |
|        | LSII |   |      |         |           |           |                  |
|        |      |   | V 2: | Di      | 9 - 11    | D 2       | Monien           |
|        |      |   |      | Do      | 9 - 11    |           |                  |
|        |      |   | Ü 1: | Mo      | 11 - 13   | 1 E 2.310 | Mitarbeiter      |
|        |      |   | Mi   | 11 - 13 | 2         |           |                  |
| 175501 | i    | Efficient Algorithms II (in Englisch)<br>(ThI/MUA)<br>(2. Semesterhälfte)         |      |         |           |           |                  |
|        | LSII |   |      |         |           |           |                  |
|        |      |   | V 2: | Di      | 9 - 11    | D 2       | Monien           |
|        |      |   |      | Do      | 9 - 11    |           |                  |
|        |      |   | Ü 1: | Mo      | 11 - 13   | 1 E 2.310 | Mitarbeiter      |
|        |      |   | Mi   | 11 - 13 | 2         |           |                  |
| 175520 | i    | Eingebettete Systeme<br>(PrI/ESS)   |      |         |           |           |                  |
|        | ii   |   |      |         |           |           |                  |
|        | LSII |   | V 2: | Do      | 11 - 13   | E 2.310   | Kleinjohann, E./ |
|        | ie   |   | Ü 1: | Do      | 14 - 15   | 1         | Kleinjohann, B./ |
|        | im   |   |      | Do      | 15 - 16   | 2         |                  |
| 175535 | i    | Wissensbasierte Systeme I<br>(Regelverarbeitung) (PrI/SWT)<br>(1. Semesterhälfte) |      |         |           |           |                  |
|        | ii   |   |      |         |           |           |                  |
|        | winf |   | V 2: | Mo      | 11 - 13   | D 1       | Kleine-Büning    |
|        | LSII |   |      | Fr      | 9 - 11    |           |                  |
|        |      |   | Ü 1: | Di      | 9 - 11    | 1 C 5.206 | Mitarbeiter      |
|        |      |   | Do   | 9 - 11  | 2 E 2.316 |           |                  |
| 175536 | i    | Wissensbasierte Systeme II<br>(Suchverfahren) (PrI/SWT)<br>(2. Semesterhälfte)    |      |         |           |           |                  |
|        | ii   |   |      |         |           |           |                  |
|        | winf |   | V 2: | Mo      | 11 - 13   | D 1       | Kleine-Büning    |
|        | LSII |   |      | Fr      | 9 - 11    |           |                  |
|        |      |   | Ü 1: | Di      | 9 - 11    | 1 C 5.206 | Mitarbeiter      |
|        |      |   | Do   | 9 - 11  | 2 E 2.316 |           |                  |

| Nr.    | Abk.                              | Lehrveranstaltung  | Tag               | Zeit    | Raum    | Name                                   |         |
|--------|-----------------------------------|--|-------------------|---------|---------|--|---------|
| 175680 | i7                                | Computergrafik II (PrI/MMW)<br>V 2:<br>Ü 1:  | Di                | 11 - 13 | F 0.530 | Domik                                  |         |
|        |                                   |  | Mi                | 14 - 15 |         |  | 1       |
|        |                                   |  | Mi                | 15 - 16 | 2       |  |         |
|        |                                   |  | Do                | 11 - 12 | 3       |  | F 1.110 |
|        |                                   |  | Do                | 12 - 13 | 4       |  |         |
| 175540 | i<br>ii<br>LSII<br>ie<br>iw<br>ma | Kommunikation in parallelen<br>Rechenmodellen (ThI/MUA)<br>(1. Semesterhälfte)<br>V 2:<br>Ü 1: | Mo                | 11 - 13 | D 2     | Meyer auf der Heide<br><br>Mitarbeiter |         |
|        |                                   |  | Mi                | 9 - 11  |         |  |         |
|        |                                   |  | Do                | 9 - 11  | 1       |  | E 2.304 |
|        |                                   |  | Fr                | 11 - 13 | 2       |  |         |
|        |                                   |  |                   |         |         |  |         |
| 175541 | i<br>ii<br>LSII<br>ie<br>iw<br>ma | Kommunikation in parallelen<br>Rechenmodellen (ThI/MUA)<br>(2. Semesterhälfte)<br>V 2:<br>Ü 1: | Mo                | 11 - 13 | D 2     | Meyer auf der Heide<br><br>Mitarbeiter |         |
|        |                                   |  | Mi                | 9 - 11  |         |  |         |
|        |                                   |  | Do                | 9 - 11  | 1       |  | E 2.304 |
|        |                                   |  | Fr                | 11 - 13 | 2       |  |         |
|        |                                   |  |                   |         |         |  |         |
| 175550 | i                                 | Real Time Operating Systems<br>(in Englisch) (PrI/ESS)<br>V 2:<br>Ü 1:                         | Mi                | 9 - 11  | F 0.530 | Rammig<br>Mitarbeiter                  |         |
|        |                                   |  | Fr                | 9 - 10  | 1       |  | F 1.110 |
|        |                                   |  | Fr                | 10 - 11 | 2       |  |         |
| 175560 | i<br>ii<br>winf<br>ie<br>im       | Modellierung von<br>Benutzungsschnittstellen<br>(PrI/MMW)<br>V 2:<br>Ü 1:                      | Di                | 14 - 16 | E 2.304 | Szwilius                               |         |
|        |                                   |  | Do                | 11 - 12 |         |  |         |
|        |                                   |  |                   |         |         |  |         |
| 175562 | i                                 | Usability Methods)<br>(in Englisch) (PrI/SWT)<br>V 2:<br>Ü 1:                                  | Di                | 9 - 11  | B 2     | Szwilius                               |         |
|        |                                   |  | nach Vereinbarung |         |         |  |         |
| 175565 | i<br>ii<br>winf<br>LSII           | Nicht-Klassische Logiken<br>(ThI/MUA)<br>V 2:<br>Ü 1:  | Fr                | 11 - 13 | D 1.320 | Kleine-Büning<br>Mitarbeiter           |         |
|        |                                   |  | Mi                | 11 - 12 | D 1.303 |  |         |

| Nr.    | Abk.                                | Lehrveranstaltung   | Tag            | Zeit                          | Raum                      | Name             |
|--------|-------------------------------------|---|----------------|-------------------------------|---------------------------|------------------|
| 175570 | i<br>ii<br>LSII<br>ma               | Algorithmische<br>Codierungstheorie (ThI/MUA)<br>V 2:<br>Ü 1:                               | Fr<br>Do       | 9 - 11<br>14 - 15             | E 2.316                   | Blömer           |
| 175590 | i                                   | Skriptsprachen zur Realisierung<br>dynamischer Web-Anwendungen<br>(PrI/SWT)<br>V 2:<br>Ü 1: | Mi<br>Di       | 11 - 13<br>14 - 15            | F 0.530                   | Pfahler          |
| 175600 | i<br>ii<br>LSII                     | Design Of Distributed Systems<br>(in Englisch) (PrI/ESS)<br>V 4:<br>Ü 2:                    | Mo<br>Do<br>Di | 11 - 13<br>14 - 16<br>14 - 16 | F 0.530<br>F 2.211        | Glässer          |
| 175602 | i<br>ii<br>winf<br>LSII<br>ie<br>im | Parallele Algorithmen I (ThI/MUA)<br>V 2:<br>Ü 1:   | Di<br>Do       | 9 - 11<br>10 - 11             | F 0.530<br>F 1.110        | Feldmann         |
| 175616 | i<br>ii<br>winf<br>LSII<br>ie<br>im | Entwurfsmuster und<br>Softwarearchitekturen (PrI/SWT)<br>V 2:<br>Ü 1:                       | Fr<br>Mo<br>Mi | 11 - 13<br>11 - 13<br>9 - 11  | D 2<br>N 3.206<br>E 2.310 | Giese<br>Wadsack |

### Projektgruppen

|        |         |   |  |   |  |                                 |
|--------|---------|---|--|---|--|---------------------------------|
| 175800 | i<br>ii | Optimierung von Planungsprozessen<br>im Flugverkehr<br>V 2:<br>S 2:<br>Ü 2:   |  | nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung |  | Monien/<br>Mitarbeiter          |
| 175801 | i<br>ii | Projektgruppe<br>Entwurf von adaptiven<br>eingebetteten Systemen am<br>Beispiel des Pathfinders<br>V 2:<br>S 2:<br>Ü 2: |  | nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung |  | Kleinjohann, B./<br>Mitarbeiter |





| Nr.    | Abk.    | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit  | Raum | Name                     |
|--------|---------|--|-----|---|------|--------------------------|
| 175802 | i       | Projektgruppe N.N.<br>V 2:<br>S 2:<br>Ü 2:   |     | nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung |      | Kastens/<br>Mitarbeiter  |
| 175803 | i<br>ii | Projektgruppe N.N.<br>V 2:<br>S 2:<br>Ü 2:   |     | nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung |      | Rammig/<br>Mitarbeiter   |
| 175804 | i       | Projektgruppe<br>Lernen in Agentensystemen<br>V 2:<br>S 2:<br>Ü 2:   |     | nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung |      | Lettmann/<br>Mitarbeiter |
| 175811 | i<br>ii | Projektgruppe<br>Entwicklung eines verteilten<br>Multimedia-Systems mit Hilfe<br>von Design-Patten<br>V 2:<br>S 2:<br>Ü 2: |     | nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung |      | Giese/<br>Mitarbeiter    |
| 175826 | i       | Projektgruppe N.N.<br>V 2:<br>S 2:<br>Ü 2:   |     | nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung |      | Engels/<br>Mitarbeiter   |

### Seminare und Oberseminare

|        |                                   |   |    |        |                             |                                      |
|--------|-----------------------------------|---|----|--------|-----------------------------|--------------------------------------|
| 175910 | i<br>ii<br>LSII<br>ie<br>iw<br>ma | Seminar<br>Perlen der theoretischen<br>Informatik<br>S 2:         | Di | 9 - 11 | F o.231 Meyer auf der Heide |                                      |
| 175911 | i<br>ii<br>winf<br>ie<br>im       | Seminar<br>Aktuelle Themen in<br>Benutzungsschnittstellen<br>S 2: |    |        |                             | Blockveranstaltung im September 2001 |

| Nr.    | Abk.                    | Lehrveranstaltung  | Tag               | Zeit               | Raum               | Name                |
|--------|-------------------------|--|-------------------|--------------------|--------------------|---------------------|
| 175925 | i                       | Seminar<br>Internet-Technologie für<br>E-Commerce<br>S 2:    | Mo                | 9 - 11             | F 1.110            | Böttcher            |
| 175930 | i<br>ii<br>winf<br>LSII | Seminar<br>Wissensbasierte Systeme<br>S 2:                   | Di                | 9 - 11             | P 1408             | Kleine-Büning       |
| 175950 |                         | Oberseminar<br>Theoretische Informatik 1<br>OS 2:            | <del>Do</del>     | <del>14 - 16</del> | <del>F 1.110</del> | <del>Blömer</del>   |
| 175951 |                         | Oberseminar<br>Theoretische Informatik 2<br>OS 2:            | Mi                | 14 - 16            | F 1.110            | Meyer auf der Heide |
| 175952 |                         | SFB Oberseminar IICAMP<br>OS 2:                              | Mi                | 16 - 18            | F 0.530            | Meyer auf der Heide |
| 175960 |                         | SFB Oberseminar IICAMP<br>OS 2:                              | Mi                | 11 - 13            | E 4.113            | Kleine-Büning       |
| 175961 |                         | Oberseminar Softwaretechnik<br>OS 2:                         | Mi                | 16 - 18            | E 3.327            | Schäfer             |
| 175962 |                         | Oberseminar Informationssysteme<br>OS 2:                     | nach Vereinbarung |                    |                    | Engels              |
| 175963 |                         | Oberseminar Datenbanken<br>OS 2:                             | nach Vereinbarung |                    |                    | Böttcher            |
| 175970 |                         | Oberseminar<br>Praktische Informatik<br>OS 2:                | Mi                | 16 - 18            | F 1.110            | Kastens/<br>Rammig  |
| 175972 |                         | Oberseminar<br>OS 2:   | nach Vereinbarung |                    |                    | Hauenschild         |
| 175980 |                         | Oberseminar Informatik,<br>Bildung und Gesellschaft<br>OS 2: | Di                | 14 - 16            | F 2.211            | Magenheim           |



| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit    | Raum    | Name  |
|--------|------|---|-----|---------|---------|---|
| 175981 |      | Oberseminar Visualisierung,<br>Interaktion und Usability<br>OS 2: | Di  | 14 - 16 | F U.116 | Domik/<br>Szwilius/Tauber/<br>C-LAB-Mitarbeiter |
| 175982 |      | Oberseminar<br>OS 2:  | Di  | 14 - 16 | F 1.110 | Monien  |

#### D. Allgemeine Veranstaltungen

|        |  |  |                   |                           |                    |  |
|--------|--|--|-------------------|---------------------------|--------------------|--|
| 175990 |  | Anleitung zu<br>wissenschaftlichen Arbeiten<br>Ü 2:                            | nach Vereinbarung |                           |                    | Die Dozenten<br>der Informatik         |
| 175991 |  | Kolloquium der<br>Parallelverarbeitung<br>K 2:                                 | Do                | <del>16-18</del><br>14-16 | F 1.110            | Die Mitarbeiter<br>des PC <sup>2</sup> |
| 171620 |  | Kolloquium für<br>Mathematik und Informatik<br>K 2:                            | Di                | 17 - 19                   | D 2                | Die Dozenten<br>der Informatik         |
| 175995 |  | Verteiltes Programmieren unter<br>Verwendung von C/C++ und MPI<br>V 2:<br>Ü 1: | Do<br>Fr          | 9 - 11<br>11 - 12         | F 2.211<br>F 2.211 | Lorenz                                 |

#### VI. Didaktik der Informatik für die Lehrämter der Sekundarstufe I und II

|        |                |  |                |                              |                               |                           |
|--------|----------------|--|----------------|------------------------------|-------------------------------|---------------------------|
| 176010 | LSII7<br>LSII5 | Didaktik der Informatik II<br>V 2:   | Di             | 11 - 13                      | F 2.211                       | Magenheim                 |
| 176020 | LSI<br>LSII    | Grundlagen der Informatik<br>Lehramtsstudierende<br>V 4:<br>Ü 2:                 | Mi<br>Do<br>Fr | 9 - 11<br>11 - 13<br>11 - 13 | H 6.211<br>H 6.211<br>H 6.211 | Magenheim/<br>Schulte     |
| 176040 | LSII7<br>LSII5 | Schulpraktische Studien<br>und Methoden des<br>Informatikunterrichts<br>S 2/P 2: | Mi             | 14 - 16                      | E 2.316                       | Magenheim/<br>Mitarbeiter |

| Nr.    | Abk.           | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit    | Raum    | Name         |
|--------|----------------|---|-----|---------|---------|--------------|
| 176070 | LSII7<br>LSII5 | Modellbildung im<br>Informatik-Unterricht<br>S 2:                         | Mo  | 14 - 16 | F 0.413 | Magenheim    |
| 176080 | LSII7<br>LSII5 | Computergestützter Unterricht<br>S 2:                                     | Do  | 14 - 16 | H 4.230 | Lehner/Lobin |
| 176090 | LSII7<br>LSII5 | Einführung listenorientierter<br>Sprachen im Informatikunterricht<br>S 2: | Di  | 16 - 18 | F 0.409 | Lehner       |

**VII. Datenverarbeitung und Programmieren für andere Studiengänge**

|        |             |   |                   |         |         |        |
|--------|-------------|---|-------------------|---------|---------|--------|
| 177010 | ma5<br>tma5 | Datenverarbeitung für<br>Mathematiker I<br>V 2:<br>Ü 1: | Mi                | 11 - 13 | D 1.320 | Tauber |
|        |             |   | Mi                | 13 - 14 | D 1.320 |        |
| 177020 | wi1<br>m1   | Technische Informatik<br>für Ingenieure<br>V 2:<br>Ü 2: | Di                | 9 - 11  | C 1     | Hardt  |
|        |             |   | nach Vereinbarung |         |         |        |

**VIII. Veranstaltungen in englischer Sprache**

|        |           |   |    |         |     |         |             |
|--------|-----------|---|----|---------|-----|---------|-------------|
| 175500 | i<br>LSII | Efficient Algorithms I<br>(ThI/MUA)<br>(1. Semesterhälfte)<br>V 2:<br>Ü 1:  | Di | 9 - 11  | D 2 | Monien  |             |
|        |           |   | Do | 9 - 11  |     |         |             |
|        |           |   | Mo | 11 - 13 | 1   | E 2.310 | Mitarbeiter |
|        |           |   | Mi | 11 - 13 | 2   |         |             |
| 175501 | i<br>LSII | Efficient Algorithms II<br>(ThI/MUA)<br>(2. Semesterhälfte)<br>V 2:<br>Ü 1: | Di | 9 - 11  | D 2 | Monien  |             |
|        |           |   | Do | 9 - 11  |     |         |             |
|        |           |   | Mo | 11 - 13 | 1   | E 2.310 | Mitarbeiter |
|        |           |   | Mi | 11 - 13 | 2   |         |             |

| Nr.    | Abk.            | Lehrveranstaltung  | Tag            | Zeit                          | Raum                    | Name                   |
|--------|-----------------|--|----------------|-------------------------------|-------------------------|------------------------|
| 175513 | i5<br>ii5       | Compiler I (PrI/SWT)<br>V 2:<br>Ü 1:                       | Mo<br>Do       | 9 - 11<br>11 - 12             | E 2.316                 | Kastens<br>Mitarbeiter |
| 175550 | i               | Real Time Operating Systems<br>(PrI/ESS)<br>V 2:<br>Ü 1:   | Mi<br>Fr<br>Fr | 9 - 11<br>9 - 10<br>10 - 11   | F 0.530<br>F 1.110<br>2 | Rammig<br>Mitarbeiter  |
| 175562 | i               | Usability Methods)<br>(PrI/SWT)<br>V 2:<br>Ü 1:            | Di             | 9 - 11<br>nach Vereinbarung   | B 2                     | Szwillus               |
| 175600 | i<br>ii<br>LSII | Design Of Distributed Systems<br>(PrI/ESS)<br>V 4:<br>Ü 2: | Mo<br>Do<br>Di | 11 - 13<br>14 - 16<br>14 - 16 | F 0.530<br>F 2.211      | Glässer                |



# Lehrveranstaltungen Höxter

Landschaftsarchitektur und Umweltplanung

Technischer Umweltschutz





# FB 7

## Landschaftsarchitektur und Umweltplanung

| Nr.                     | Abk. | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit                  | Raum        | Name           |
|-------------------------|------|---|-----|-----------------------|-------------|----------------|
| <b>Grundlagenfächer</b> |      |   |     |                       |             |                |
| 072001                  | 1    | Grundlagen der Biologie, 1. Teil<br>V 3:                            | Fr  | 8 - 11                | 4412        | Gerken         |
| 072051                  | 1    | Freilandpflanzenkunde, 1. Teil<br>V 1:                              | Di  | 10 - 11               | 4402        | Seyfang        |
|                         |      | Ü 1:  | Di  | 14 - 16<br>14-täglich | 1,2<br>4402 | Seyfang/Boison |
|                         |      |   | Di  | 16 - 18<br>14-täglich | 3,4<br>4402 | Seyfang/Boison |
| 072101                  | 1    | Freilandpflanzenkunde, 1. Teil<br>V 3:                              | Mi  | 10 - 11               | 4306        | Türk           |
|                         |      |   | Fr  | 11 - 13               | 4412        |                |
|                         |      | Ü 1:  | Do  | 9 - 11<br>14-täglich  | 1,2<br>6407 |                |
|                         |      |   | Do  | 14 - 16<br>14-täglich | 3,4<br>6407 |                |
| 072151                  | 3    | Freilandpflanzenkunde, 3. Teil<br>V 1:                              | Mi  | 10 - 11               | 4402        | Seyfang        |
|                         |      | Ü 1:  | Mi  | 14 - 16<br>14-täglich | 1,2<br>4402 | Seyfang/Boison |
|                         |      |   | Mi  | 16 - 18<br>14-täglich | 3,4<br>4402 | Seyfang/Boison |
| 072201                  | 5    | Freilandpflanzenkunde, 5. Teil<br>V 1:                              | Do  | 11 - 12               | 4402        | Seyfang        |
|                         |      | Ü 1:  | Do  | 14 - 16<br>14-täglich | 1,2<br>6405 | Seyfang        |
|                         |      |   | Do  | 16 - 18<br>14-täglich | 3,4<br>6405 |                |
| 072251                  | 1    | Vegetationskunde, 1. Teil<br>(Pflanzensoziologie/-ökologie)<br>V 2: | Mi  | 8 - 10                | 4412        | Türk           |
| 072301                  | 3    | Vegetationskunde, 2. Teil<br>(Pflanzensoziologie/-ökologie)<br>V 2: | Di  | 8 - 10                | 4412        | Türk           |



| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit                  |     | Raum | Name     |
|--------|------|---|-----|-----------------------|-----|------|----------|
| 072351 | 1    | Biozöologisches Praktikum<br>P1:  | Mi  | 11 - 13<br>14-täglich | 2,1 | 6503 | Gerken   |
|        |      |   | Mi  | 14 - 16<br>14-täglich | 4,3 | 6503 |          |
| 072361 | 1    | Vegetationskundliches Praktikum<br>P1:                                    | Fr  | 14 - 16<br>14-täglich | 1,2 | 6405 | Türk     |
|        |      |   | Fr  | 16 - 18<br>14-täglich | 3,4 | 6405 |          |
| 072401 | 1    | Grundlagen der Gestaltung, 1. Teil<br>V1:<br>Ü3:                          | Mo  | 10 - 11               |     | 4402 | N.N.     |
|        |      |   | Di  | 11 - 13<br>14-täglich | 4,3 | 4104 |          |
|        |      |   | Di  | 14 - 16<br>14-täglich | 2,1 | 4104 |          |
|        |      |   | Di  | 16 - 18<br>14-täglich | 3,4 | 4104 |          |
|        |      |   | Mi  | 14 - 16<br>14-täglich | 1,2 | 4104 |          |
|        |      |   | Mi  | 16 - 18<br>14-täglich | 2,1 | 4104 |          |
|        |      |   | Mi  | 18 - 20<br>14-täglich | 3,4 | 4104 |          |
|        |      |   |     |                       |     |      |          |
| 072451 | 1    | Darstellungstechnik, 1. Teil<br>V1:<br>Ü1:                                | Mo  | 11 - 12               |     | 4402 | N.N.     |
|        |      |   | Mo  | 14 - 16<br>14-täglich | 2,1 | 4102 |          |
|        |      |   | Mo  | 16 - 18<br>14-täglich | 4,3 | 4102 |          |
| 072501 | 3    | Grundlagen der räumlichen<br>Planung/Planungsrecht, 1. Teil<br>V1:<br>Ü1: | Do  | 11 - 12               |     | 6407 | Staubach |
|        |      |   | Do  | 14 - 16<br>14-täglich | 1,2 | 6402 |          |
|        |      |   | Do  | 16 - 18<br>14-täglich | 3,4 | 6402 |          |

| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung   | Tag                         | Zeit                  | Raum        | Name         |
|--------|------|---|-----------------------------|-----------------------|-------------|--------------|
| 072551 | 5    | Grundlagen der räumlichen<br>Planung/Planungsrecht, 3. Teil<br>V 2:<br>Ü 1: | Mi                          | 9 - 11                | 6407        | Staubach     |
|        |      |   | Mi                          | 14 - 16<br>14-täglich | 3,4<br>6402 |              |
|        |      |   | Mi                          | 16 - 18<br>14-täglich | 1,2<br>6402 |              |
| 072601 | 5    | Planungsbezogene Soziologie, 2. Teil<br>V 1:<br>Ü 1:                        | Mi                          | 8 - 9                 | 6407        | Rau          |
|        |      |   | Di                          | 14 - 16<br>14-täglich | 1,2<br>6402 |              |
|        |      |   | Di                          | 16 - 18<br>14-täglich | 3,4<br>6402 |              |
| 072651 | 1    | Bodenkunde, 1. Teil<br>V 2:   | Do                          | 11 - 13               | 4412        | Müller       |
| 072661 | 3    | Bodenkunde, 3. Teil<br>Geländepraktikum<br>Ü 2:                             | nach besonderer Ankündigung |                       |             | Grupe        |
| 072701 | 1    | Klima- und Wetterkunde, 1. Teil<br>V 1:<br>Ü 1:                             | Mo                          | 10 - 12<br>14-täglich | 4402        | Schulte      |
|        |      |   | Mo                          | 14 - 16<br>14-täglich | 1,2<br>6405 | Schulte      |
|        |      |   | Mo                          | 16 - 18<br>14-täglich | 3,4<br>6405 | Schulte      |
| 072751 | 1    | Grundlagen Datenverarbeitung<br>Ü 1:  | Mo                          | 14 - 16<br>14-täglich | 3,4<br>2205 | Röhr/Zuidema |
|        |      |   | Mo                          | 16 - 18<br>14-täglich | 1,2<br>2205 |              |
| 072801 | 3    | EDV / AVA<br>Ü 1:   | Mi                          | 14 - 16<br>14-täglich | 3,4<br>2205 | Röhr/Zuidema |
|        |      |   | Mi                          | 16 - 18<br>14-täglich | 1,2<br>2205 |              |

| Nr.               | Abk. | Lehrveranstaltung                           | Tag  | Zeit                             | Raum        | Name              |
|-------------------|------|---|------|----------------------------------|-------------|-------------------|
| 072901            | 3    | Baubetrieb, 2. Teil<br>V 1:<br>Ü 1:         | Mi   | 11 - 12                          | 4402        | Pabst             |
|                   |      |   | Fr   | 9 - 11<br>14-täglich             | 2,1<br>2205 |                   |
|                   |      |   | Fr   | 11 - 13<br>14-täglich            | 4,3<br>2205 |                   |
| 072951            | 5    | Baubetrieb, 4. Teil<br>V 1:<br>K 1:         | Di   | 12 - 13                          | 6407        | Schmidt           |
|                   |      |   | Mo   | 14 - 15                          | 4300        |                   |
|                   |      |   | Mo   | 15 - 16                          |             |                   |
|                   |      |   | Mo   | 16 - 17                          |             |                   |
|                   |      |   | Mo   | 17 - 18                          |             |                   |
| <b>Kernfächer</b> |      |   |      |                                  |             |                   |
| 073001            | 1    | Freiraumplanung I, 1. Teil<br>V 1:<br>Ü 1:  | Mo   | 12 - 13                          | 4402        | Wolf              |
|                   |      |   | Mo   | 14 - 16<br>14-täglich<br>16 - 18 | 4,3<br>2231 |                   |
|                   |      |   | Mo   | 14-täglich                       |             |                   |
|                   |      |   | K 1: | Mi                               | 14 - 15     |                   |
|                   |      |   | Mi   | 15 - 16                          |             |                   |
|                   |      |   | Mi   | 16 - 17                          |             |                   |
|                   |      |   | Mi   | 17 - 18                          |             |                   |
| 073051            | 3    | Freiraumplanung I, 3. Teil<br>V 1:<br>Ü 1:  | Di   | 12 - 13                          | 6406        | Wolf              |
|                   |      |   | Di   | 14 - 16<br>14-täglich            | 2231        |                   |
|                   |      |   | Di   | 16 - 18<br>14-täglich            |             |                   |
| 073101            | 3    | Freiraumplanung II, 2. Teil<br>V 1:<br>K 1: | Do   | 10 - 11                          | 4402        | Bochnig/Schonhoff |
|                   |      |   | Do   | 14 - 15                          | 2222        |                   |
|                   |      |   | Do   | 15 - 16                          |             |                   |
|                   |      |   | Do   | 16 - 17                          |             |                   |
|                   |      |   | Do   | 17 - 18                          |             |                   |



| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung   | Tag  | Zeit                 | Raum       | Name              |             |
|--------|------|---|------|----------------------|------------|-------------------|-------------|
| 073151 | 5    | Freiraumplanung II, 3. Teil<br>V 1:                         | Di   | 9 - 11<br>14-täglich | 6407       | Bochnig/Schonhoff |             |
|        |      |   | K 1: | Di                   | 14 - 15    |                   | 2222        |
|        |      |   |      | Di                   | 15 - 16    |                   |             |
|        |      |   |      | Di                   | 16 - 17    |                   |             |
|        |      |   |      | Di                   | 17 - 18    |                   |             |
| 073201 | 7    | Freiraumplanung II, 4. Teil<br>Ü 2:                         | Di   | 11 - 13              | 2222       | Bochnig/Schonhoff |             |
|        |      |   | K 1: | Mi                   | 14 - 15    |                   | 2222        |
|        |      |   |      | Mi                   | 15 - 16    |                   |             |
|        |      |   |      | Mi                   | 16 - 17    |                   |             |
|        |      |   |      | Mi                   | 17 - 18    |                   |             |
| 073251 | 3    | Landschaftsökologie/<br>Landschaftsplanung, 2. Teil<br>V 1: | Do   | 12 - 13              | 4402       | N.N.              |             |
|        |      |   | Ü 1: | Do                   | 14 - 16    |                   | 1,2<br>4415 |
|        |      |   |      | Do                   | 16 - 18    |                   | 3,4         |
|        |      |   |      |                      | 14-täglich |                   |             |
| 073301 | 3    | Landschaftsplanung, 2. Teil<br>V 1:                         | Di   | 11 - 12              | 6406       | Harfst            |             |
|        |      |   | Ü 1: | Di                   | 14 - 16    |                   | 1,2<br>4311 |
|        |      |   |      | Di                   | 16 - 18    |                   | 3,4         |
|        |      |   |      |                      | 14-täglich |                   |             |
| 073351 | 5    | Landschaftsökologie/<br>Landschaftsplanung, 4. Teil<br>V 2: | Fr   | 11 - 13              | 4402       | N.N.              |             |
|        |      |   | Ü 1: | Fr                   | 14 - 16    |                   | 1,2<br>4415 |
|        |      |   |      | Fr                   | 16 - 18    |                   | 3,4         |
|        |      |   |      |                      | 14-täglich |                   |             |

| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit                  | Raum     | Name             |
|--------|------|--|-----|-----------------------|----------|------------------|
| 073401 | 5    | Landschaftsplanung, 4. Teil<br>V 1:<br>Ü 1:<br>V 1:<br>K 1:<br>Ü 1:    | Mi  | 11 - 13<br>14-täglich | 6407     | Harfst/ Wiebusch |
|        |      |  | Mi  | 14 - 16<br>14-täglich | 2,1 4311 |                  |
|        |      |  | Mi  | 16 - 18<br>14-täglich | 4,3 4311 |                  |
|        |      |  | Di  | 9 - 11<br>14-täglich  | 6407     | Kortemeier       |
|        |      |  | Di  | 14 - 16<br>14-täglich | 6408     |                  |
|        |      |  | Mi  | 14 - 16<br>14-täglich | 1,2 2215 | Harfst/Taeger    |
|        |      |  | Mi  | 16 - 18<br>14-täglich | 3,4      |                  |
| 073451 | 7    | Landschaftsökologie/<br>Landschaftsplanung, 5. Teil<br>V 1:<br>Ü 1:    | Mi  | 11 - 12               | 6406     | N.N.             |
|        |      |  | Mi  | 14 - 16<br>14-täglich | 1,2 6408 |                  |
|        |      |  | Mi  | 16 - 18<br>14-täglich | 3,4      |                  |
| 073501 | 7    | Landschaftsplanung, 5. Teil<br>V 1:<br>Ü 1:                            | Do  | 12 - 13               | 6405     | Harfst           |
|        |      |  | Do  | 14 - 16<br>14-täglich | 3,4 4311 |                  |
|        |      |  | Do  | 16 - 18<br>14-täglich | 1,2      |                  |
| 073551 | 1    | Technik des Garten- und<br>Landschaftsbaues I, 1. Teil<br>V 1:<br>Ü 1: | Di  | 9 - 10                | 4402     | Röhr<br>Röhr     |
|        |      |  | Di  | 11 - 13<br>14-täglich | 1,2 2205 |                  |
|        |      |  | Di  | 14 - 16<br>14-täglich | 3,4 2205 |                  |
| 073601 | 3    | Technik des Garten- und<br>Landschaftsbaues I, 3. Teil<br>V 1:<br>Ü 1: | Mo  | 12 - 13               | 6403     | Röhr<br>Röhr     |
|        |      |  | Fr  | 9 - 11<br>14-täglich  | 1,2 4304 |                  |
|        |      |  | Fr  | 11 - 13<br>14-täglich | 3,4      |                  |

| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit    | Raum | Name           |
|--------|------|--|-----|---------|------|----------------|
| 073651 | 3    | Technik des Garten- und Landschaftsbaues                               |     |         |      |                |
|        |      | V 1:   | Di  | 10 - 11 | 4412 | Schmidt        |
|        |      | K 1:   | Mi  | 14 - 15 | 4300 |                |
|        |      |  | Mi  | 15 - 16 |      |                |
|        |      |  | Mi  | 16 - 17 |      |                |
|        |      |  | Mi  | 17 - 18 |      |                |
| 073701 | 5    | Technik des Garten- und Landschaftsbaues I (Vermessungslehre), 2. Teil |     |         |      |                |
|        |      | V 1:   | Di  | 8 - 9   | 6407 | Röhr           |
| 073751 | 5    | Technik des Garten- und Landschaftsbaues III, 4. Teil                  |     |         |      |                |
|        |      | V 1:   | Di  | 11 - 12 | 6407 | Schmidt        |
|        |      | P 1:   | Mo  | 14 - 15 | 4300 | Schmidt/Taeger |
|        |      |  | Mo  | 15 - 16 |      |                |
|        |      |  | Mo  | 16 - 17 |      |                |
|        |      |  | Mo  | 17 - 18 |      |                |
|        |      | K 1:   | Di  | 14 - 15 | 4300 | Schmidt        |
|        |      |  | Di  | 15 - 16 |      |                |
|        |      |  | Di  | 16 - 17 |      |                |
|        |      |  | Di  | 17 - 18 |      |                |
| 073801 | 7    | Technik des Garten- und Landschaftsbaues I, 6. Teil                    |     |         |      |                |
|        |      | V 1:   | Mo  | 10 - 11 | 6405 | Röhr           |
| 073851 | 7    | Technik des Garten- und Landschaftsbaues III, 5. Teil                  |     |         |      |                |
|        |      | V 2:   | Mo  | 11 - 13 | 6405 | Schmidt        |



| Nr.                                | Abk. | Lehrveranstaltung                                       | Tag  | Zeit    | Raum        | Name                 |
|------------------------------------|------|---|--|---------|-------------|----------------------|
| <b>Schwerpunkt Freiraumplanung</b> |      |   |  |         |             |                      |
| 073901                             | 3    | Geschichte der Bau- und<br>Gartenkunst, 1. Teil<br>V 2: | Di   | 18 - 20 | 4402        | Alfter               |
| 073951                             | 3    | Bautechnik im Landschaftsbau,<br>1. Teil<br>V 1:        | Mi   | 12 - 13 | 4402        | Pabst                |
| 074001                             | 5    | Vegetationstechnik<br>V 1:<br>Ü 1:                      | Do   | 12 - 13 | 6407        | Pabst                |
|                                    |      |   | Do   | 14 - 16 | 2,1<br>6405 |                      |
|                                    |      |   | Do   | 16 - 18 | 4,3<br>6405 |                      |
| 074051                             | 7    | Vegetationstechnik<br>V 1:<br>Ü 1:                      | Do   | 9 - 10  | 6407        | Pabst                |
|                                    |      |   | Fr   | 14 - 18 | 6406        |                      |
| 074101                             | 7    | Datenverarbeitung im<br>Landschaftsbau<br>V 1:<br>Ü 2:  | Di   | 10 - 11 | 4304        | Röhr<br>Röhr/Zuidema |
|                                    |      |   | Di   | 14 - 16 | 4304        |                      |
|                                    |      |   | Di   | 16 - 17 | 4304        |                      |
| 074151                             | 5    | Stadtökologie/Städtebau<br>V 1:<br>Ü 1:                 | nach besonderer Ankündigung<br>nach besonderer Ankündigung |         |             | N.N.                 |
|                                    |      |   |  |         |             |                      |
| 074201                             | 7    | Stadtökologie/Städtebau<br>V 1:<br>Ü 1:                 | nach besonderer Ankündigung<br>nach besonderer Ankündigung |         |             | N.N.                 |
|                                    |      |   |  |         |             |                      |
| 074251                             | 7    | Projekt<br>Ü 2:   | Do   | 10 - 12 | 6402        | Staubach             |
| 074301                             | 7    | Projekt<br>Ü 1:   | Mo   | 9 - 10  | 2231        | Wolf                 |
| 074351                             | 7    | Projekt<br>Ü 2:   | Di   | 10 - 12 | 2223        | Bochnig/Schonhoff    |

| Nr.                                   | Abk. | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit       | Raum | Name           |
|---------------------------------------|------|---|-----|------------|------|----------------|
| <b>Schwerpunkt Landschaftsplanung</b> |      |   |     |            |      |                |
| 074451                                | 3    | Tierökologie mit<br>Bestimmungsübungen, 1. Teil<br>(Grundzüge der Zoologie) |     |            |      |                |
|                                       |      | V 2:  | Mi  | 8 - 10     | 4402 | Gerken         |
|                                       |      | Ü 1:  | Do  | 14 - 16    | 6503 |                |
|                                       |      |   | Do  | 16 - 18    |      |                |
|                                       |      |   |     | 14-täglich |      |                |
|                                       |      |   |     | 1,2        |      |                |
|                                       |      |   |     | 14-täglich |      |                |
| 074651                                | 5    | Waldökologie/Forstwirtschaft  |     |            |      |                |
|                                       |      | V 1:  | Mo  | 11 - 13    | 4412 | Schulte        |
|                                       |      |   |     | 14-täglich |      |                |
|                                       |      | Ü 1:  | Mo  | 14 - 17    | 4412 |                |
| 074701                                | 7    | Waldökologie/Forstwirtschaft  |     |            |      |                |
|                                       |      | V 1:  | Di  | 11 - 13    | 4402 | Schulte        |
|                                       |      |   |     | 14-täglich |      |                |
|                                       |      | Ü 1:  | Di  | 14 - 17    | 4412 |                |
| 074801                                | 5    | Agrarökologie/Agrarwirtschaft   |     |            |      |                |
|                                       |      | V 1:  | Mo  | 8 - 9      | 4306 | Grupe          |
|                                       |      | Ü 1:  | Mo  | 9 - 10     | 4306 |                |
| 074851                                | 7    | Agrarökologie/Agrarwirtschaft   |     |            |      |                |
|                                       |      | V 1:  | Do  | 8 - 9      | 4402 | Grupe          |
|                                       |      | Ü 1:  | Do  | 9 - 10     | 4402 |                |
| 074901                                | 5    | Wasserwirtschaft/<br>Siedlungswasserbau                                     |     |            |      |                |
|                                       |      | V 1:  | Mo  | 10 - 11    | 4306 | Rathke<br>Meon |
|                                       |      | V 1:  | Mi  | 11 - 13    | 6407 |                |
|                                       |      |   |     | 14-täglich |      |                |
| 074951                                | 7    | Wasserwirtschaft/<br>Siedlungswasserbau                                     |     |            |      |                |
|                                       |      | V 1:  | Do  | 12 - 13    | 4306 | Rathke<br>Meon |
|                                       |      | V 1:  | Mi  | 9 - 11     | 6406 |                |
|                                       |      |   |     | 14-täglich |      |                |
| 075001                                | 7    | Projekt   |     |            |      |                |
|                                       |      | Ü 1:  | Mi  | 12 - 13    | 6406 | N.N.           |
| 075051                                | 7    | Projekt   |     |            |      |                |
|                                       |      | Ü 2:  | Do  | 10 - 12    | 6405 | Harfst         |

| Nr.                               | Abk. | Lehrveranstaltung                                       | Tag                         | Zeit       | Raum        | Name         |
|-----------------------------------|------|---|-----------------------------|------------|-------------|--------------|
| <b>Schwerpunkt Landschaftsbau</b> |      |   |                             |            |             |              |
| 073951                            | 3    | Bautechnik im Landschaftsbau,<br>1. Teil<br>V 1:        | Mi                          | 12 - 13    | 4402        | Pabst        |
| 074001                            | 5    | Vegetationstechnik<br>V 1:<br>Ü 1:                      | Do                          | 12 - 13    | 6407        | Pabst        |
|                                   |      |   | Do                          | 14 - 16    | 2,1<br>6405 |              |
|                                   |      |   | Do                          | 16 - 18    | 4,3<br>6405 |              |
|                                   |      |   |                             | 14-täglich |             |              |
|                                   |      |   |                             | 14-täglich |             |              |
| 074051                            | 7    | Vegetationstechnik<br>V 1:<br>Ü 1:                      | Do                          | 9 - 10     | 6407        | Pabst        |
|                                   |      |   | Fr                          | 14 - 18    | 6404        |              |
| 074101                            | 5    | Datenverarbeitung im<br>Landschaftsbau<br>V 1:<br>Ü 2   | Di                          | 10 - 11    | 4304        | Röhr         |
|                                   |      |   | Di                          | 14 - 16    | 4304        | Röhr/Zuidema |
|                                   |      |   | Di                          | 16 - 17    | 4304        |              |
| 074901                            | 5    | Wasserwirtschaft/<br>Siedlungswasserbau<br>V 1:<br>V 1: | Mo                          | 10 - 11    | 4306        | Rathke       |
|                                   |      |   | Mi                          | 11 - 13    | 6407        | Meon         |
|                                   |      |   |                             | 14-täglich |             |              |
| 074951                            | 7    | Wasserwirtschaft/<br>Siedlungswasserbau<br>V 1:<br>V 1: | Do                          | 12 - 13    | 4306        | Rathke       |
|                                   |      |   | Mi                          | 9 - 11     | 6406        | Meon         |
|                                   |      |   |                             | 14-täglich |             |              |
| 075151                            | 7    | Projekt<br>Ü 1:   | Mo                          | 18 - 19    | 4300        | Schmidt      |
| 075201                            | 7    | Projekt<br>Ü 2:   | nach besonderer Ankündigung |            |             | Pabst        |



| Nr.                 | Abk. | Lehrveranstaltung  | Tag   | Zeit    | Raum | Name                         |
|---------------------|------|--|---|---------|------|------------------------------|
| <b>Tauschfächer</b> |      |  |   |         |      |                              |
| 074601              | 3    | Tourismus<br>V 1:<br>Ü 1:  | Do  | 8 - 9   | 6407 | Harfst                       |
|                     |      |  | Do  | 9 - 10  | 6407 |                              |
| 074501              | 5    | Limnologie<br>V 1:<br>Ü 1:   | Do  | 9 - 10  | 6408 | Gerken                       |
|                     |      |  | Do  | 10 - 11 | 6408 |                              |
| 074551              | 7    | Limnologie<br>V 1:<br>Ü 1:   | Fr  | 11 - 12 | 6408 | Gerken                       |
|                     |      |  | Fr  | 12 - 13 | 6408 |                              |
| <b>Wahlfächer</b>   |      |  |   |         |      |                              |
| 075341              | W    | Geobotanisches Seminar<br>S 2:   | Do  | 18 - 20 | 4412 | Türk                         |
| 075351              | W    | Anwendung der bestehenden<br>Naturschutz- und<br>Landschaftsgesetze, 1. Teil<br>S 2: | Termin nach Aushang   |         | 4402 | Nieling/<br>Nottmeyer-Linden |
| 075361              | W    | Posturbanes Wohnen<br>S 2:   | Mo  | 18 - 20 | 2231 | Wolf                         |
| 075451              | W    | Globale Trends: Umwelt und<br>Entwicklungszusammenarbeit<br>S 3:                     | Blockveranstaltung<br>Seminar in Bursfelde<br>nach besonderer Ankündigung |         |      | Schulte                      |
| 075461              | W    | Exkursionen Waldökologie<br>S 2:   | Blockveranstaltung bzw. Tagesexkursion<br>nach besonderer Ankündigung     |         |      | Schulte                      |
| 075471              | W    | Exkursionen Forst- und<br>Holzwirtschaft<br>S 2:                                     | Blockveranstaltung bzw. Tagesexkursion<br>nach besonderer Ankündigung     |         |      | Schulte                      |
| 075401              | W    | Bodenschutz<br>S 3:  | Di  | 14 - 17 | 6405 | Grupe                        |

| Nr.   | Abk. Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit              | Raum | Name              |
|---|--|-----|-------------------|------|-------------------|
| <b>Anleitung zum ingenieurmäßigen und wissenschaftlichen Arbeiten</b> |  |     |                   |      |                   |
| 075551  | Vegetationskunde<br>S 2:   |     | nach Vereinbarung | 6506 | Türk              |
| 075601  | Landschaftsplanung<br>S 1:   |     | nach Vereinbarung | 4311 | Harfst            |
| 075651  | Tierökologie und Biologie<br>S 2:  |     | nach Vereinbarung | 6507 | Gerken            |
| 075701  | Freiraumplanung II<br>S 2:   |     | nach Vereinbarung | 2231 | Bochnig/Schonhoff |
| 075751  | Technik des Garten- und Landschafts-<br>baues (Hochbaukonstruktion)<br>Vermessungslehre<br>S 2:  |     | nach Vereinbarung | 4303 | Röhr              |
| 075801  | Technik des Garten- und<br>Landschaftsbaues - Baubetrieb<br>und Betriebswirtschaftslehre<br>S 2: |     | nach Vereinbarung | 4300 | Schmidt           |
| 075851  | Pflanzenkunde/<br>Pflanzenverwendung<br>S 2:   |     | nach Vereinbarung | 4404 | Seyfang           |
| 075901  | Landschaftsökologie/<br>Landschaftsplanung<br>S 2:   |     | nach Vereinbarung | 4415 | N.N.              |
| 075951  | Freiraumplanung I<br>S 2:  |     | nach Vereinbarung | 2203 | Wolf              |
| 076001  | Waldökologie<br>S 2:   | Di  | 11.30 - 13.00     | 4310 | Schulte           |
| 076021  | Diplomanden-/Doktoranden-<br>Kolloquium<br>S 2:  | Di  | 14.15 - 15.45     | 4308 | Schulte           |

| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit              | Raum | Name     |
|--------|------|---|-----|-------------------|------|----------|
| 076051 |      | Grundlagen der Gestaltung<br>und Darstellungstechnik<br>S 2:                              |     | nach Vereinbarung | 4102 | N.N.     |
| 076101 |      | Grundlagen der räumlichen<br>Planung/Planungsrecht<br>Planungsbezogene Soziologie<br>S 2: |     | nach Vereinbarung | 2229 | Staubach |
| 076151 |      | Ökologische Grünflächenpflege<br>und Vegetationstechnik<br>S 2:                           |     | nach Vereinbarung |      | Pabst    |



## Technischer Umweltschutz Mathematisch - Naturwissenschaftliche Grundlagen

| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit          |   | Raum | Name      |      |
|--------|------|--|-----|---------------|---|------|-----------|------|
| o81111 | 1    | Chemie/Hydrochemie/Biochemie,<br>1. Teil<br>V 3:<br>Ü 1:     | Mo  | 9.45 - 11.15  |   | 4412 | Sietz     |      |
|        |      |  | Mi  | 9.45 - 11.15  | g |      |           |      |
|        |      |  | Do  | 9.45 - 11.15  | u | 1    | 4412/5303 |      |
|        |      |  | Do  | 9.45 - 11.15  | g | 2    |           |      |
| o81131 | 1    | Physik/Meteorologie, 1. Teil<br>V 2:<br>Ü 1:                 | Do  | 7.45 - 9.15   |   | 4306 | Maßmeyer  |      |
|        |      |  | Di  | 7.45 - 9.15   | u | 1    |           | 6406 |
|        |      |  | Di  | 7.45 - 9.15   | g | 2    |           |      |
| o81141 | 1    | Mathematik, 1. Teil<br>V 1:<br>Ü 1:                          | Mi  | 9.45 - 11.15  | u | 4306 | Lohr      |      |
|        |      |  | Di  | 7.45 - 9.15   | u | 2    |           | 6403 |
|        |      |  | Di  | 7.45 - 9.15   | g | 1    |           |      |
| o81151 | 1    | Grundlagen der<br>Datenverarbeitung, 1. Teil<br>V 1:<br>Ü 1: | Di  | 11.30 - 13.00 | g | 4412 | Lohr      |      |
|        |      |  | Mo  | 11.30 - 13.00 | u | 1a   |           | 2212 |
|        |      |  | Mo  | 11.30 - 13.00 | g | 1b   |           |      |
|        |      |  | Mo  | 14.15 - 15.45 | u | 2a   |           |      |
|        |      |  | Mo  | 14.15 - 15.45 | g | 2b   |           |      |

## Technische und Geowissenschaftliche Grundlagen

|        |   |  |    |               |    |      |                     |      |
|--------|---|--|----|---------------|----|------|---------------------|------|
| o81211 | 1 | Geologie / Geotechnik, 1. Teil<br>V 2:           | Di | 9.45 - 11.15  |    | 4306 | Müller, L.          |      |
| o81213 | 3 | Geologie / Geotechnik, 2. Teil<br>V 2:<br>P 1:   | Do | 9.45 - 11.15  |    | 4306 | Müller, L/<br>Giese |      |
|        |   |  | Mi | 9.45 - 10.30  | 1a | 3133 |                     |      |
|        |   |  | Mi | 10.30 - 11.15 | 1b |      |                     |      |
|        |   |  | Mi | 11.30 - 12.15 | 2a |      |                     |      |
|        |   |  | Mi | 12.15 - 13.00 | 2b |      |                     |      |
| o81221 | 3 | Grundlagen der Verfahrenstechnik<br>V 2:<br>Ü 1: | Do | 7.45 - 9.15   |    | 3105 | Fettig              |      |
|        |   |  | Di | 7.45 - 9.15   | u  | 1    |                     | 4306 |
|        |   |  | Di | 7.45 - 9.15   | g  | 2    |                     |      |

| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit          |     | Raum | Name             |
|--------|------|---|-----|---------------|-----|------|------------------|
| o81222 | 3    | Mess- / Regeltechnik<br>V 2:<br>Ü 1:                                | Do  | 11.30 - 13.00 |     | 6406 | N.N.             |
|        |      |   | Do  | 14.15 - 15.45 | u 1 | 6406 | Bitter/<br>Wolff |
|        |      |   | Do  | 14.15 - 15.45 | g 2 |      |                  |
| o81231 | 1    | Mechanik / Hydraulik, 1. Teil<br>V 2:<br>Ü 2:                       | Di  | 14.15 - 15.45 |     | 6406 | N.N.             |
|        |      |   | Di  | 16.00 - 17.30 |     |      |                  |
| o81241 | 1    | Darstellungstechnik/<br>Konstruktionslehre, 1. Teil<br>V 3:<br>Ü 2: | Mi  | 7.45 - 9.15   | g   | 4306 | N.N.             |
|        |      |   | Mi  | 11.30 - 13.00 |     |      |                  |
|        |      |   | Mi  | 14.15 - 15.45 |     | 6406 |                  |
| o81243 | 3    | Darstellungstechnik/<br>Konstruktionslehre, 3. Teil<br>V 1:         | Mi  | 7.45 - 9.15   | u   | 6406 | N.N.             |

### Grundlagen der Rechts- und Wirtschaftslehre

|        |   |  |    |               |  |      |        |
|--------|---|--|----|---------------|--|------|--------|
| o81313 | 3 | Umwelt- und Vertragsrecht, 2. Teil<br>V 1:<br>Ü 1: | Mi | 13.45 - 14.30 |  | 3105 | Eilers |
|        |   |  | Mi | 14.30 - 15.15 |  |      |        |
| o81323 | 3 | Betriebswirtschaft<br>V 2:<br>Ü 2:                 | Mo | 11.30 - 13.00 |  | 3105 | Henne  |
|        |   |  | Di | 9.45 - 11.15  |  |      |        |

### Wahlpflichtfächer des Grundstudiums

|        |   |                                     |    |               |          |      |       |
|--------|---|-------------------------------------|----|---------------|----------|------|-------|
| o84011 | 1 | Chemie, Teil 2<br>P 2:              | Mo | 11.30 - 13.00 | 2        | 5304 | Sietz |
|        |   |                                     | Mo | 14.15 - 15.45 | 1        |      |       |
| o84031 | 3 | Angewandte Biologie<br>V 1:<br>P 1: | Mo | 9.45 - 11.15  | 1/2 Sem. | 6407 | Brand |
|        |   |                                     | Mi | 9.45 - 11.15  | u 2a     | 5413 |       |
|        |   |                                     | Mi | 9.45 - 11.15  | g 2b     |      |       |
|        |   |                                     | Mi | 11.30 - 13.00 | u 1a     |      |       |
|        |   |                                     | Mi | 11.30 - 13.00 | g 1b     |      |       |

| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit          |     | Raum | Name     |
|--------|------|--|-----|---------------|-----|------|----------|
| o84051 | 1    | Statistik  | Di  | 11.30 - 13.00 | u   | 4306 | Maßmeyer |
|        |      |  | Do  | 9.45 - 11.15  | u 2 | 2212 |          |
|        |      |  | Do  | 9.45 - 11.15  | g 1 |      |          |
| o84062 | 3    | Bodenkunde, 2. Teil  | Di  | 11.30 - 13.00 |     | 6408 | Grupe    |
|        |      |  | Di  | 7.45 - 9.15   | u 2 | 6408 |          |
|        |      |  | Di  | 7.45 - 9.15   | g 1 |      |          |
| o84091 | 1    | Grundlagen der Ökologie<br>(Blockveranstaltung, 4 Termine) | Do  | 11.30 - 13.00 |     | 6407 | Bauer    |
|        |      |  | Fr  | 9.45 - 11.15  |     |      |          |
|        |      |  | Do  | 14.15 - 15.45 | 1   | 5413 |          |
|        |      |  | Do  | 16.00 - 17.30 | 2   |      |          |
|        |      |  | Fr  | 11.30 - 13.00 | 2   |      |          |
|        |      |  | Fr  | 14.15 - 15.45 | 1   |      |          |

### Wahlfächer des Grundstudiums

|        |   |  |     |               |   |      |       |
|--------|---|--|-----|---------------|---|------|-------|
| o86051 | W | Einführung in das Chemie-<br>praktikum (1. Semester) | Do  | 14.15 - 15.45 | g | 5303 | Sietz |
|        |   |  | V1: |               |   |      |       |

### Grundlagen des Hauptstudiums

|        |   |  |      |    |               |       |      |        |
|--------|---|--|------|----|---------------|-------|------|--------|
| o82115 | 5 | Immissionsschutz                                       | Ü 2: | Mi | 9.45 - 12.45  | u 2   | 6405 | Bitter |
|        |   |  |      | Mi | 9.45 - 12.45  | g 1   |      |        |
|        |   |  | P 1: | Do | 9.45 - 12.45  | u1 1a | 6403 |        |
|        |   |  |      | Do | 9.45 - 12.45  | g1 2a |      |        |
|        |   |  |      | Do | 9.45 - 12.45  | u2 1b |      |        |
|        |   |  |      | Do | 9.45 - 12.45  | g2 2b |      |        |
| o82235 | 5 | Abwasserreinigung und<br>Klärschlammbehandlung, Teil 1 | V 3: | Mo | 11.30 - 13.00 | u     | 6405 | Miethe |
|        |   |  |      | Di | 9.45 - 11.15  |       |      |        |
|        |   |  | Ü 1: | Mo | 14.15 - 15.45 | u 1   | 5413 |        |
|        |   |  |      | Mo | 14.15 - 15.45 | g 2   |      |        |
|        |   |  |      |    |               |       |      |        |



| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit          |      | Raum | Name           |
|--------|------|---|-----|---------------|------|------|----------------|
| o82325 | 5    | Abfallwirtschaft, Teil 1<br>V 1:<br>Ü 1:  | Mi  | 7.45 - 9.15   | u    | 3105 | Ramke          |
|        |      |   | Di  | 11.30 - 13.00 | u 2  | 6403 |                |
|        |      |   | Di  | 11.30 - 13.00 | g 1  |      |                |
| o82335 | 5    | Abfallaufbereitung, Teil 1<br>V 1:<br>Ü 1:  | Mo  | 9.45 - 11.15  | u    | 3105 | Henne          |
|        |      |   | Di  | 11.30 - 13.00 | u 1  |      |                |
|        |      |   | Di  | 11.30 - 13.00 | g 2  |      |                |
| o82345 | 5    | Deponietechnik, Teil 1<br>V 1:<br>Ü 1:  | Mi  | 7.45 - 9.15   | g    | 3105 | Ramke          |
|        |      |   | Do  | 7.45 - 9.15   | u 2  | 6403 |                |
|        |      |   | Do  | 7.45 - 9.15   | g 1  |      |                |
| o82355 | 5    | Kompostierung und thermische<br>Abfallbehandlung, Teil 1<br>Teil: Therm. Abfallbehandlung<br>V 1:<br>Ü 1: | Mo  | 9.45 - 11.15  | g    | 3105 | Henne          |
|        |      |   | Mo  | 14.15 - 15.45 | u 2  |      |                |
|        |      |   | Mo  | 14.15 - 15.45 | g 1  |      |                |
| o82415 | 5    | Hydrologie und<br>Wasserwirtschaft, Teil 1<br>V 2:<br>P 1:  | Mo  | 7.45 - 9.15   |      | 3105 | Meon           |
|        |      |   | Do  | 9.45 - 11.15  | u 2a | 3106 |                |
|        |      |   | Do  | 9.45 - 11.15  | g 1a |      |                |
|        |      |   | Do  | 11.30 - 13.00 | u 2b |      |                |
|        |      |   | Do  | 11.30 - 13.00 | g 1b |      |                |
| o82435 | 5    | Wasserbau<br>V 3:<br><br>P 1:   | Mo  | 11.30 - 13.00 | g    | 4412 | Rathke         |
|        |      |   | Di  | 7.45 - 9.15   |      |      |                |
|        |      |   | Mi  | 9.45 - 11.15  | u 1a | 3002 | Rathke/<br>Loy |
|        |      |   | Mi  | 9.45 - 11.15  | g 2a |      |                |
|        |      |   | Mi  | 11.30 - 13.00 | u 1b |      |                |
|        |      |   | Mi  | 11.30 - 13.00 | g 2b |      |                |

| Nr. | Abk. | Lehrveranstaltung | Tag | Zeit |  | Raum | Name |
|-----|------|-------------------|-----|------|--|------|------|
|-----|------|-------------------|-----|------|--|------|------|

### Wasser- und Abwassertechnologie

|        |              |  |               |    |               |      |      |        |
|--------|--------------|--|---------------|----|---------------|------|------|--------|
| o83117 | 7            | Verfahren der Trink- und Betriebswasseraufbereitung, Teil 2      |               |    |               |      |      |        |
|        |              |  | V 1:          | Mi | 7.45 - 9.15   | u    | 5413 | Fettig |
|        |              |  | Ü 1:          | Mi | 7.45 - 9.15   | g    | 5413 |        |
|        |              |  | P 2:          | Di | 9.45 - 12.45  | u    | 2    |        |
| Di     | 9.45 - 12.45 | g  |               | 1  |               |      |      |        |
| o83127 | 7            | Wasserversorgungstechnik   |               |    |               |      |      |        |
|        |              |  | V 1:          | Di | 14.15 - 15.45 | u    | 6407 | Prien  |
|        | Ü 1:         | Di   | 16.00 - 17.30 | u  |               |      |      |        |
| o83137 | 7            | Physikalische und chemische Vorbehandlung industriellen Abwasser |               |    |               |      |      |        |
|        |              |  | V 2:          | Do | 11.30 - 13.00 |      | 5413 | Fettig |
|        |              |  | Ü 2:          | Mi | 9.45 - 11.15  |      | 6404 |        |
|        |              |  |               |    |               |      |      |        |
| o83147 | 7            | Abwasserreinigung und Klärschlammbehandlung, Teil 2              |               |    |               |      |      |        |
|        |              |  | Ü 2:          | Di | 7.45 - 9.15   |      | 1    | 5413   |
|        | Do           | 9.45 - 11.15   |               |    | 2             | 6404 |      |        |

### Abfallwesen

|        |               |                            |              |    |               |   |      |       |
|--------|---------------|----------------------------|--------------|----|---------------|---|------|-------|
| o83217 | 7             | Abfallwirtschaft, Teil 2   |              |    |               |   |      |       |
|        |               |                            | V 1:         | Fr | 9.45 - 11.15  | u | 6404 | Ramke |
|        | Ü 1:          | Fr                         | 9.45 - 11.15 | g  |               |   |      |       |
| o83227 | 7             | Abfallaufbereitung, Teil 2 |              |    |               |   |      |       |
|        |               |                            | V 1:         | Mi | 7.45 - 9.15   | u | 6404 | Henne |
|        | Ü 1:          | Mi                         | 7.45 - 9.15  | g  |               |   |      |       |
| o83237 | 7             | Deponietechnik, Teil 2     |              |    |               |   |      |       |
|        |               |                            | V 1:         | Fr | 7.45 - 9.15   | g | 6404 | Ramke |
|        |               |                            | P 1:         | Do | 14.15 - 17.15 |   | 1    |       |
| Do     | 14.15 - 17.15 |                            |              | 2  | (4204)        |   |      |       |

| Nr.    | Abk.         | Lehrveranstaltung  | Tag  | Zeit |               | Raum | Name |       |
|--------|--------------|--|------|------|---------------|------|------|-------|
| o83247 | 7            | Kompostierung und thermische<br>Abfallbehandlung, Teil 2 |      |      |               |      |      |       |
|        |              |  | V 2: | Do   | 9.45 - 11.15  |      | 6404 | Henne |
|        |              |  | Ü 1: | Do   | 7.45 - 9.15   | u    | 6406 |       |
|        |              |  | P 1: | Mi   | 9.45 - 12.45  | u    | 4204 |       |
| Mi     | 9.45 - 12.45 | g  |      |      | 1             |      |      |       |
| o83257 | 7            | Altlasten  |      |      |               |      |      |       |
|        |              |  | V 1: | Do   | 11.30 - 13.00 | u    | 6404 | Ramke |
|        |              |  | Ü 1: | Do   | 11.30 - 13.00 | g    |      |       |

### Gewässer- und Bodenschutz

|        |               |  |      |    |               |    |      |        |   |
|--------|---------------|--|------|----|---------------|----|------|--------|---|
| o83317 | 7             | Hydrologie und<br>Wasserwirtschaft, Teil 2 |      |    |               |    |      |        |   |
|        |               |  | Ü 1: | Mi | 7.45 - 9.15   | u  | 3106 | Meon   |   |
|        |               |  | P 1: | Mo | 9.45 - 11.15  | u  | 3106 |        | 1 |
|        |               |  |      | Mo | 9.45 - 11.15  | g  |      |        | 2 |
|        |               |  |      | Mo | 11.30 - 13.00 | u  |      |        | 3 |
| Mo     | 11.30 - 13.00 | g  |      |    | 4             |    |      |        |   |
| o83327 | 7             | Gewässerökologie                           |      |    |               |    |      |        |   |
|        |               |  | V 1: | Do | 11.30 - 13.00 | u  | 6408 | Brand  |   |
|        |               |  | P 1: | Di | 9.45 - 12.45  | u1 | 5411 |        | 1 |
|        |               |  |      | Di | 9.45 - 12.45  | g1 |      |        | 2 |
|        |               |  |      | Di | 9.45 - 12.45  | u2 |      |        | 3 |
| Di     | 9.45 - 12.45  | g2   |      |    | 4             |    |      |        |   |
| o83337 | 7             | Gewässerrenaturierung                      |      |    |               |    |      |        |   |
|        |               |  | V 2: | Do | 7.45 - 9.15   |    | 6404 | Rathke |   |
|        |               |  | Ü 1: | Mo | 7.45 - 9.15   | u  | 6408 |        | 1 |
|        |               |  |      | Mo | 7.45 - 9.15   | g  |      |        | 2 |
|        |               |  | P 1: | Di | 9.45 - 12.45  | u  | 3130 |        | 2 |
| Di     | 9.45 - 12.45  | g  |      |    | 1             |    |      |        |   |
| o83347 | 7             | Bodenschutz und<br>Bodensanierung, Teil 2  |      |    |               |    |      |        |   |
|        |               |  | V 3: | Mi | 9.45 - 11.15  | g  | 6408 | Grupe  |   |
|        |               |  |      | Do | 9.45 - 11.15  |    | 6408 |        |   |
|        |               |  | P 1: | Mo | 9.45 - 12.45  | u1 | 4216 |        | 2 |
|        |               |  |      | Mo | 9.45 - 12.45  | g1 |      |        | 3 |
|        |               |  |      | Mo | 9.45 - 12.45  | u2 |      |        | 4 |
| Mo     | 9.45 - 12.45  | g2   |      |    | 1             |    |      |        |   |



| Nr.   | Abk. | Lehrveranstaltung   | Tag      | Zeit                                   | Raum          | Name       |
|---|------|---|----------|--|---------------|------------|
| <b>Wahlprüfungsfächer des Hauptstudiums</b> |      |   |          |  |               |            |
| o85011                                      | WP   | Analytische Chemie<br>P 4:  |          | nach Vereinbarung                      | 5303          | Sietz      |
| o85021                                      | WP   | Biologie / Gewässerschutz<br>(Sondergebiete)<br>Ü 2:<br>P 2:          |          | nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung | 5411          | Brand      |
| o85031                                      | WP   | CAD – Grundlagen<br>(5 + 7. Semester)<br>V 2:<br>Ü 2:                 | Do<br>Do | 14.15 - 15.45<br>16.00 - 17.30         | 2205          | Lohr       |
| o85041                                      | WP   | Immissionsschutz<br>(Sondergebiete)<br>Ü 2:<br>P 2:                   | Di<br>Di | 14.15 - 15.45<br>16.00 - 17.30         | 5207          | Bitter     |
| o85051                                      | WP   | Schadstoffausbreitung<br>V 2:<br>Ü 2:                                 | Di<br>Di | 14.15 - 15.45<br>16.00 - 17.30         | 3105/<br>2215 | Maßmeyer   |
| o85061                                      | WP   | Geotechnik für Deponien<br>und Altlasten, Teil 2<br>V 2:              | Di       | 14.15 - 15.45                          | 6403          | Müller, L. |
| o85071                                      | WP   | Sondergebiete in der<br>Abwassertechnik, Teil 1 und 2<br>V 2:<br>Ü 2: | Do<br>Do | 14.15 - 15.45<br>16.00 - 17.30         | 2212          | Miethe     |
| o85081                                      | WP   | Projektstudium Wasser- und<br>Abwassertechnologie<br>P 4:             |          | nach Vereinbarung                      | 5401          | Miethe     |
| o85082                                      | WP   | Projektstudium Wasser- und<br>Abwassertechnologie<br>P 4:             |          | nach Vereinbarung                      | 5406          | Fettig     |

| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung   | Tag               | Zeit  | Raum         | Name     |
|--------|------|---|-------------------|---|--------------|----------|
| o85091 | WP   | Abfallwirtschaft und Abfall-<br>technik (Sondergebiete)<br>(Klärschlamm-trocknung und<br>-verbrennung, KWK)<br>V 2:<br>Ü 2: | Mi<br>Mi          | 14.15 - 15.45<br>16.00 - 17.30                      | 6404         | Henne    |
| o85092 | WP   | Abfallwirtschaft und Abfall-<br>technik (Sondergebiete)<br>(Projektmanagement im<br>Anlagenbau)<br>V 2:<br>Ü 2:             | Mo<br>Di          | 16.00 - 17.30<br>14.15 - 15.45                      | 6404         | Henne    |
| o85093 | WP   | Abfallwirtschaft und Abfall-<br>technik (Sondergebiete)<br>V 2:<br>Ü 2:   | Mi<br>Mi          | 14.15 - 15.45<br>16.00 - 17.30                      | 2225         | Ramke    |
| o85108 | WP   | Regenerative Energiequellen<br>V 2:<br>Ü 1:<br>P 1:   | Do<br>Do<br>Do    | 14.15 - 15.45<br>16.00 - 17.30 u<br>16.00 - 17.30 g | 3105<br>2215 | Maßmeyer |
| o85111 | WP   | Projektstudium Abfallwesen<br>Ü 4:  | nach Vereinbarung |   | 2224         | Henne    |
| o85131 | WP   | Modellierung der Oberflächen-<br>strömung und Wasserqualität<br>V 2:<br>Ü 2:  | Mo<br>Mo          | 14.15 - 15.45<br>16.00 - 17.30                      | 3106         | Meon     |
| o85151 | WP   | Projektstudium<br>Gewässer- und Bodenschutz<br>P 4:   | nach Vereinbarung |   | 4402         | Grupe    |
| o85152 | WP   | Projektstudium Gewässer-<br>und Bodenschutz<br>P 4:   | nach Vereinbarung |   | 5411         | Brand    |
| o85153 | WP   | Projektstudium Gewässer-<br>und Bodenschutz<br>Ü 4:   | nach Vereinbarung |   | 3107         | Meon     |

| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung                                   | Tag | Zeit  | Raum | Name   |
|--------|------|---|-----|---|------|--------|
| o85154 | WP   | Projektstudium Gewässer-<br>und Bodenschutz<br>Ü 4: |     | nach Vereinbarung                                 | 3129 | Rathke |
| o85191 | WP   | Projekte im ökologischen<br>Wasserbau               |     | Blockveranstaltung<br>16 Einzelstunden an 4 Tagen |      | Rast   |

### Wahlfächer des Hauptstudiums

|        |   |  |          |  |        |               |
|--------|---|--|----------|--|--------|---------------|
| o87031 | W | Betrieblicher Umweltschutz,<br>5. + 7. Semester,<br>(Blockveranstaltung)<br>V 2:<br>Ü 2:                                     |          | nach Vereinbarung<br>nach Vereinbarung | 5303   | Sietz         |
| o87051 | W | Technisches Englisch, 2. Teil<br>V 2:  |          | nach Vereinbarung                      | 6404   | Niemeier      |
| o87081 | W | Arbeits- und Gesundheitsschutz<br>V 2:<br>Ü 2:   | Mi<br>Mi | 14.15 - 15.45<br>16.00 - 17.30         | 6403   | Eger          |
| o87091 | W | PC-Anwendungen in<br>Hydrologie und Wasserwirtschaft<br>P 2:   | Do<br>Do | 14.15 - 15.45<br>16.00 - 17.30         | 1<br>2 | 3106<br>Meon  |
| o87092 | W | Einführung VOB<br>(Verordnung für Bauleistungen),<br>HOAI (Honorarordnung für<br>Architekten und Ingenieure)<br>V 2:<br>Ü 2: | Fr<br>Fr | 7.45 - 9.15<br>9.45 - 11.15            | 6403   | Müller, K.-H. |
| o87093 | W | Aspekte betrieblicher<br>Abfallwirtschaft<br>(Blockveranstaltung)<br>V 2:<br>Ü 2:  | Fr<br>Fr | 11.30 - 13.00<br>14.15 - 15.45         | 3105   | Malorny       |



| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit          | Raum | Name        |
|--------|------|--|-----|---------------|------|-------------|
| o87094 | W    | Untersuchung von Abfällen und Altlasten (Blockveranstaltung) |     |               |      |             |
|        |      | V 2:   | Fr  | 11.30 - 13.00 | 3105 | Barrenstein |
|        |      | Ü 2:   | Fr  | 14.15 - 15.45 |      |             |

### Anleitung zum ingenieurmäßigen und wissenschaftlichen Arbeiten

|        |  |  |  |                   |           |          |
|--------|--|--|--|-------------------|-----------|----------|
| o85001 |  | Darstellungstechnik/<br>Konstruktionslehre, Mechanik |  |                   |           |          |
|        |  | S 2:   |  | nach Vereinbarung | 4319      | N.N.     |
| o85002 |  | Immissionsschutz                                     |  |                   |           |          |
|        |  | S 2:   |  | nach Vereinbarung | 5206      | Bitter   |
| o85003 |  | Biologie im Wasser- und Abwasserwesen                |  |                   |           |          |
|        |  | S 2:   |  | nach Vereinbarung | 5412      | Brand    |
| o85004 |  | Wassertechnologie                                    |  |                   |           |          |
|        |  | S 2:   |  | nach Vereinbarung | 5407      | Fettig   |
| o85005 |  | Bodenkunde   |  |                   |           |          |
|        |  | S 2:   |  | nach Vereinbarung | 4215      | Grupe    |
| o85006 |  | Abfallentsorgung und Wertstoffwiederverwertung       |  |                   |           |          |
|        |  | S 2:   |  | nach Vereinbarung | 2224      | Henne    |
| o85007 |  | Mathem. Methoden und Datenverarbeitung               |  |                   |           |          |
|        |  | S 2:   |  | nach Vereinbarung | 2211      | Lohr     |
| o85008 |  | Schadstoffausbreitung und -transport, Meteorologie   |  |                   |           |          |
|        |  | S 1:   |  | nach Vereinbarung | 4317/4105 | Maßmeyer |
| o85009 |  | Hydrologie und Wasserwirtschaft                      |  |                   |           |          |
|        |  | S 2:   |  | nach Vereinbarung | 3107      | Meon     |

| Nr.    | Abk. Lehrveranstaltung                               | Tag | Zeit              | Raum | Name       |
|--------|--|-----|-------------------|------|------------|
| o85010 | Abwasserableitung und<br>Abwasserreinigung<br>S 2:   |     | nach Vereinbarung | 5401 | Miethe     |
| o85011 | Geologie/Geotechnik<br>S 2:                          |     | nach Vereinbarung | 3131 | Müller, L. |
| o85012 | Abfallwirtschaft und<br>Deponietechnik<br>S 2:       |     | nach Vereinbarung | 2225 | Ramke      |
| o85013 | Quantitative Wasserwirtschaft /<br>Hydraulik<br>S 2: |     | nach Vereinbarung | 3130 | Rathke     |
| o85014 | Chemie<br>S 2:                                       |     | nach Vereinbarung | 5305 | Sietz      |

# Lehrveranstaltungen Meschede

Maschinenbau – Datentechnik

Nachrichtentechnik







# FB 11

## Maschinenbau-Datentechnik


| Nr.   | Abk.         | Lehrveranstaltung                                     | Tag | Zeit                         | Raum | Name                               |        |
|---|--------------|---|-----|------------------------------|------|------------------------------------|--------|
| <b>Mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagenfächer</b> |              |   |     |                              |      |                                    |        |
| 110010  | M1/W1/<br>B1 | Brückenkurs Mathematik<br>(vom 01.10.01 bis 05.10.01) |     | 8.00 - 11.35<br>12.30- 15.30 | 8.1  | Kaczmarczyk/<br>Riedel/Ries/Willms |        |
| 111021  | M1/W1/<br>B1 | Mathematik I (Ma1)                                    |     |                              |      |                                    |        |
|   |              | V 4:  | Di  | 10.00 - 11.35                | 8.1  | Willms                             |        |
|   |              |   | Do  | 8.00 - 9.35                  |      | Riedel                             |        |
|   |              | Ü 2:  | Mo  | 8.00 - 8.45                  | b    | 7.1                                | Willms |
|   |              |   |     | 8.50 - 9.35                  | a    |                                    |        |
|   |              |   | Mo  | 8.00 - 8.45                  | a    | 4.1                                | Riedel |
|   |              |   |     | 8.50 - 9.35                  | b    |                                    |        |
|   |              |   | Mi  | 8.00 - 8.45                  | c    | 8.1                                | Willms |
| 111042  | M3/W3/<br>B3 | Physik II (Ph2)                                       |     |                              |      |                                    |        |
|   |              | Ü 1:  | Do  | 11.40 - 12.25                | a    | 2.4                                | N.N.   |
|   |              |   |     | 12.30 - 13.15                | b    |                                    |        |
|   |              | P 2:  | Fr  | 13.20 - 14.55                | a    | 4.2                                | N.N.   |
|   |              |   |     | 15.00 - 16.35                | b    |                                    |        |
|   |              |   | Fr  | 8.00 - 9.35                  | d    |                                    |        |
|   |              |   | Mi  | 15.50 - 17.25                | c    |                                    |        |
| <b>Technische Grundlagenfächer</b>                          |              |   |     |                              |      |                                    |        |
| 112021  | M1/W1/<br>B1 | Datenverarbeitung I (DV1)                             |     |                              |      |                                    |        |
|   |              | V 2:  | Do  | 11.40 - 13.15                |      | 8.1                                | Willms |
|   |              | Ü 1:  | Mo  | 14.10 - 14.55                | a    | 1.3                                |        |
|   |              |   |     | 15.00 - 15.45                | b    |                                    |        |
|   |              |   |     | 16.50 - 16.35                | c    |                                    |        |
|   |              |   |     | 16.40 - 17.25                | d    |                                    |        |
|   |              |   |     | 14.10 - 14.55                | e    |                                    |        |
|   |              |   |     | 15.00 - 15.45                | f    |                                    |        |
| 112022  | M3/W3/<br>B3 | Sondergebiete der Daten-<br>verarbeitung (SDV)        |     |                              |      |                                    |        |
|   |              | V 2:  | Do  | 14.10 - 15.45                |      | 9.0                                | Willms |
|   |              | Ü 1:  | Di  | 15.50 - 16.35                |      |                                    |        |
|   |              | S 1:  |     | 16.40 - 17.25                |      |                                    |        |

| Nr.    | Abk.          | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit          |   | Raum   | Name          |
|--------|---------------|--|-----|---------------|---|--------|---------------|
| 112031 | M1/ W3        | Elektrotechnik (ET)<br>V 3:<br><br>Ü 1:<br><br>S 1:<br>P 1:                | Do  | 10.00 - 11.35 |   | 2.4    | Janßen        |
|        |               |  | Fr  | 11.40 - 12.25 |   | 4.1    |               |
|        |               |  | Di  | 11.40 - 12.25 | a | 9.7    | Janßen        |
|        |               |  |     | 12.30 - 13.15 | b |        |               |
|        |               |  | Fr  | 12.30 - 13.15 |   | 4.1    |               |
|        |               |  | Mi  | 14.10 - 14.55 | a | 13.3.4 |               |
|        |               |  |     | 15.00 - 15.45 | b |        |               |
|        | 15.50 - 16.35 | c  |     |               |   |        |               |
|        | 16.40 - 17.25 | d  |     |               |   |        |               |
| 112033 | B3            | Grundlagen Elektrotechnik<br>(GET)<br>V 3:<br><br>Ü 1:<br><br>S 1:<br>P 1: | Do  | 10.00 - 11.35 |   | 2.4    | Janßen        |
|        |               |  | Fr  | 11.40 - 12.25 |   | 4.1    |               |
|        |               |  | Di  | 15.50 - 16.35 | c | 2.4    | Janßen        |
|        |               |  |     | 16.40 - 17.25 | d |        |               |
|        |               |  | Fr  | 12.30 - 13.15 |   | 4.1    |               |
|        |               |  | Mi  | 14.10 - 14.55 | a | 13.3.4 |               |
|        |               |  |     | 15.00 - 15.45 | b |        |               |
|        | 15.50 - 16.35 | c  |     |               |   |        |               |
|        | 16.40 - 17.25 | d  |     |               |   |        |               |
| 112035 | B1            | Grundlagen des Maschinen-<br>baus I (GM1)<br>V 3:<br><br>S 1:<br>P 1:      | Mo  | 10.00 - 11.35 |   | 2.4    | Kail          |
|        |               |  | Mi  | 11.40 - 12.25 |   | 7.1    |               |
|        |               |  | Mi  | 12.30 - 13.15 |   |        |               |
|        |               |  | Do  | 14.10 - 14.55 |   |        |               |
| 112041 | W1            | Englisch I (E1)<br>S 2:  | Mi  | 15.50 - 17.25 | a | 8.2    | Rothfritz, W. |
|        |               |  | Fr  | 11.40 - 13.15 | b |        |               |
| 112054 | M3/W3/<br>B3  | Konstruktionselemente II (KoE2)<br>V 4:<br><br>Ü 1:<br>S 1:                | Mi  | 11.40 - 13.15 |   | 8.1    | Sturmath      |
|        |               |  | Fr  | 10.00 - 11.35 |   |        |               |
|        |               |  | Do  | 15.50 - 16.35 |   | 4.1    |               |
|        |               |  |     | 16.40 - 17.25 |   |        |               |
| 112056 | K5            | Konstruktionslehre (Ko)<br>V 2:<br>Ü 1:<br>S 1:                            | Di  | 11.40 - 13.15 |   | 8.3    | Stolp         |
|        |               |  | Mi  | 10.00 - 10.45 |   | 8.2    |               |
|        |               |  |     | 10.50 - 11.35 |   |        |               |



| Nr.    | Abk.            | Lehrveranstaltung   | Tag      | Zeit  | Raum                   | Name  |
|--------|-----------------|---|----------|---|------------------------|-------|
| 112061 | F5/K5/<br>W7/B7 | Konstruieren mit Aluminium (KoA)<br>V 2:<br>Ü 2:<br>S 1:    | Fr<br>Mi | 8.00 - 9.35<br>15.00 - 16.35<br>16.40 - 17.25   | 8.3                    | Stolp |
| 112072 | F5/K5<br>W7/B7  | Rechnergestütztes<br>Konstruieren II (CAD2)<br>V 2:<br>Ü 1: | Di<br>Di | 10.00 - 11.35<br>15.50 - 16.35<br>16.40 - 17.25 | 2.4<br>a<br>13.13<br>b | Stolp |

## Das Kapital. Jetzt in der handlichen Studentenausgabe.

Private Finance von  MLP

Und das Leben wird reicher.

► Go to: [www.mlp.de](http://www.mlp.de)



MLP Geschäftsstelle Paderborn II  
Paderwall 1-5  
33102 Paderborn  
Telefon: 05251/87289-0  
Fax: 05251/87289-50  
E-Mail: [ann.konratzki@mlp-ag.com](mailto:ann.konratzki@mlp-ag.com)

| Nr.    | Abk.         | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit          |   | Raum   | Name        |
|--------|--------------|---|-----|---------------|---|--------|-------------|
| 112091 | M1/W1/<br>B3 | Technische Mechanik I (Me1)<br>V 2:<br>Ü 1:<br>S 1:                             | Fr  | 10.00 - 11.35 |   | 4.1    | Riedel      |
|        |              |   | Mo  | 11.40 - 12.25 | a |        |             |
|        |              |   |     | 12.30 - 13.15 | b |        |             |
|        |              |   | Fr  | 8.00 - 8.45   | a | 2.4    |             |
|        |              |   |     | 8.50 - 9.35   | b |        |             |
| 112093 | M3/W3        | Technische Mechanik III (Me3)<br>V 3:<br>Ü 1:                                   | Mo  | 8.00 - 9.35   |   | 2.4    | Klein       |
|        |              |   |     | 15.50 - 16.35 |   | 9.0    |             |
|        |              |   | Do  | 11.40 - 12.25 | b | 8.3    |             |
|        |              |   |     | 12.30 - 13.15 | a |        |             |
| 112115 | M3/W3/<br>B3 | Messen, Steuern, Regeln (MSR)<br>V 2:<br>Ü 1:<br>S 1:<br>P 1:                   | Di  | 8.00 - 9.35   |   | 7.1    | Bechtloff   |
|        |              |   | Mi  | 8.00 - 8.45   |   | 2.4    |             |
|        |              |   |     | 8.50 - 9.35   |   |        |             |
|        |              |   | Mi  | 13.20 - 14.05 | a | 13.4.2 |             |
|        |              |   |     | 14.10 - 14.55 | b |        |             |
| 112120 | F5/K5        | Sondergebiete der Messtechnik<br>(SMT)<br>V 2:<br>P 2:                          | Fr  | 10.00 - 11.35 |   | 8.2    | Bechtloff   |
|        |              |   | Mi  | 11.40 - 13.15 |   | 13.4.2 |             |
|        |              |   |     |               |   |        |             |
| 112121 | F5/K5        | Sondergebiete der Steuer-<br>und Regelungstechnik (SSR)<br>V 2:<br>Ü 1:<br>P 1: | Fr  | 11.40 - 13.15 |   | 9.8    | Bechtloff   |
|        |              |   | Mi  | 16.40 - 17.25 |   | 7.1    |             |
|        |              |   | Do  | 13.20 - 14.05 | a | 13.4.2 |             |
|        |              |   |     | 14.10 - 14.55 | b |        |             |
| 112135 | M3/W3/<br>B3 | Strömungslehre/Strömungs-<br>maschinen I (SL1)<br>V 2:<br>S 1:                  | Do  | 8.00 - 9.35   |   | 4.1    | Kail        |
|        |              |   | Mo  | 14.10 - 14.55 | b |        |             |
|        |              |   |     | 15.00 - 15.45 | a |        |             |
| 112151 | M1           | Technisches Englisch I (TE1)<br>S 2:  | Do  | 13.20 - 14.55 |   | 4.1    | Franzbecker |
| 112161 | M3/W3/<br>B3 | Wärmelehre I (WL1)<br>V 1:<br>S 1:<br>Ü 1:                                      | Mo  | 11.40 - 12.25 |   | 9.6    | Schuster    |
|        |              |   |     | 12.30 - 13.15 |   |        |             |
|        |              |   | Mo  | 14.15 - 14.55 | a | 9.0    |             |
|        |              |   |     | 15.00 - 15.45 | b |        |             |

| Nr.    | Abk.  | Lehrveranstaltung                  | Tag  | Zeit          | Raum          | Name          |          |
|--------|-------|------------------------------------|------|---------------|---------------|---------------|----------|
| 112170 | K5    | Sondergebiete der Wärmelehre (SWL) |      |               |               |               |          |
|        |       |                                    | V 2: | Mo            | 10.00 - 11.35 | 8.2           | Schuster |
|        |       |                                    | Ü 1: | Di            | 15.50 - 16.35 |               |          |
|        |       |                                    | S 1: |               | 16.40 - 17.25 |               |          |
| 112181 | M1/W1 | Werkstoffkunde I (WK1)             |      |               |               |               |          |
| 112181 | M1/W1 | Werkstoffkunde I (WK1)             | V 3: | Mo            | 10.00 - 11.35 | 4.1           | Sommer   |
|        |       |                                    |      | Mi            | 10.00 - 10.45 | 2.4           |          |
|        |       |                                    | S 1: | Mi            | 10.50 - 11.35 |               |          |
|        |       |                                    | P 1: | Mi            | 11.40 - 12.25 | a             | 8.3      |
|        |       |                                    |      |               |               | 12.30 - 13.15 | b        |
|        |       |                                    |      | Mo            | 14.10 - 14.55 | c             | 6.4      |
|        |       |                                    |      |               |               | 15.00 - 15.45 | d        |
|        |       |                                    |      |               |               | 15.50 - 16.35 | e        |
|        |       |                                    |      |               |               | 16.40 - 17.25 | f        |
|        |       |                                    | Di   | 14.10 - 14.55 | a             | 8.3           | Hipp     |
|        |       |                                    |      | 15.00 - 15.45 | b             |               |          |
|        |       |                                    |      | 15.50 - 16.35 | c             | 6.4           |          |
|        |       |                                    |      | 16.40 - 17.25 | d             |               |          |

**Technische Anwendungsfächer**

|        |                 |   |      |    |               |       |          |
|--------|-----------------|---|------|----|---------------|-------|----------|
| 113010 | K5              | Arbeits- und Vertrennungsmaschinen II (AV2) | V 2: | Do | 10.00 - 11.35 | 8.3   | Kail     |
|        |                 |   | Ü 1: | Mo | 12.30 - 13.15 | 8.2   |          |
|        |                 |   | P 1: |    | 13.20 - 14.05 |       |          |
| 113025 | F5/K5/<br>W7/B7 | Datenbanken (DB)                            | V 2: | Fr | 8.00 - 9.35   | 8.1   | Stehling |
|        |                 |   | Ü 2: | Di | 15.50 - 17.25 | 1.3.5 |          |
|        |                 |   | Ü 2: | Di | 14.10 - 15.45 |       |          |
| 113030 | F5/K5/<br>W7/B7 | Digitaltechnik (DT)                         | V 2: | Mi | 11.40 - 13.15 | 2.3   | Schwarz  |
|        |                 |   | Ü 1: | Di | 8.00 - 8.45   | 9.8   |          |
|        |                 |   | P 1: |    | 8.50 - 9.35   |       |          |
| 113032 | F5/K5           | Energietechnik II (EnT2)                    | V 1: | Mi | 8.00 - 8.45   | 8.2   | Kail     |
|        |                 |   | P 1: |    | 8.50 - 9.35   |       |          |



| Nr.    | Abk.            | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit  | Raum             | Name                         |
|--------|-----------------|--|-----|---|------------------|------------------------------|
| 113051 | M3              | Grundlagen der Fertigungstechnik II (GFT2)<br>V 2:<br>S 1:<br>P 1: | Mo  | 10.00 - 10.45                                   | 9.8              | Hipp<br>Oevenscheidt<br>Hipp |
|        |                 |  | Mi  | 10.00 - 11.35                                   | 9.0              |                              |
|        |                 |  | Mo  | 10.50 - 11.35                                   | 9.8              |                              |
|        |                 |  | Do  | 10.00 - 10.45<br>10.50 - 11.35                  | a<br>b<br>13.4.4 |                              |
| 113053 | F5/W7<br>B1     | Fertigungsverfahren III (FV3)<br>V 3:                              | Mi  | 10.00 - 11.35<br>8.50 - 9.35                    | 4.1<br>4.1       | Hipp<br>Oevenscheidt<br>Hipp |
|        |                 |  | Do  | 12.30 - 13.15                                   | 13.4.4           |                              |
|        | F5              | P 1:   | Do  | 12.30 - 13.15                                   | 13.4.4           |                              |
| 113072 | K5              | Getriebelehre II (GL2)<br>V 2:<br>Ü 1:                             | Do  | 11.40 - 13.15<br>13.20 - 14.05                  | 9.8              | Sturmath                     |
| 113075 | K5/W7/<br>B7    | Grundlagen finiter<br>Feldberechnung (GFF)<br>V 3:<br>Ü 3:         | Mo  | 11.40 - 12.25                                   | 8.2              | Klein                        |
|        |                 |  | Di  | 11.40 - 13.15                                   |                  |                              |
|        |                 |  | Do  | 10.00 - 11.35                                   | 1.5              |                              |
|        |                 |  | Fr  | 13.20 - 14.05                                   | 7.1              |                              |
| 113081 | F5/K5/<br>W7/B7 | Hydraulik und Pneumatik I<br>(HyP)<br>V 3:                         | Do  | 15.00 - 17.25                                   | 8.2              | Oevenscheidt                 |
| 113100 | K5              | Umweltverfahrenstechnik<br>(UVT)<br>V 3:<br>Ü 1:<br>P 1:           | Mo  | 8.00 - 9.35                                     | 9.8              | Schuster                     |
|        |                 |  | Di  | 8.00 - 8.45<br>8.50 - 9.35                      | 9.0              |                              |
|        |                 |  |     | 13.20 - 14.05                                   | 13.3.1           |                              |
|        |                 |  |     |   |                  |                              |
| 113110 | F5/K5           | Kunststofftechnik (KuT)<br>V 2:<br>S 1:<br>P 1:                    | Do  | 8.00 - 9.35                                     | 8.3              | Sommer                       |
|        |                 |  | Mi  | 14.10 - 14.55                                   |                  |                              |
|        |                 |  | Mi  | 15.00 - 15.45<br>15.50 - 16.35                  | a<br>b<br>6.4    |                              |
|        |                 |  |     |   |                  |                              |
| 113120 | F5/K5/<br>W7/B7 | Kraftfahrzeugtechnik (KfzT)<br>V 2:<br>Ü 1:<br>S 1:                | Fr  | 10.00 - 11.35<br>11.40 - 12.25<br>12.30 - 13.15 | 8.2              | Götte                        |

| Nr.    | Abk.            | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit                           | Raum             | Name     |
|--------|-----------------|--|-----|--------------------------------|------------------|----------|
| 113146 | F5/K5/<br>W7/B7 | Maschinendynamik (Mdy)<br>V 2:<br>Ü 2:<br>P 2:                 | Mo  | 15.50 - 17.25                  | 8.2              | Riedel   |
|        |                 |  | Do  | 11.40 - 13.15                  |                  |          |
|        |                 |  |     | 15.50 - 17.25                  | 9.7              |          |
| 113150 | K5              | Mechanische Verfahrenstechnik<br>(MVT)<br>V 2:<br>Ü 1:<br>S 1: | Mo  | 14.10 - 15.45                  | 8.3              | Bennoit  |
|        |                 |  |     | 15.50 - 16.35                  |                  |          |
|        |                 |  |     | 16.40 - 17.25                  |                  |          |
| 113192 | F5/K5<br>W7/B7  | Prozessdatenverarbeitung II<br>(PDV2)<br>V 2:<br>Ü 1:<br>P 1:  | Di  | 10.00 - 11.35                  | 9.8              | Nerz     |
|        |                 |  | Mo  | 8.50 - 9.35                    | 9.6              |          |
|        |                 |  | Mi  | 14.10 - 14.55                  | 9.6              |          |
| 113195 | F5/K5           | Praxis elektrische Antriebe (PEA)<br>V 1:<br>S 1:<br>P 2:      | Mi  | 8.50 - 9.35                    | 8.3              | Janßen   |
|        |                 |  | Mi  | 10.00 - 10.45                  |                  |          |
|        |                 |  | Fr  | 14.10 - 15.45<br>15.50 - 17.25 | a<br>b<br>13.3.4 |          |
| 113202 | F5/W7/<br>B7    | Schweißtechnik II (SchT2)<br>V 2:<br>P 1:                      | Di  | 8.00 - 9.35                    | 8.3              | Hipp     |
|        |                 |  | Mo  | 14.10 - 14.55                  | a                |          |
|        |                 |  |     | 15.00 - 15.45                  | b<br>13.4.4      |          |
| 113205 | K5              | Apparatebau II(AB2)<br>V 4:<br>Ü 2:                            | Di  | 8.00 - 9.35                    | 2.3              | Klein    |
|        |                 |  | Fr  | 8.00 - 9.35                    |                  |          |
|        |                 |  | Fr  | 11.40 - 13.15                  | 7.1              |          |
| 113231 | F5/K5<br>W7/B7  | Speicherprogrammierbare<br>Steuerungen (SPS)<br>V 2:<br>P 2:   | Do  | 8.00 - 9.35                    | 7.1              | Schwarz  |
|        |                 |  | Mo  | 14.10 - 15.45                  | 9.2              |          |
|        |                 |  |     |                                |                  |          |
| 113232 | F5/K5           | Stahlbau II (StB2)<br>V 1:<br>Ü 1:<br>S 1:                     | Di  | 13.20 - 14.05                  | 9.0              | Sturmath |
|        |                 |  |     | 14.10 - 14.55                  |                  |          |
|        |                 |  |     | 15.00 - 15.45                  |                  |          |
| 113295 | F5/K5/<br>B7    | Werkzeuge Aluminium (WzA)<br>V 2:<br>S 2:                      | Fr  | 14.10 - 15.45                  | 9.0              | Stolp    |
|        |                 |  |     | 15.50 - 17.25                  |                  |          |
|        |                 |  |     |                                |                  |          |

| Nr.   | Abk.            | Lehrveranstaltung  | Tag                        | Zeit   | Raum                   | Name   |
|---|-----------------|--|----------------------------|--|------------------------|--|
| 113302  | F5/K5           | Werkzeugmaschinen und<br>Vorrichtungen I (WM1)<br>V 2:                       | Di                         | 14.10 - 15.45  | 9.0                    | Oevenscheidt                                 |
| 113304  | F5/K5           | Programmieren von Fertigungs-<br>einrichtungen (PF)<br>V 1:<br>P 3:          | Mi<br>Mo                   | 8.00 - 8.45<br>11.40 - 14.05   | 7.1<br>13.0.2          | Oevenscheidt                                 |
| <b>Betriebswirtschaftslehre und Betriebstechnik</b> |                 |  |                            |  |                        |  |
| 114015  | F3/W3/<br>B3    | Arbeitsrecht (AR)<br>V 1:<br>S 1:  | Do                         | 14.10 - 14.55<br>15.00 - 15.45   | 2.3                    | Seipelt                                      |
| 114020  | F5/W7/<br>B7    | Automatisierung in der<br>Fertigungstechnik I (AFT1)<br>V 2:<br>S 1:<br>P 1: | Do<br>Di                   | 10.00 - 11.35<br>11.40 - 12.25<br>12.30 - 13.15  | 7.1<br>9.0             | Oevenscheidt                                 |
| 114035  | M1              | Betriebswirtschaftslehre (BWL)<br>V 2:<br>S 2:                               | Di<br>Do                   | 8.00 - 9.35<br>15.00 - 16.35   | 8.1<br>8.1             | Gronau                                       |
| 114037  | W1/B1<br><br>W1 | Grundlagen der Wirtschaftslehre<br>(Gwi)<br>V 6:<br><br>S 2:<br>V 1:<br>S 1: | Di<br>Di<br>Do<br>Do<br>Fr | 8.00 - 9.35<br>11.40 - 13.15<br>10.00 - 11.35<br>15.00 - 16.35<br>14.10 - 14.55<br>15.00 - 15.45 | 8.1<br><br><br><br>8.1 | Gronau<br>Schönfelder<br><br>Gronau<br>Böckl |
| 114040  | B7              | Grundlagen Multimedia-<br>systeme (GMS)<br>V 2:<br>Ü 1:<br>S 1:              | Mo<br>Fr                   | 11.40 - 14.15<br>11.40 - 12.25<br>12.30 - 13.15  | 2.4<br>2.4             | Breide                                       |
| 114060  | F5              | Industriebetriebslehre II (IBL2)<br>V 2:<br>S 1:                             | Mo<br>Do                   | 11.40 - 13.15<br>11.40 - 12.25   | 9.8<br>7.1             | Schönfelder                                  |



| Nr.    | Abk.           | Lehrveranstaltung                       | Tag | Zeit          | Raum | Name        |
|--------|----------------|---|-----|---------------|------|-------------|
| 114065 | B7             | Mobile Kommunikation (MFS)              |     |               |      |             |
|        |                | V 3:                                    | Do  | 12.30 - 13.15 | 7.1  | Lüders      |
|        |                |   | Fr  | 14.10 - 15.45 |      |             |
|        |                | P 1:                                    | Mi  | 15.50 - 16.35 | a    | 10.2        |
|        |                |   |     | 16.40 - 17.25 | b    |             |
| 114070 | B7             | Multimedia in Netzwerken (MiN)          |     |               |      |             |
|        |                | V 3:                                    | Mo  | 14.10 - 15.45 | 2.4  | Breide      |
|        |                |   | Fr  | 14.10 - 14.55 |      |             |
|        |                | Ü 1:                                    | Fr  | 15.00 - 15.45 |      |             |
| 114072 | W7/B7          | Marketing II (MK2)                      |     |               |      |             |
|        |                | V 2:                                    | Mi  | 11.40 - 13.15 | 4.1  | N.N.        |
|        |                | S 2:                                    |     | 14.10 - 15.45 |      |             |
| 114100 | W5/B5          | Praxissemester Betreuung (PB)           |     |               |      |             |
|        |                | S 1:                                    | Mi  | 14.10 - 14.55 | 8.2  | Gronau      |
|        |                |   | Di  | 14.10 - 14.55 | 7.1  | Schönfelder |
| 114111 | W3/B3          | Produktionswirtschaft I (PW1)           |     |               |      |             |
|        |                | V 2:                                    | Mo  | 10.00 - 11.35 | 8.1  | Gronau      |
|        |                | S 2:                                    | Mi  | 10.00 - 11.35 |      |             |
| 114115 | F5/K5<br>W7/B7 | Spezielle Programmiersprache Java (SPP) |     |               |      |             |
|        |                | V 2:                                    | Mo  | 10.00 - 11.35 | 9.0  | Stehling    |
|        |                | P 2:                                    | Do  | 14.10 - 15.45 | 1.1  |             |
| 114120 | M3<br>B3/W3    | Qualitätsmanagement (QM)                |     |               |      |             |
|        |                | V 1:                                    | Di  | 10.00 - 10.45 | 9.0  | Hipp        |
|        |                | Ü 1:                                    |     | 10.50 - 11.35 |      |             |
| 114131 | W3/B3          | Unternehmensrechnung I (UR1)            |     |               |      |             |
|        |                | V 4:                                    | Di  | 10.00 - 11.35 | 4.1  | N.N.        |
|        |                |   |     | 14.10 - 15.45 |      |             |
| 114141 | W7/B7          | Unternehmensorganisation II (UO2)       |     |               |      |             |
|        |                | V 2:                                    | Mo  | 10.00 - 11.35 | 8.3  | Schönfelder |
|        |                | S 1:                                    | Do  | 14.10 - 14.55 | 2.4  |             |
|        | B1             | Wirtschaftsenglisch I (WE1)             |     |               |      |             |
|        |                | S 2:                                    | Mo  | 11.40 - 13.15 | a    | 8.3         |
|        |                |   | Di  | 14.10 - 15.45 | b    |             |
|        |                |   |     | 15.50 - 17.25 | c    | Rothfritz   |

| Nr.   | Abk. | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit              | Raum              | Name      |
|---|------|---|-----|-------------------|-------------------|-----------|
| <b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet:</b> |      |   |     |                   |                   |           |
| 116010  |      | Apparatebau<br>S:   |     | nach Vereinbarung |                   | Klein     |
| 116020  |      | Datenverarbeitung<br>S:   |     | nach Vereinbarung |                   | Willms    |
| 116030  |      | Energietechnik<br>S:  |     | nach Vereinbarung |                   | Kail      |
| 116040  |      | Fertigungstechnik<br>S:   |     | nach Vereinbarung | Hipp/Oevenscheidt |           |
| 116050  |      | Fördertechnik/Materialfluss-<br>simulation/Logistik<br>S:       |     | nach Vereinbarung |                   | Gronau    |
| 116060  |      | Kältetechnik/Klimatechnik<br>Thermische Verfahrenstechnik<br>S: |     | nach Vereinbarung |                   | Schuster  |
| 116065  |      | Maschinendynamik<br>S:  |     | nach Vereinbarung |                   | Riedel    |
| 116070  |      | Rechnergestütztes Konstruieren<br>S:                            |     | nach Vereinbarung |                   | Stolp     |
| 116080  |      | Konstruktionslehre/Getriebelehre/<br>Stahlbau<br>S:             |     | nach Vereinbarung | Sturmath/Stolp    |           |
| 116100  |      | Messtechnik<br>S:   |     | nach Vereinbarung |                   | Bechtloff |
| 116110  |      | Rechnungswesen/Controlling<br>S:                                |     | nach Vereinbarung |                   | Knobloch  |
| 116120  |      | Regelungstechnik<br>S:  |     | nach Vereinbarung |                   | Bechtloff |
| 116130  |      | Schweißtechnik<br>S:  |     | nach Vereinbarung |                   | Hipp      |
| 116140  |      | Strömungslehre/<br>Strömungsmaschinen<br>S:                     |     | nach Vereinbarung |                   | Kail      |

| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung                                      | Tag | Zeit              | Raum | Name         |
|--------|------|--|-----|-------------------|------|--------------|
| 116150 |      | Unternehmensführung/<br>Unternehmensorganisation<br>S: |     | nach Vereinbarung |      | Schönfelder  |
| 116160 |      | Wärmelehre<br>S:                                       |     | nach Vereinbarung |      | Schuster     |
| 116170 |      | Werkstoffkunde/<br>Werkstoffprüfung<br>S:              |     | nach Vereinbarung |      | Sommer       |
| 116180 |      | Werkzeugmaschinen/<br>Automatisierungstechnik<br>S:    |     | nach Vereinbarung |      | Oevenscheidt |

### Allgemeinwissenschaftliche Seminare

|        |  |  |    |  |  |               |
|--------|--|--|----|--|--|---------------|
| 117020 |  | Geographie<br>S 2:                         | Di | 14.10 - 15.45                          |  | Grewe         |
| 117030 |  | Arbeits- und Umweltschutz<br>S 2:          | Mi | 13.45 - 15.15                          |  | Scheidler     |
| 117040 |  | Französisch II<br>S 2:                     | Mi | 16.40 - 18.15                          |  | Schlinkert    |
| 117050 |  | Religion<br>S 2:                           | Di | 14.10 - 15.45                          |  | Oertel        |
| 117070 |  | Mitarbeiterführung<br>S 2:                 |    | Blockveranstaltung<br>nach Ankündigung |  | Sprenger      |
| 117080 |  | Wie gestalte ich einen Fachvortrag<br>S 2: | Di | 14.10 - 15.45                          |  | Schulze       |
| 117100 |  | Russisch<br>S 2:                           | Do | 14.10 - 15.45                          |  | Kaczmarczyk   |
| 117110 |  | Training sozialer Komponenten<br>S 2:      |    | Blockveranstaltung<br>nach Ankündigung |  | Gassen        |
| 117130 |  | Preparing for the ToEIC-Test<br>S 2:       |    | nach Vereinbarung                      |  | Rothfritz, W. |



## Nachrichtentechnik

| Nr.                                       | Abk. | Lehrveranstaltung                    | Tag | Zeit          |     | Raum   | Name        |
|---|------|--------------------------------------|-----|---------------|-----|--------|-------------|
| <b>Nachrichtentechnik - Pflichtfächer</b> |      |                                      |     |               |     |        |             |
| 150101                                    | N1   | Mathematik (Ma)                      |     |               |     |        |             |
|   |      | V 4:                                 | Mo  | 11.40 - 13.15 |     | 7.1    | Kaczmarczyk |
|   |      | di                                   |     | 10.00 - 11.35 |     |        |             |
|   |      | Ü 2:                                 | Mi  | 10.00 - 11.35 | a   | 9.7    |             |
|   |      |                                      |     | 11.40 - 13.15 | b   |        |             |
| 150102                                    |      | Grundgebiete der Elektrotechnik (GE) |     |               |     |        |             |
|   |      | V 4:                                 | Mo  | 10.00 - 11.35 |     | 7.1    | Krause      |
|   |      |                                      | Fr  | 10.00 - 11.35 |     |        |             |
|   |      | Ü 2:                                 | Do  | 10.00 - 11.35 | a   | 2.3    |             |
|   |      |                                      |     | 11.40 - 13.15 | b   |        |             |
|   |      | S 2:                                 | Mo  | 14.10 - 15.45 |     | 7.1    |             |
| 150103                                    |      | Informatik (Inf)                     |     |               |     |        |             |
|   |      | V 2:                                 | Mo  | 8.00 - 9.35   |     | 8.1    | Jäger       |
|   |      | Ü 1:                                 | Do  | 8.00 - 8.45   | a   | 1.3    |             |
|   |      |                                      |     | 8.50 - 9.35   | b   |        |             |
|   |      | P 1:                                 | Mi  | 8.50 - 9.35   |     | 8.1    |             |
|   |      |                                      | Fr  | 11.40 - 13.15 | a/b | 1.3    |             |
| 150104                                    |      | Physik (Ph)                          |     |               |     |        |             |
|   |      | V 3:                                 | Mi  | 8.00 - 8.45   |     | 4.1    | Lüders      |
|   |      |                                      | Fr  | 8.00 - 9.35   |     |        |             |
|   |      | Ü 2:                                 | Mi  | 10.00 - 11.35 | b   | 9.8    |             |
|   |      |                                      |     | 11.40 - 13.15 | a   |        |             |
|   |      | P 1:                                 | Di  | 13.20 - 14.55 | a/b | 4.3    |             |
|   |      |                                      |     | 15.00 - 16.35 | c/d |        |             |
| 150105                                    |      | Englisch (E)                         |     |               |     |        |             |
|   |      | S 2:                                 | Do  | 10.00 - 11.35 | a   | 4.1    | Franzbecker |
|   |      |                                      |     | 11.40 - 13.15 | b   |        |             |
| 150106                                    |      | Betriebswirtschaftslehre (BWL)       |     |               |     |        |             |
|   |      | V 2:                                 | Di  | 8.00 - 9.35   | 8.1 | Gronau |             |
|   |      | Ü 2:                                 | Do  | 14.10 - 15.45 | 8.1 |        |             |

| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung  | Tag           | Zeit          |     | Raum    | Name     |
|--------|------|--|---------------|---------------|-----|---------|----------|
| 150301 | N 3  | Angewandte Mathematik (AMa)<br>V 5:<br><br>Ü 3                                 | Mo            | 10.00 - 11.35 |     | 2.3     | Ries     |
|        |      |  | Di            | 10.00 - 10.45 |     | 4.1     |          |
|        |      |  | Mi            | 10.00 - 11.35 |     |         |          |
|        |      |  | Di            | 10.50 - 11.35 | a   | 2.3     |          |
|        |      |  |               | 11.40 - 12.25 | b   |         |          |
|        |      |  | Mi            | 14.10 - 15.45 | a   | 2.3     |          |
|        |      |  | 15.50 - 17.25 | b             |     |         |          |
| 150302 |      | Messtechnik (MT)<br>V 2:<br>P 2:   | Fr            | 10.00 - 11.35 |     | 2.3     | Keuter   |
|        |      |  | Mo            | 14.10 - 15.45 | a   | 6.1     |          |
|        |      |  |               | 15.50 - 17.25 | b   |         |          |
|        |      |  | Mi            | 14.10 - 15.45 | c   |         |          |
|        |      |  |               | 15.50 - 17.25 | d   |         |          |
|        |      |  | Do            | 10.00 - 11.35 | e   |         |          |
|        |      |  |               | 11.40 - 13.15 | f   |         |          |
|        |      |  | Fr            | 11.40 - 13.15 | g   |         |          |
| 150303 |      | Bauelemente und Schaltungen (BuS)<br>V 2:<br>Ü 1:<br><br>P 1:                  | Fr            | 8.00 - 9.35   |     | 2.3     | Schweppe |
|        |      |  | Di            | 8.00 - 8.45   | a   | 9.7     |          |
|        |      |  |               | 8.50 - 9.35   | b   |         |          |
|        |      |  | Di            | 13.20 - 14.55 | a/b | 9.1     |          |
|        |      |  |               | 15.00 - 16.35 | c/d |         |          |
| 150304 |      | Digitaltechnik 2 (DT2)<br>V 2:<br>Ü 1:<br>8.50 - 9.35<br>P 1:<br>15.50 - 17.25 | Mi            | 11.40 - 13.15 | 2.3 | Schwarz |          |
|        |      |  | Di            | 8.00 - 8.45   | b   | 9.8     |          |
|        |      |  |               | a             |     |         |          |
|        |      |  | Do            | 14.10 - 15.45 | a/b | 9.1     |          |
|        |      |  |               | c/d           |     |         |          |
| 150305 |      | Grundlagen der Kommunika-<br>tionstechnik (GKT)<br>V 2:<br>Ü 1:<br><br>P 1:    | Mi            | 8.00 - 9.35   |     | 2.3     | Breide   |
|        |      |  | Do            | 8.00 - 8.45   | a   | 9.7     |          |
|        |      |  |               | 8.50 - 9.35   | b   |         |          |
|        |      |  | Do            | 10.00 - 11.35 | a/b | 6.2     |          |
|        |      |  |               | 11.40 - 13.15 | c/d |         |          |
| 150306 |      | Präsentationstechnik (PrT)<br>S 1:<br><br>P 1:                                 | Do            | 8.00 - 8.45   | b   | 9.8     | Lüders   |
|        |      |  |               | 8.45 - 9.35   | a   |         |          |
|        |      |  | Do            | 14.10 - 15.45 | a/b | 10.2    |          |
|        |      |  |               | 15.50 - 17.25 | c/d |         |          |

| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung  | Tag                  | Zeit  | Raum                             | Name    |
|--------|------|--|----------------------|---|----------------------------------|---------|
| 150307 |      | Messtechnik 1 (MT1)<br>P 2:  | Di                   | 11.40 - 13.15   | 6.1                              | Krause  |
| 150308 |      | Grundgebiete der Elektrotechnik (GE)<br>S 2:                       | Fr                   | 11.40 - 13.15   | 2.3                              | Krause  |
| 150501 | N 5  | Theoretische Nachrichtentechnik 2<br>(TN2)<br>V 2:<br>Ü 1:<br>S 1: | Mo<br>Fr<br>Fr       | 10.00 - 11.35<br>10.00 - 10.45<br>10.50 - 11.35   | 9.7                              | Schulze |
| 150502 |      | Impulstechnik (IT)<br>V 1:<br>Ü 1:<br>P 1:                         | Mo<br>Mo<br>Mi       | 8.00 - 8.45<br>8.50 - 9.35<br>14.10 - 15.45<br>15.50 - 17.25  | 9.7<br>12.2                      | Opielka |
| 150503 |      | Hochfrequenztechnik/EMV (HF)<br>V 3:<br>Ü 1:<br>S 1:<br>P 1:       | Di<br>Do<br>Do<br>Mi | 10.00 - 11.35<br>10.00 - 10.45<br>10.50 - 11.35<br>11.40 - 12.25<br>14.10 - 15.45<br>15.50 - 17.25              | 9.7<br>9.7<br>9.7<br>7.4         | N.N.    |
| 150504 |      | Steuerungs- und Regelungstechnik<br>(RT)<br>V 1:<br>Ü 1:<br>P 1:   | Di<br>Mi<br>Di<br>Mi | 11.40 - 12.25<br>8.00 - 8.45<br>8.50 - 9.35<br>14.10 - 15.45<br>15.50 - 17.25<br>10.00 - 11.35<br>11.40 - 13.15 | 7.1<br>9.7<br>12.1<br>e/f<br>g/h | Hafner  |
| 150505 |      | Betriebswissenschaftslehre (BWL)<br>V 2:<br>Ü 2:                   | Di<br>Do             | 8.00 - 9.35<br>14.10 - 15.45  | 8.1<br>8.1                       | Gronau  |



| Nr.  | Abk. | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit                           | Raum       | Name     |
|--|------|--|-----|--------------------------------|------------|----------|
| <b>Kommunikationstechnik -<br/>Wahl- und Wahlpflichtfächer</b> |      |  |     |                                |            |          |
| 150701   | N    | Ausgewählte Kapitel der<br>Nachrichtenübertragungs-<br>technik (ANÜ) |     |                                |            |          |
|  |      | V 3:   | Mo  | 14.10 - 14.55                  | 2.3        | Hufnagel |
|  |      |  | Fr  | 10.00 - 11.35                  | 9.7        |          |
|  |      | Ü 1:   | Mo  | 15.00 - 15.45                  | 2.3        |          |
| 150702   |      | Digitale Nachrichtenübertragung<br>(DNÜ)                             |     |                                |            |          |
|  |      | V 2:   | Mo  | 11.40 - 13.15                  | 9.7        | Schulze  |
|  |      | Ü 1:   | Fr  | 14.10 - 14.55                  | 2.3        |          |
|  |      | S 1:   | Fr  | 15.00 - 15.45                  | 10.3       |          |
| 150703   |      | Optische Nachrichten-<br>übertragungstechnik (ONÜ)                   |     |                                |            |          |
|  |      | V 2:   | Mo  | 14.10 - 15.45                  | 10.3       | Opielka  |
|  |      | Ü 1:   | Do  | 13.20 - 14.05                  |            |          |
|  |      | P 1:   | Do  | 15.50 - 17.25                  | 12.2       |          |
| 150704   |      | Niederfrequenztechnik 2 (NF2)  |     |                                |            |          |
|  |      | V 2:   | Mo  | 11.40 - 13.15                  | 2.3        | Hufnagel |
|  |      | Ü 1:   | Do  | 12.30 - 13.15                  | 9.7        |          |
|  |      | P 1:   | Mi  | 10.00 - 11.35                  | a/b        |          |
|  |      | 11.40 - 13.15  | c/d |                                |            |          |
| 150705   |      | Mikrowellentechnik (MW)  |     |                                |            |          |
|  |      | V 2:   | Do  | 8.00 - 9.35                    | 10.3       | Schweppe |
|  |      | Ü 1:   | Fr  | 11.40 - 12.25                  | 9.7        |          |
|  |      | S 1:   | Fr  | 12.30 - 13.15                  | 9.7        |          |
| 150706   |      | Ausgewählte Kapitel der<br>Nachrichtenverarbeitung (ANV)             |     |                                |            |          |
|  |      | V 2:   | Do  | 8.00 - 9.35                    | 7.1        | Schwarz  |
|  |      | Ü 1:   | Mi  | 8.50 - 9.35                    | 7.1        |          |
|  |      | P 1:   | Mo  | 14.10 - 15.45<br>15.50 - 17.25 | a/b<br>c/d |          |
| 150707   |      | Mobile Funksysteme (MFS)   |     |                                |            |          |
|  |      | V 3:   | Do  | 12.30 - 13.15                  | 7.1        | Lüders   |
|  |      |  | Fr  | 14.10 - 15.45                  | 10.3       |          |
|  |      | P 1:   | Mi  | 15.50 - 17.25                  | a/b        |          |

| Nr.    | Abk.          | Lehrveranstaltung                              | Tag | Zeit          | Raum | Name     |      |
|--------|---------------|--|-----|---------------|------|----------|------|
| 150708 |               | Fernsehtechnik und<br>Bildübertragung 1 (FuB1) | Fr  | 8.00 - 9.35   | 10.3 | Breide   |      |
|        |               |  | Mi  | 10.00 - 10.45 |      |          |      |
|        |               |  | Mi  | 10.50 - 11.35 | 9.7  |          |      |
| 150709 |               | Multimedien in Netzwerken (MiN)                | Mo  | 14.10 - 15.45 | 2.4  | Breide   |      |
|        |               |  | Fr  | 14.10 - 14.55 |      |          |      |
|        |               |  | Fr  | 15.00 - 15.45 |      |          |      |
| 150710 |               | Grundlagen Multimedialer<br>Systeme (GMS)      | Mo  | 10.00 - 11.35 | 2.4  | Breide   |      |
|        |               |  | Fr  | 11.40 - 12.25 | 9.7  |          |      |
|        |               |  | Fr  | 12.30 - 13.15 | 9.7  |          |      |
| 150711 |               | Mikrocomputertechnik 2 (Mic)                   | Fr  | 10.00 - 11.35 | 2.4  | Hahn     |      |
|        |               |  | Di  | 12.30 - 13.15 | 7.1  |          |      |
|        |               |  | Di  | 14.10 - 15.45 | a    |          | 7.2  |
|        |               |  |     | 15.50 - 17.25 | b    |          |      |
|        |               |  | Mi  | 10.00 - 11.35 | c    |          |      |
|        |               |  |     | 11.40 - 13.15 | d    |          |      |
| Fr     | 11.40 - 13.15 | e  |     |               |      |          |      |
| 150712 |               | Datenbanksysteme (DB)                          | Fr  | 8.00 - 9.35   | 8.1  | Stehling |      |
|        |               |  | Di  | 14.10 - 15.45 | a    |          | 1.35 |
|        |               |  |     | 15.50 - 17.25 | b    |          |      |
|        |               |  | Do  | 8.00 - 9.35   | c    |          |      |
|        |               |  |     | 10.00 - 11.35 | d    |          |      |
| 150713 |               | Computersprache C ©<br>S 2:                    | Mo  | 8.00 - 9.35   | 1.2  | Stehling |      |
|        |               |  |     |               |      |          |      |
| 150714 |               | Chaos – Theorie (ChaT)                         | Mi  | 11.40 - 13.15 | 10.3 | Opielka  |      |
|        |               |  | Mo  | 15.50 - 16.35 |      |          |      |
|        |               |  | Mo  | 16.40 - 17.25 | 10.3 |          |      |

| Nr.   | Abk. | Lehrveranstaltung                    | Tag | Zeit          |     | Raum | Name        |
|---|------|--------------------------------------|-----|---------------|-----|------|-------------|
| <b>Informationsverarbeitung – Pflichtfächer</b> |      |                                      |     |               |     |      |             |
| 151101  | I1   | Mathematik (Ma)                      |     |               |     |      |             |
|   |      | V 4:                                 | Mo  | 11.40 - 13.15 |     | 7.1  | Kaczmarczyk |
|   |      |                                      | Di  | 10.00 - 11.35 |     |      |             |
|   |      | Ü 2:                                 | Mi  | 10.00 - 11.35 | a   | 9.7  |             |
|   |      |                                      |     | 11.40 - 13.15 | b   |      |             |
| 151102  |      | Grundgebiete der Elektrotechnik (GE) |     |               |     |      |             |
|   |      | V 4:                                 | Mo  | 10.00 - 11.35 |     | 7.1  | Krause      |
|   |      |                                      | Fr  | 10.00 - 11.35 |     |      |             |
|   |      | Ü 2:                                 | Do  | 10.00 - 11.35 | a   | 2.3  |             |
|   |      |                                      |     | 11.40 - 13.15 | b   |      |             |
|   |      | S 2:                                 | Mo  | 14.10 - 15.45 | 7.1 |      |             |
| 151103  |      | Informatik (Inf)                     |     |               |     |      |             |
|   |      | V 2:                                 | Mo  | 8.00 - 9.35   |     | 8.1  | Jäger       |
|   |      | Ü 1:                                 | Do  | 8.00 - 8.45   | a   | 1.3  |             |
|   |      |                                      |     | 8.50 - 9.35   | b   |      |             |
|   |      | P 1:                                 | Mi  | 8.50 - 9.35   |     | 8.1  |             |
|   |      |                                      | Fr  | 11.40 - 13.15 | a/b | 1.3  |             |
| 151104  |      | Physik (Ph)                          |     |               |     |      |             |
|   |      | V 3:                                 | Mi  | 8.00 - 8.45   |     | 4.1  | Lüders      |
|   |      |                                      | Fr  | 8.00 - 9.35   |     |      |             |
|   |      | Ü 2:                                 | Mi  | 10.00 - 11.35 | b   | 9.8  |             |
|   |      |                                      |     | 11.40 - 13.15 | a   |      |             |
|   |      | P 1:                                 | Di  | 13.20 - 14.55 | a/b | 4.3  |             |
|   |      |                                      |     | 15.00 - 16.35 | c/d |      |             |
| 151105  |      | Englisch (E)                         |     |               |     |      |             |
|   |      | S 2:                                 | Do  | 10.00 - 11.35 | a   | 4.1  | Franzbecker |
|   |      |                                      |     | 11.40 - 13.15 | b   |      |             |
| 151106  |      | Betriebswirtschaftslehre (BWL)       |     |               |     |      |             |
|   |      | V 2:                                 | Di  | 8.00 - 9.35   |     | 8.1  | Gronau      |
|   |      | Ü 2:                                 | Do  | 14.10 - 15.45 |     | 8.1  |             |
| 151301  | I3   | Angewandte Mathematik (AMa)          |     |               |     |      |             |
|   |      | V 5:                                 | Mo  | 10.00 - 11.35 |     | 2.3  | Ries        |
|   |      |                                      | Di  | 10.00 - 10.45 |     | 4.1  |             |
|   |      |                                      | Mi  | 10.00 - 11.35 |     |      |             |
|   |      | Ü 3                                  | Di  | 10.50 - 11.35 | a   | 2.3  |             |
|   |      |                                      |     | 11.40 - 12.25 | b   |      |             |
|   |      |                                      | Mi  | 14.10 - 15.45 | a   | 2.3  |             |
|   |      |                                      |     | 15.50 - 17.25 | b   |      |             |



| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung                               | Tag | Zeit          |     | Raum | Name     |
|--------|------|---|-----|---------------|-----|------|----------|
| 151302 |      | Messtechnik (MT)                                |     |               |     |      |          |
|        | V 2: |   | Fr  | 10.00 - 11.35 |     | 2.3  | Keuter   |
|        | P 2: |   | Mo  | 14.10 - 15.45 | a   | 6.1  |          |
|        |      |   |     | 15.50 - 17.25 | b   |      |          |
|        |      |   | Mi  | 14.10 - 15.45 | c   |      |          |
|        |      |   |     | 15.50 - 17.25 | d   |      |          |
|        |      |   | Do  | 10.00 - 11.35 | e   |      |          |
|        |      |   |     | 11.40 - 13.15 | f   |      |          |
|        |      |   | Fr  | 11.40 - 13.15 | g   |      |          |
| 150103 |      | Bauelemente und Schaltungen (BuS)               |     |               |     |      |          |
|        | V 2: |   | Fr  | 8.00 - 9.35   |     | 2.3  | Schweppe |
|        | Ü 1: |   | Di  | 8.00 - 8.45   | a   | 9.7  |          |
|        |      |   |     | 8.50 - 9.35   | b   |      |          |
|        | P 1: |   | Di  | 13.20 - 14.55 |     | 9.1  |          |
|        |      |   |     | 15.00 - 16.35 |     |      |          |
| 151304 |      | Digitaltechnik 2 (DT2)                          |     |               |     |      |          |
|        | V 2: |   | Mi  | 11.40 - 13.15 |     | 2.3  | Schwarz  |
|        | Ü 1: |   | Di  | 8.00 - 8.45   | b   | 9.8  |          |
|        |      |   |     | 8.50 - 9.35   | a   |      |          |
|        | P 1: |   | Do  | 14.10 - 15.45 | a/b | 9.1  |          |
|        |      |   |     | 15.50 - 17.25 | c/d |      |          |
| 151305 |      | Grundlagen der Kommunikations-<br>technik (GKT) |     |               |     |      |          |
|        | V 2: |   | Mi  | 8.00 - 9.35   |     | 2.3  | Breide   |
|        | Ü 1: |   | Do  | 8.00 - 8.45   | a   | 9.7  |          |
|        |      |   |     | 8.50 - 9.35   | b   |      |          |
|        | P 1: |   | Do  | 10.00 - 11.35 | a/b | 6.2  |          |
|        |      |   |     | 11.40 - 13.15 | c/d |      |          |
| 151306 |      | Präsentationstechnik (PrT)                      |     |               |     |      |          |
|        | S 1: |   | Do  | 8.00 - 8.45   | b   | 9.8  | Lüders   |
|        |      |   |     | 8.45 - 9.35   | a   |      |          |
|        | P 1: |   | Do  | 14.10 - 15.45 | a/b | 10.2 |          |
|        |      |   |     | 15.50 - 17.25 | c/d |      |          |
| 151307 |      | Messtechnik 1 (MT1)                             |     |               |     |      |          |
|        | P 2: |   | Di  | 11.40 - 13.15 |     | 6.1  | Krause   |
| 151308 |      | Grundgebiete der Elektrotechnik (GE)            |     |               |     |      |          |
|        | S 2: |   | Fr  | 11.40 - 13.15 |     | 2.3  | Krause   |

| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung                        | Tag | Zeit          |     | Raum   | Name   |
|--------|------|--|-----|---------------|-----|--------|--------|
| 151501 | I 5  | Betriebssoftware (BS)                    |     |               |     |        |        |
|        |      | V 2:                                     | Mo  | 11.40 - 13.15 |     | 10.3   | Jäger  |
|        |      | Ü 1:                                     | Do  | 11.40 - 12.25 |     | 1.3-5  |        |
| 151502 |      | Mikrocomputertechnik 2                   |     |               |     |        |        |
|        |      | V 2:                                     | Fr  | 10.00 - 11.35 |     | 2.4    | Hahn   |
|        |      | Ü 1:                                     | Di  | 12.30 - 13.15 |     | 7.1    |        |
|        |      | P 2:                                     | Di  | 14.10 - 15.45 | a   | 7.2    |        |
|        |      |  |     | 15.50 - 17.25 | b   |        |        |
|        |      |  | Mi  | 10.00 - 11.35 | c   |        |        |
|        |      |  |     | 11.40 - 13.15 | d   |        |        |
|        |      |  | Fr  | 11.40 - 13.15 | e   |        |        |
| 151503 |      | Prozessdatenverarbeitung (PDV)           |     |               |     |        |        |
|        |      | V 2:                                     | Di  | 10.00 - 11.35 |     | 9.7    | Nerz   |
|        |      | Ü 1:                                     | Mo  | 8.00 - 9.35   | a/b | 9.6    |        |
|        |      | P 1:                                     | Mi  | 14.10 - 15.45 | a/b |        |        |
|        |      | S 2:                                     | Mo  | 14.10 - 15.45 |     |        |        |
| 151504 |      | Steuerungs- und<br>Regelungstechnik (RT) |     |               |     |        |        |
|        |      | V 1:                                     | Di  | 11.40 - 12.25 |     | 7.1    | Hafner |
|        |      | Ü 1:                                     | Mi  | 8.00 - 8.45   | a   | 9.7    |        |
|        |      |  |     | 8.50 - 9.35   | b   |        |        |
|        |      | P 1:                                     | Di  | 14.10 - 15.45 | a/b | 12.1   |        |
|        |      |  |     | 15.50 - 17.25 | c/d |        |        |
|        |      |  | Do  | 10.00 - 11.35 | e/f |        |        |
|        |      |  |     | 11.40 - 13.15 | g/h |        |        |
| 151505 |      | Betriebswirtschaftslehre (BWL)           |     |               |     |        |        |
|        |      | V 2:                                     | Di  | 8.00 - 9.35   | 8.1 | Gronau |        |
|        |      | S 2:                                     | Do  | 14.10 - 15.45 |     |        |        |

### Informationsverarbeitung – Wahlpflichtfächer

|        |   |   |    |               |  |     |         |
|--------|---|---|----|---------------|--|-----|---------|
| 151701 | I | Digitale Nachrichtenübertragung<br>(DNÜ)    |    |               |  |     |         |
|        |   | V 2:  | Mo | 11.40 - 13.15 |  | 9.7 | Schulze |
|        |   | Ü 1:  | Fr | 14.10 - 14.55 |  | 2.3 |         |
|        |   | S 1:  | Fr | 15.00 - 15.45 |  |     |         |
| 151702 |   | Theoretische Nachrichtentechnik II<br>(TN2) |    |               |  |     |         |
|        |   | V 2:  | Mo | 10.00 - 11.35 |  | 9.7 | Schulze |
|        |   | Ü 1:  | Fr | 11.40 - 12.25 |  |     |         |
|        |   | S 1:  | Fr | 12.30 - 13.15 |  |     |         |

| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit          |     | Raum     | Name     |
|--------|------|--|-----|---------------|-----|----------|----------|
| 151703 |      | Computergrafik (CG)                                      |     |               |     |          |          |
|        |      | V 2:   | Mo  | 10.00 - 11.35 |     | 10.3     | Nerz     |
|        |      | Ü 1:   | Mi  | 11.40 - 13.15 | a/b | 9.6      |          |
|        |      | P 1:   | Fr  | 8.00 - 9.35   | a/b |          |          |
|        |      | S 2:   | Fr  | 14.10 - 15.45 |     |          |          |
| 151704 |      | Computersprache C (C)                                    |     |               |     |          |          |
|        |      | S 2:   | Mo  | 8.00 - 9.35   | 1.2 | Stehling |          |
| 151705 |      | Datenbanksysteme (DB)                                    |     |               |     |          |          |
|        |      | V 2:   | Fr  | 8.00 - 9.35   |     | 8.1      | Stehling |
|        |      | P 2:   | Di  | 14.10 - 15.45 | a   | 1.35     |          |
|        |      |  |     | 15.50 - 17.25 | b   |          |          |
|        |      |  | Do  | 8.00 - 9.35   | c   |          |          |
|        |      |  |     | 10.00 - 11.35 | d   |          |          |
| 151706 |      | Ausgewählte Kapitel der<br>Nachrichtenverarbeitung (ANV) |     |               |     |          |          |
|        |      | V 2:   | Do  | 8.00 - 9.35   |     | 7.1      | Schwarz  |
|        |      | Ü 1:   | Mi  | 8.50 - 9.35   |     |          |          |
|        |      | P 1:   | Mo  | 14.10 - 15.45 | a/b | 9.2      |          |
|        |      |  |     | 15.50 - 17.25 | c/d |          |          |
| 151707 |      | Multimedia in Netzwerken (MiN)                           |     |               |     |          |          |
|        |      | V 2:   | Mo  | 14.10 - 15.45 |     | 2.4      | Breide   |
|        |      | Ü 1:   | Fr  | 14.10 - 14.55 |     | 2.3      |          |
|        |      | S 1:   | Fr  | 15.00 - 15.45 |     | 2.3      |          |
| 151708 |      | Grundlagen Multimedialer<br>Systeme (GMS)                |     |               |     |          |          |
|        |      | V 2:   | Mo  | 11.40 - 13.15 |     | 2.4      | Breide   |
|        |      | Ü 1:   | Fr  | 11.40 - 12.25 |     |          |          |
|        |      | S 1:   | Fr  | 12.30 - 13.15 |     |          |          |
| 151709 |      | Fernsehtechnik und<br>Bildübertragung 1 (FuB1)           |     |               |     |          |          |
|        |      | V 2:   | Fr  | 8.00 - 9.35   |     | 10.3     | Breide   |
|        |      | Ü 1:   | Mi  | 10.00 - 10.45 |     | 9.7      |          |
|        |      | S 1:   | Mi  | 10.50 - 12.25 |     | 9.7      |          |
| 151710 |      | Chaos – Theorie (ChaT)                                   |     |               |     |          |          |
|        |      | V 2:   | Mi  | 11.40 - 13.15 |     | 10.3     | Opielka  |
|        |      | Ü 1:   | Mo  | 15.00 - 16.35 |     |          |          |
|        |      | S 1:   |     | 16.40 - 17.25 |     | 10.3     |          |



| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung        | Tag | Zeit          |     | Raum | Name   |
|--------|------|--------------------------|-----|---------------|-----|------|--------|
| 151711 |      | Mobile Funksysteme (MFS) |     |               |     |      |        |
|        |      | V 3:                     | Do  | 12.30 - 13.15 |     | 7.1  | Lüders |
|        |      |                          | Fr  | 14.10 - 15.45 |     |      |        |
|        |      | P 1:                     | Mi  | 15.50 - 17.25 | a/b | 10.2 |        |

### Wirtschaftsingenieurwesen Studienrichtung Wirtschaft/Elektrotechnik

| Nr. | Abk. | Lehrveranstaltung | Tag | Zeit |  | Raum | Name |
|-----|------|-------------------|-----|------|--|------|------|
|-----|------|-------------------|-----|------|--|------|------|

#### Pflichtfächer

|        |     |                                      |    |               |     |     |             |
|--------|-----|--------------------------------------|----|---------------|-----|-----|-------------|
| 152101 | N 1 | Mathematik (Ma)                      |    |               |     |     |             |
|        |     | V 4:                                 | Mo | 11.40 - 13.15 |     | 7.1 | Kaczmarczyk |
|        |     |                                      | Di | 10.00 - 11.35 |     |     |             |
|        |     | Ü 2:                                 | Mi | 10.00 - 11.35 | a   | 9.7 |             |
|        |     |                                      |    | 11.40 - 13.15 | b   |     |             |
| 152102 |     | Grundgebiete der Elektrotechnik (GE) |    |               |     |     |             |
|        |     | V 4:                                 | Mo | 10.00 - 11.35 |     | 7.1 | Krause      |
|        |     |                                      | Fr | 10.00 - 11.35 |     |     |             |
|        |     | Ü 2:                                 | Do | 10.00 - 11.35 | a   | 2.3 |             |
|        |     |                                      |    | 11.40 - 13.15 | b   |     |             |
|        |     | S 2:                                 | Mo | 14.10 - 15.45 |     | 7.1 |             |
| 152103 |     | Informatik (Inf)                     |    |               |     |     |             |
|        |     | V 2:                                 | Mo | 8.00 - 9.35   |     | 8.1 | Jäger       |
|        |     | Ü 1:                                 | Do | 8.00 - 8.45   | a   | 1.3 |             |
|        |     |                                      |    | 8.50 - 9.35   | b   |     |             |
|        |     | P 1:                                 | Mi | 8.50 - 9.35   |     | 8.1 |             |
|        |     |                                      | Fr | 11.40 - 13.15 | a/b | 1.3 |             |
| 152104 |     | Physik (Ph)                          |    |               |     |     |             |
|        |     | V 3:                                 | Mi | 8.00 - 8.45   |     | 4.1 | Lüders      |
|        |     |                                      | Fr | 8.00 - 9.35   |     |     |             |
|        |     | Ü 2:                                 | Mi | 10.00 - 11.35 | b   | 9.8 |             |
|        |     |                                      |    | 11.40 - 13.15 | a   |     |             |
|        |     | P 1:                                 | Di | 13.20 - 14.55 | a/b | 4.3 |             |
|        |     |                                      |    | 15.00 - 16.35 | c/d |     |             |

| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung                                 | Tag             | Zeit |               | Raum | Name                  |               |     |     |
|--------|------|---|-----------------|------|---------------|------|-----------------------|---------------|-----|-----|
| 152105 |      | Grundlagen der<br>Wirtschaftswissenschaften (GdW) | V 8:            | Di   | 8.00 - 9.35   | 8.1  | Gronau<br>Schönfelder |               |     |     |
|        |      |   |                 | Di   | 11.40 - 13.15 |      |                       |               |     |     |
|        |      |   |                 | Do   | 10.00 - 11.35 |      |                       |               |     |     |
|        |      |   |                 | Fr   | 14.10 - 15.45 |      |                       |               |     |     |
|        |      |   |                 | Do   | 14.10 - 15.45 |      |                       |               |     |     |
| S 2:   | Do   | 14.10 - 15.45                                     | Böckl<br>Gronau |      |               |      |                       |               |     |     |
| 152106 |      | Englisch (E)                                      | S 2:            | Mo   | 14.10 - 15.45 | 8.2  | Rothfritz             |               |     |     |
|        |      |   |                 | Mi   | 14.10 - 15.45 |      |                       | a<br>b        |     |     |
| 152301 | W 3  | Bauelemente und Schaltungen (BuS)                 | V 2:            | Fr   | 8.00 - 9.35   | 2.3  | Schweppe              |               |     |     |
|        |      |   |                 | Ü 1: | Di            |      |                       | 8.00 - 8.45   | a   | 9.7 |
|        |      |   |                 |      |               |      |                       | 8.50 - 9.35   | b   |     |
|        |      |   |                 | P 1: | Di            |      |                       | 13.20 - 14.55 | a/b | 9.1 |
|        |      |   | 15.00 - 16.35   | c/d  |               |      |                       |               |     |     |
| 152302 |      | Grundgebiete der Elektrotechnik (GE)              | S 2:            | Fr   | 11.40 - 13.15 | 2.3  | Krause                |               |     |     |
| 152303 |      | Messtechnik (MT)                                  | V 2:            | Fr   | 10.00 - 11.35 | 2.3  | Keuter                |               |     |     |
|        |      |   |                 | P 2: | Mo            |      |                       | 14.10 - 15.45 | a   | 6.1 |
|        |      |   |                 |      |               |      |                       | 15.50 - 17.25 | b   |     |
|        |      |   |                 |      | Mi            |      |                       | 14.10 - 15.45 | c   |     |
|        |      |   |                 |      |               |      |                       | 15.50 - 17.25 | d   |     |
|        |      |   |                 | Do   | 10.00 - 11.35 |      |                       | e             |     |     |
|        |      |   |                 |      |               |      |                       | 11.40 - 13.15 | f   |     |
|        |      |   |                 | Fr   | 11.40 - 13.15 |      |                       | g             |     |     |
| 152304 |      | Messtechnik 1 (MT1)                               | P 2:            | Di   | 11.40 - 13.15 | m    | 6.1                   | Krause        |     |     |
| 152305 |      | Produktionswirtschaft (PW)                        | V 2:            | Mo   | 10.00 - 11.35 | 8.1  | Gronau                |               |     |     |
|        |      |   |                 | S 2: | Mi            |      |                       | 10.00 - 11.35 | 8.1 |     |
| 152306 |      | Unternehmensrechnung (UR)                         | V 4:            | Mo   | 11.40 - 13.15 | 4.1  | N.N.                  |               |     |     |
|        |      |   |                 | Mi   | 11.40 - 13.15 |      |                       | 2.4           |     |     |
| 152501 | W 5  | Praxissemester - Betreuung (PB)                   | S 2:            | Di   | 13.20 - 14.55 |      | Schönfelder<br>Gronau |               |     |     |
|        |      |   |                 | Mi   | 13.20 - 14.55 |      |                       |               |     |     |

| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung | Tag | Zeit          | Raum | Name      |
|--------|------|-------------------|-----|---------------|------|-----------|
| 152701 |      | Marketing (MK)    |     |               |      |           |
|        |      | V 2:              | Mi  | 11.40 - 13.15 | 4.1  | Jagieniak |
|        |      | S 2:              | Mi  | 14.10 - 15.45 |      |           |

**Wirtschaftsingenieur - Elektrotechnik  
Wahl - und Wahlpflichtfächer**

| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung                         | Tag | Zeit          | Raum | Name        |
|--------|------|---|-----|---------------|------|-------------|
| 152801 |      | Unternehmensorganisation 2 (UO2)          |     |               |      |             |
|        |      | V 2:                                      | Mo  | 8.00 - 9.35   | 2.4  | Schönfelder |
|        |      | S 1:                                      | Mo  | 10.00 - 10.45 |      |             |
| 152802 |      | Datenbanksysteme (DB)                     |     |               |      |             |
|        |      | V 2:                                      | Fr  | 8.00 - 9.35   | 8.1  | Stehling    |
|        |      | P 2:                                      | Di  | 14.10 - 15.45 | 1.35 |             |
|        |      |   |     | 15.50 - 17.25 |      | a           |
|        |      |   | Do  | 8.00 - 9.35   |      | b           |
|        |      |   |     | 10.00 - 11.35 |      | c           |
|        |      |   |     |               |      | d           |
| 152803 |      | Digitale Nachrichtenübertragung (DNÜ)     |     |               |      |             |
|        |      | V 2:                                      | Mo  | 11.40 - 13.15 | 9.7  | Schulze     |
|        |      | Ü 1:                                      | Fr  | 14.10 - 14.55 | 2.3  |             |
|        |      | S 1:                                      | Fr  | 15.00 - 15.45 | 10.3 |             |
| 152804 |      | Speicherprogrammierbare Steuerungen (SPS) |     |               |      |             |
|        |      | V 2:                                      | Fr  | 8.00 - 9.35   | 7.1  | Schwarz     |
|        |      | Ü 1:                                      | Mi  | 8.50 - 9.35   |      |             |
|        |      | P 1:                                      | Mo  | 14.10 - 15.45 | 9.2  |             |
|        |      |   |     | 15.50 - 17.25 |      | a/b         |
|        |      |   | c/d |               |      |             |
| 152805 |      | Steuerungs- und Regelungstechnik 2 (RT2)  |     |               |      |             |
|        |      | V 1:                                      | Di  | 11.40 - 12.25 | 7.1  | Hafner      |
|        |      | Ü 1:                                      | Mi  | 8.00 - 8.45   | 9.7  |             |
|        |      |   |     | 8.50 - 9.35   |      | a           |
|        |      |   |     |               |      | b           |
|        |      | P 1:                                      | Di  | 14.10 - 15.45 | 12.1 |             |
|        |      |   |     | 15.50 - 17.25 |      | a/b         |
|        |      |   |     | 10.00 - 11.35 |      | c/d         |
|        |      |   | Mi  | 11.40 - 13.15 |      | e/f         |
|        |      |   |     |               |      | g/h         |



| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung                           | Tag           | Zeit          |     | Raum | Name    |
|--------|------|---|---------------|---------------|-----|------|---------|
| 152806 |      | Mikrocomputertechnik 2 (Mic2)               |               |               |     |      |         |
|        | V 2: |   | Fr            | 10.00 - 11.35 |     | 7.1  | Hahn    |
|        | Ü 1: |   | Di            | 12.30 - 13.15 |     |      |         |
|        | P 2: |   | Di            | 14.10 - 15.45 | a   | 7.2  |         |
|        |      |   |               | 15.50 - 17.25 | b   |      |         |
|        |      |   | Mi            | 10.00 - 11.35 | c   |      |         |
|        |      |   | 11.40 - 13.15 | d             |     |      |         |
|        |      | Fr  | 11.40 - 13.15 | e             |     |      |         |
| 152807 |      | Multimedien in Netzwerken (MiN)             |               |               |     |      |         |
|        | V 2: |   | Mo            | 14.10 - 15.45 |     | 2.4  | Breide  |
|        | Ü 1: |   | Fr            | 14.10 - 14.55 |     | 2.3  |         |
|        | S 1: |   | Fr            | 15.00 - 15.45 |     | 2.3  |         |
| 152808 |      | Grundlagen Multimedialer Systeme (GMS)      |               |               |     |      |         |
|        | V 2: |   | Mo            | 11.40 - 13.15 |     | 2.4  | Breide  |
|        | Ü 1: |   | Fr            | 11.40 - 12.25 |     |      |         |
|        | S 1: |   | Fr            | 12.30 - 13.15 |     |      |         |
| 152809 |      | Fernsehtechnik und Bildübertragung 1 (FuB1) |               |               |     |      |         |
|        | V 2: |   | Fr            | 8.00 - 9.35   |     | 10.3 | Breide  |
|        | Ü 1: |   | Mi            | 10.00 - 10.45 |     |      |         |
|        | S 1: |   | Mi            | 10.50 - 11.35 |     |      |         |
| 152810 |      | Mobile Funksysteme (MFS)                    |               |               |     |      |         |
|        | V 3: |   | Do            | 12.30 - 13.15 |     | 7.1  | Lüders  |
|        |      |   | Fr            | 14.10 - 15.45 |     |      |         |
|        | P 1: |   | Mi            | 15.50 - 17.25 | a/b | 10.2 |         |
|        |      |   |               |               |     |      |         |
| 152811 |      | Chaos – Theorie (ChaT)                      |               |               |     |      |         |
|        | V 2: |   | Mi            | 11.40 - 13.15 |     | 10.3 | Opielka |
|        | Ü 1: |   | Mo            | 15.50 - 16.35 |     |      |         |
|        | S 1: |   | Mo            | 16.40 - 17.25 |     |      |         |

| Nr.   | Abk. | Lehrveranstaltung                               | Tag | Zeit              | Raum | Name                                      |
|---|------|---|-----|-------------------|------|---|
| <b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet:</b> |      |   |     |                   |      |   |
| 153801  |      | Physik<br>S 3:                                  |     | nach Vereinbarung |      | Lüders                                    |
| 153802  |      | Messtechnik<br>S 3:                             |     | nach Vereinbarung |      | Keuter                                    |
| 153803  |      | Datenverarbeitung<br>S 3:                       |     | nach Vereinbarung |      | Hahn/Jäger/<br>Stehling/Nerz              |
| 153804  |      | Elektronik<br>S 3:                              |     | nach Vereinbarung |      | Hufnagel/Keuter/<br>Schweppe              |
| 153806  |      | Nachrichtenübertragungstechnik<br>S 3:          |     | nach Vereinbarung |      | Hufnagel/Lüders/<br>Opielka/Schulze       |
| 153807  |      | Steuerungs- und Regelungstechnik<br>S 3:        |     | nach Vereinbarung |      | Krause/Hafner                             |
| 153808  |      | angewandte Mathematik<br>S 3:                   |     | nach Vereinbarung |      | Kaczmarczyk/Ries                          |
| 153809  |      | Nachrichtenverarbeitung<br>S 3:                 |     | nach Vereinbarung |      | Hahn/Jäger/<br>Schulze/Schwarz/<br>Hafner |
| 153812  |      | Prozessdatenverarbeitung<br>S 3:                |     | nach Vereinbarung |      | Nerz                                      |
| 153811  |      | Kommunikationstechnik<br>und Multimedia<br>S 3: |     | nach Vereinbarung |      | Breide                                    |

| Nr.  | Abk. | Lehrveranstaltung                 | Tag | Zeit                                   | Raum | Name        |
|--|------|-----------------------------------|-----|--|------|-------------|
| <b>Allgemeinwissenschaftliche Seminare</b> |      |                                   |     |  |      |             |
| 152910                                     |      | Geographie<br>S 2:                | Di  | 14.10 - 15.45                          |      | Grewe       |
| 152920                                     |      | Arbeits- und Umweltschutz<br>S 2: | Mi  | 13.45 - 15.15                          |      | Scheidler   |
| 152930                                     |      | Französisch II<br>S 2:            | Mi  | 16.40 - 18.15                          |      | Schlinkert  |
| 152940                                     |      | Religion<br>S 2:                  | Di  | 14.10 - 15.45                          |      | Oertel      |
| 152950                                     |      | Mitarbeiterführung<br>S 2:        |     | Blockveranstaltung<br>nach Ankündigung |      | Sprenger    |
| 152960                                     |      | Russisch                          | Do  | 15.50 - 17.25                          |      | Kaczmarczyk |



# Lehrveranstaltungen Soest

Agrarwirtschaft

Maschinenbau – Automatisierungstechnik

Elektrische Energietechnik





# FB 9

## Agrarwirtschaft

**Hinweis:**

Alle Lehrveranstaltungen finden in den Gebäuden des Fachbereichs Lübecker Ring 2 statt. Die Räume werden auf dem im Fachbereich erhältlichen zusammenfassenden Studienplan ausgewiesen.

| Nr.  | Lehrveranstaltung               | Tag            | Zeit  | Name                         |
|--|---------------------------------|----------------|---|------------------------------|
| <b>1. Grundstudium<br/>(Pflichtfächer 1. Semester)</b> |                                 |                |   |                              |
| 090101   | Chemie<br>V/Ü 6:                | Mo<br>Mi<br>Fr | 10.00 - 11.35<br>10.00 - 11.35<br>10.00 - 11.35             | Paul<br>Schlagbauer<br>Weyer |
| 090102   | Botanik<br>V/Ü 3:               | Mo<br>Do       | 11.45 - 13.15<br>11.45 - 13.15<br>14-täglich                | Borgmann                     |
| 090103   | Zoologie<br>V/Ü 3:              | Di<br>Do       | 8.00 - 9.35<br>11.45 - 13.15<br>14-täglich                  | Schlagbauer                  |
| 090104   | Anatomie/Physiologie<br>V 5:    | Di<br>Mi<br>Do | 11.45 - 13.15<br>10.00 - 11.35<br>8.00 - 9.35<br>14-täglich | Freitag                      |
| 090105   | Volkswirtschaftslehre<br>V/Ü 4: | Mo<br>Fr       | 14.00 - 17.00<br>in Gruppen<br>10.00 - 11.35                | Hensche                      |
| 090106   | Programmierung<br>V/Ü 4:        | Mo<br>Di       | 14.00 - 17.00<br>in Gruppen<br>10.00 - 11.35                | Breloh                       |



| Nr.   | Lehrveranstaltung                                      | Tag                           | Zeit  | Name  |
|---|--|-------------------------------|---|---|
| <b>2. Hauptstudium (Fachstudium)</b>        |  |                               |   |   |
| <b>(Pflichtfächer 3. Semester)</b>          |  |                               |   |   |
| 090301                                      | Allgemeine Betriebslehre<br>V/Ü 4:                     | Mo<br>Mi                      | 11.45 - 13.15<br>11.45 - 13.15                                | Kerkhof                                     |
| 090302                                      | Landtechnik/Verfahrenstechnik<br>V/S/Ü 4:              | Mo<br>Mi                      | 14.00 - 15.30<br>8.00 - 9.35                                  | Volk  |
| 090303                                      | Allgemeiner Pflanzenbau/<br>Grünlandwirtschaft<br>V 4: | Do<br>Fr                      | 10.00 - 11.35<br>8.00 - 9.35                                  | Lütke Entrup                                |
| 090304                                      | Allgemeiner Pflanzenschutz<br>V/Ü 4:<br><br>Ü:         | Di<br>Mi                      | 8.00 - 9.35<br>10.00 - 11.35<br>nach Ankündigung              | Paul  |
| 090305                                      | Tierfütterung<br>V/Ü 5:                                | Mo<br>Di<br>Do                | 10.00 - 11.35<br>11.45 - 13.15<br>11.45 - 13.15<br>14-täglich | Schulte-Sienbeck                            |
| 090306                                      | Marktlehre/Agrarpolitik                                | (wird geblockt im SS gelesen) |   |   |
| <b>3. Hauptstudium (Vertiefungsstudium)</b> |  |                               |   |   |
| <b>(Pflichtfächer 5. Semester)</b>          |  |                               |   |   |
| 090501                                      | Spezieller Pflanzenbau/Pflanzenschutz<br>V/Ü/P 5:      | Di<br><br>Mi                  | 15.30 - 17.00<br>14-täglich<br>11.45 - 13.15<br>14.00 - 15.30 | Paul<br><br>N.N.                            |
| 090502                                      | Tierhaltung/Tierzüchtung<br>V/Ü 4:                     | Mo<br>Di                      | 8.00 - 9.35<br>8.00 - 9.35                                    | Breloh/<br>Schulte-Sienbeck/<br>Hoppenbrock |
| 090503                                      | Angewandte Betriebslehre<br>V/Ü 4:                     | Mo<br>Do                      | 11.45 - 13.15<br>10.00 - 11.35                                | N.N.  |

| Nr.  | Lehrveranstaltung                | Tag               | Zeit  | Name        |
|--|----------------------------------|-------------------|---|-------------|
| <b>4. Wahlpflichtfächer/Zusatzfächer<br/>(empfohlen für 1. Semester)</b> |                                  |                   |   |             |
| 090701   | Physikalische Grundlagen<br>V 4: | nach Vereinbarung |   | Müller      |
| 090702   | Mathematik<br>V 4:               | nach Vereinbarung |   | N.N.        |
| 090703   | Fachenglisch I<br>V/Ü 2:         | Mi                | 15.30 - 18.30<br>in Gruppen                                   | van Straten |
| 090704   | Chemisches Praktikum<br>Ü/P 2:   | Do                | 14.00 - 17.00<br>in Gruppen                                   | Schlagbauer |
| 090705   | Mikroskopie<br>Ü/P 2:            | Do                | 14.00 - 17.00<br>in Gruppen                                   | Borgmann    |
| 090706   | Angewandte Physiologie<br>Ü/P 4: | Di<br>Mi          | 14.00 - 17.00<br>11.45 - 13.15<br>14.00 - 15.30<br>in Gruppen | Freitag     |
| 090707   | Pflanzen- und Samenkunde<br>V 2: | Do                | 11.45 - 13.15   | Borgmann    |
| 090708   | Exkursionen<br>E:                | nach Ankündigung  |   | N.N.        |

#### 5. Wahlpflichtfächer/Zusatzfächer (empfohlen für 3. Semester)

|        |                         |          |                                |             |
|--------|-------------------------|----------|--------------------------------|-------------|
| 090801 | Buchführung<br>V/Ü 4:   | Do<br>Fr | 14.00 - 15.30<br>10.00 - 11.35 | Kerkhof     |
| 090802 | Fachenglisch II<br>S 2: | Mi       | 14.00 - 15.30<br>in Gruppen    | van Straten |

| Nr.    | Lehrveranstaltung              | Tag      | Zeit                                 | Name        |
|--------|--------------------------------|----------|--------------------------------------|-------------|
| 090803 | Ökologie<br>V/S 4:             | Mo<br>Mi | 8.00 - 9.35<br>15.30 - 17.00         | Schlagbauer |
| 090804 | EDV-Projektarbeit<br>S/Ü 2:    | Mi       | 14.00 - 17.00<br>in Gruppen          | Breloh      |
| 090805 | Forstwirtschaft<br>V/S 2:      |          | wird wieder zum WS 2002/03 angeboten |             |
| 090806 | Ökologischer Landbau<br>S/Ü 2: | Do       | 14.00 - 17.00<br>in Gruppen          | N.N.        |
| 090807 | Exkursionen<br>E:              |          | nach Ankündigung                     | N.N.        |
| 090808 | Projektarbeiten*<br>S/Ü 2:     |          | nach Vereinbarung                    | N.N.        |

\*Hinweis: Die Teilnahme an einem Schwerpunktseminar oder einer Projektarbeit ist bis zur Anmeldung zur Diplomarbeit nachzuweisen.

## 6. Wahlpflichtfächer-Module (empfohlen für 5. Semester)

Zwei Module mit je acht Stunden sind spätestens zu Semesterbeginn verbindlich zu wählen. Aus den Fächern 090904 bis 090910 kann nach Absprache mit der Prüfungsausschussvorsitzenden ein Modul „Spezielle Vertiefung I“ mit insgesamt acht Stunden zusammengesetzt werden. Diese Fächer sind als Einzelangebot gleichzeitig Zusatzfächer.

|        |                                   |    |                               |         |
|--------|-----------------------------------|----|-------------------------------|---------|
| 090901 | Unternehmensführung I<br>V/S/Ü 8: |    |                               |         |
|        |                                   |    | Steuern und Recht             |         |
|        |                                   | Di | 11.45 - 15.30                 | N.N.    |
|        |                                   | Mi | 15.30 - 17.00                 |         |
|        |                                   |    | Finanzierung                  |         |
|        |                                   | Mo | 14.00 - 15.30                 | Kerkhof |
|        |                                   |    | Seminar Unternehmensführung I |         |
|        |                                   | Mo | 11.45 - 13.15                 | Hensche |
|        |                                   | Do | 8.00 - 9.35                   | Kerkhof |
|        |                                   |    | in Gruppen                    | N.N.    |



| Nr.    | Lehrveranstaltung                       | Tag | Zeit   | Name  |
|--------|---|-----|--|---|
| 090902 | Pflanzenproduktion II<br>V/S/Ü 8:       |     | Pflanzenschutzverfahren<br>Do 8.00 - 9.35<br>Ökonomie der Pflanzenproduktion<br>Fr 8.00 - 9.35<br>Ackerfutterbau I<br>Fr 10.00 - 11.35<br>Seminar Pflanzenproduktion I<br>Do 11.45 - 13.15       | Paul<br>Kerkhof<br>Lütke Entrup<br>Lütke Entrup/<br>Paul/Weyer                      |
| 090903 | Tierproduktion I<br>V/S/Ü 8:            |     | Biotechnologie der Tierproduktion<br>Mi 8.00 - 9.35<br>Hygiene<br>Mi 10.00 - 11.35<br>Spez. Produktionsverfahren<br>Di 10.00 - 11.35<br>Seminar Tierproduktion<br>Do 11.45 - 15.30<br>in Gruppen | Freitag/N.N.<br>Hopp<br>Schulte-Sienbeck<br>Breloh/<br>Freitag/<br>Schulte-Sienbeck |
| 090904 | Spezielle Landtechnik<br>S 2:           | Mi  | 15.30 - 17.00  | Volk  |
| 090905 | Kommunikation und Beratung<br>V/Ü 4:    | Fr  | 11.45 - 15.30  | Volk  |
| 090906 | Biotechnologie<br>V 2:                  | Di  | 17.00 - 18.30  | Paul  |
| 090907 | Qualitätsanalytik<br>Ü 2:               | Do  | 17.00 - 18.30  | Paul  |
| 090908 | Marktforschung<br>S/Ü 2:                | Mi  | 10.00 - 11.35  | Hensche   |
| 090909 | Spezielles Vertiefungsseminar I<br>S 2: | Do  | 14.00 - 15.30  | N.N.  |
| 090910 | Exkursionen<br>E:                       |     | nach Ankündigung   | N.N.  |
| 090911 | Fachenglisch III<br>S 2:                | Do  | 15.30 - 17.00  | van Straten   |

| Nr.                     | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit                              | Name                     |
|-------------------------|---|-----|-----------------------------------|--------------------------|
| <b>7. Zusatzangebot</b> |   |     |                                   |                          |
| 091001                  | Präsentation und Kommunikation<br>(empfohlen für 3. Semester)<br>S/Ü 2: | Do  | 15.30 - 17.00                     | Volk                     |
| 091002                  | Berufs- und Arbeitspädagogik<br>(empfohlen für 3. Semester)<br>V/Ü 3:   | Di  | 14.00 - 18.30<br>in Gruppen       | Borgmann                 |
| 091003                  | Diplomandenseminar<br>(empfohlen ab 7. Semester)<br>S 2:                | Di  | 14.00 - 15.30<br>nach Ankündigung | Hensche/<br>Freitag/N.N. |
| 091004                  | Anleitung zum<br>wissenschaftlichen Arbeiten<br>S 2:                    |     | nach Vereinbarung                 | N.N.                     |

# FB 12

## Maschinenbau - Automatisierungstechnik Studiengang Maschinenbau - Produktionsautomatisierung

| Nr.  | Abk. | Lehrveranstaltung   | Tag     | Zeit    | Raum        | Name           |
|--|------|---|---------|---------|-------------|----------------|
| <b>I. Mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen</b> |      |   |         |         |             |                |
| 121110   | 1    | Einführungskurs für Erstsemester<br>Maschinenbau<br>(zweiwöchige Blockveranstaltung,<br>Beginn 24.09.2001, 09.00 Uhr) |         |         |             |                |
|  |      | V 2:  | Mo - Fr | 9 - 12  | 10.001      | Spörer u. a.   |
|  |      |   | Mo - Fr | 13 - 16 | 10.001      |                |
|  |      | Ü 2:  | Mo - Fr | 9 - 12  | 10.001      |                |
|  |      |   | Mo - Fr | 13 - 16 | 10.001      |                |
| 121111   | 1    | Mathematik  |         |         |             |                |
|  |      | V 6:  | Di      | 8 - 10  | 1309        | Grauel         |
|  |      |   | Mi      | 9 - 11  | 1309        |                |
|  |      |   | Do      | 8 - 10  | 1309        | Stöwer-Grote   |
|  |      | Ü 4:  | Fr      | 13 - 17 | 1309        |                |
| 121112   | 1    | Technische Mechanik   |         |         |             |                |
|  |      | V 3:  | Mo      | 11 - 12 | 10.008      | Meier          |
|  |      |   | Mo      | 13 - 15 | 10.008      |                |
|  |      | Ü 3:  | Di      | 10 - 12 | G2 10.003   |                |
|  |      |   | Di      | 13 - 14 | G2 10.003   |                |
|  |      |   | Di      | 14 - 16 | G1 10.003   |                |
|  |      |   | Fr      | 11 - 14 | Zus. Ü 1303 |                |
|  |      |   |         |         |             |                |
| 121113   | 1    | Physik  |         |         |             |                |
|  |      | V 2:  | Fr      | 9 - 11  | 1204        | Müller         |
|  |      | Ü 1:  | Mi      | 13 - 14 | G1 10.001   |                |
|  |      |   | Mi      | 14 - 15 | G2 10.001   |                |
|  |      | P 1:  | Mi      | 15 - 16 | G1 L        |                |
|  |      |   | Mi      | 16 - 17 | G2 L        |                |
|  |      |   | Mi      | 17 - 18 | G3 L        |                |
| 121114   | 1    | Werkstofftechnik  |         |         |             |                |
|  |      | V 3:  | Mi      | 8 - 11  | 10.001      | Schulz-Beenken |
|  |      | P 1:  | Mi      | 15 - 16 | G3 L        |                |
|  |      | P 1:  | Mi      | 16 - 17 | G1 L        |                |
|  |      | P 1:  | Mi      | 17 - 18 | G2 L        |                |
| 121115   | 1    | Chemie  |         |         |             |                |
|  |      | V 3:  | Mo      | 14 - 17 | 10.010      | Stumpe         |



| Nr.                              | Abk. | Lehrveranstaltung                                     | Tag | Zeit        |    | Raum      | Name         |
|----------------------------------|------|---|-----|-------------|----|-----------|--------------|
| <b>II. Technische Grundlagen</b> |      |   |     |             |    |           |              |
| 121121                           | 1    | Konstruktionselemente                                 |     |             |    |           |              |
|                                  |      | V 2:  | Mo  | 9 - 11      |    | 10.008    | Schürmann    |
|                                  |      | Ü 1:  | Do  | 10 - 12     | G1 | RZ        | Stöwer-Grote |
|                                  |      |   | Do  | 13 - 15     | G2 | RZ        |              |
| 121122                           | 1    | Technisches Zeichnen                                  |     |             |    |           |              |
|                                  |      | V 2:  | Mi  | 7,30 - 9,00 |    | 2.113     | Saadat       |
| 121322                           | 3    | Fertigungsverfahren                                   |     |             |    |           |              |
|                                  |      | V 2:  | Mo  | 9 - 11      |    | 10.001    | Schmidt      |
|                                  |      | P 1:  | Mo  | 13 - 14     | G1 | L         |              |
|                                  |      |   | Mo  | 14 - 15     | G2 | L         |              |
|                                  |      |   | Mo  | 15 - 16     | G3 | L         |              |
|                                  |      |   | Mo  | 16 - 17     | G4 | L         |              |
| 121323                           | 3    | Strömungsmechanik                                     |     |             |    |           |              |
|                                  |      | V 2:  | Di  | 7,30 - 9,00 |    | 10.001    | Stumpe       |
|                                  |      | Ü 2:  | Di  | 9 - 11      |    | 10.001    |              |
| 121324                           | 3    | Steuerungs- und Einführung<br>in die Regelungstechnik |     |             |    |           |              |
|                                  |      | V 2:  | Do  | 8 - 10      |    | 10.001    | Beater       |
|                                  |      | Ü 1:  | Do  | 10 - 11     | G1 | 02.207    |              |
|                                  |      |   | Do  | 14 - 15     | G2 | 02.207    |              |
| 121325                           | 3    | Elektrotechnik  |     |             |    |           |              |
|                                  |      | V 1:  | Mo  | 7,30 - 8,00 |    | 10.001    | Weimar       |
|                                  |      | Ü 1:  | Di  | 8 - 9       |    | 10.001    |              |
|                                  |      | P 1:  | Mo  | 13 - 14     |    | L         |              |
|                                  |      |   | Mo  | 14 - 15     |    | L         |              |
|                                  |      |   | Mo  | 15 - 16     |    | L         |              |
|                                  |      |   | Mo  | 16 - 17     |    | L         |              |
| 121326                           | 3    | Thermodynamik   |     |             |    |           |              |
|                                  |      | V 2:  | Mi  | 8 - 10      |    | 10.008    | Bareiss      |
|                                  |      | Ü 1:  | Mi  | 10 - 11     |    | 10.008    |              |
| 121327                           | 3    | Numerische Mathematik                                 |     |             |    |           |              |
|                                  |      | V 1:  | Di  | 11 - 12     |    | 10.001    | Stöwer-Grote |
|                                  |      | Ü 1:  | Di  | 13 - 14     | G1 | 10.001/RZ |              |
|                                  |      |   | Di  | 14 - 15     | G2 | 10.001/RZ |              |

| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung          | Tag  | Zeit |         | Raum | Name   |              |
|--------|------|----------------------------|------|------|---------|------|--------|--------------|
| 121328 | 3    | Grundlagen der Informatik  | V 1: | Di   | 15 - 16 |      | 10.001 | Stöwer-Grote |
|        |      |                            | Ü 1: | Di   | 16 - 17 | G1   | 10.001 |              |
|        |      |                            |      | Di   | 17 - 18 | G2   | 10.001 |              |
| 121329 | 3    | Grundlagen der Messtechnik | S 1: | Do   | 13 - 14 |      | 10.001 | Forster      |
|        |      |                            | P 1: | Fr   | 9 - 10  |      | L      |              |
|        |      |                            |      | Fr   | 10 - 11 |      | L      |              |

### III. Fachübergreifende Fächer

|        |   |                      |      |    |             |    |        |                |
|--------|---|----------------------|------|----|-------------|----|--------|----------------|
| 121331 | 3 | Betriebswirtschaft   | V 2: | Do | 10 - 12     |    | 10.001 | Elias          |
|        |   |                      | S 2: | Do | 14 - 16     | G1 | 02.113 |                |
|        |   |                      |      | Do | 16 - 18     | G2 | 02.113 |                |
| 121534 | 5 | Ökologie und Technik | V 2: | Mo | 7.30 - 9.00 |    | 10.008 | Schürmann      |
|        |   |                      | S 1: | Di | 7.30 - 8.00 |    | 10.008 |                |
| 121335 | 3 | Technisches Englisch | S 2: | Fr | 13 - 15     | G1 | 10.008 | Schleiermacher |
|        |   |                      |      | Fr | 15 - 17     | G2 | 10.008 |                |

### Transdisziplinäres Wahlfach

|        |   |                             |      |    |         |  |        |        |
|--------|---|-----------------------------|------|----|---------|--|--------|--------|
| 121336 | 3 | Rechtsfragen für Ingenieure | S 2: | Mi | 14 - 16 |  | 10.008 | Molkow |
|--------|---|-----------------------------|------|----|---------|--|--------|--------|

### IV. Vertiefende Fächer

|        |   |                                 |      |    |         |    |        |          |
|--------|---|---------------------------------|------|----|---------|----|--------|----------|
| 121541 | 5 | Werkzeugmaschinen               | V 2: | Mi | 9 - 11  |    | 10.003 | Petuelli |
|        |   |                                 | S 1: | Do | 15 - 16 |    | RZ     |          |
|        |   |                                 |      | Do | 16 - 17 |    | RZ     |          |
| 121542 | 5 | Vorrichtungen und Fördersysteme | V 2: | Mo | 15 - 17 |    | 1304   | Stemmer  |
|        |   |                                 | S 1: | Mo | 17 - 18 | G1 | 1301   |          |
|        |   |                                 |      | Mi | 10 - 11 | G2 | 1301   |          |
|        |   |                                 |      | Mi | 11 - 12 | G3 | 1301   |          |

| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung           | Tag | Zeit        | Raum    | Name    |
|--------|------|-----------------------------|-----|-------------|---------|---------|
| 121543 | 5    | Hydraulik und Pneumatik     | Mi  | 7.30 - 8.00 | 10.003  | Forster |
|        |      |                             | Mi  | 8 - 9       | 10.003  |         |
|        |      |                             | Fr  | 14 - 15     | G1<br>L |         |
|        |      |                             | Fr  | 15 - 16     | G2<br>L |         |
| 121544 | 5    | CA-Systeme/Telekooperation  | Do  | 7.30 - 9.00 | 02.113  | Schmidt |
|        |      |                             | Do  | 9 - 10      | 02.113  |         |
| 121545 | 5    | Verfahrenstechnik           | Mo  | 8 - 10      | 02.207  | Stumpe  |
|        |      |                             | Mo  | 10 - 11     | 02.207  |         |
|        |      |                             | Mo  | 11 - 12     | 02.207  |         |
| 121546 | 5    | Wärme- und Stoffübertragung | Di  | 8 - 10      | 02.113  | Bareiss |
|        |      |                             | Di  | 10 - 11     | 02.113  |         |
|        |      |                             | Di  | 11 - 12     | 02.113  |         |
| 121547 | 5    | Apparate und Anlagenbau     | Di  | 13 - 15     | 02.207  | Spörer  |
|        |      |                             | Di  | 15 - 16     | 02.207  |         |
|        |      |                             | Di  | 16 - 17     | 02.207  |         |
| 121548 | 5    | Pumpen und Verdichter       | Do  | 9 - 11      | 02.218  | Bareiss |
|        |      |                             | Do  | 11 - 12     | 02.218  |         |
|        |      |                             | Mo  | 13 - 14     | L       |         |

### Schwerpunktfächer

#### A. Schwerpunkt: Konstruktion von Fertigungssystemen

|        |   |                                     |    |               |          |                           |
|--------|---|-------------------------------------|----|---------------|----------|---------------------------|
| 122511 | 5 | Rechnergestützte Konstruktion       | Di | 13 - 15       | 02.113   | Schürmann<br>Stöwer-Grote |
|        |   |                                     | Mi | 9.00 - 10.30  | G1<br>RZ |                           |
|        |   |                                     | Mi | 10.30 - 12.00 | G2<br>RZ |                           |
| 122521 | 5 | Konstruktion von Fertigungssystemen | Di | 8 - 10        | 02.118   | Saadat                    |
|        |   |                                     | Di | 10 - 11       | 02.118   |                           |



| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung                             | Tag   | Zeit               | Raum             | Name      |
|--------|------|---|---|--------------------|------------------|-----------|
| 122522 | 5    | Fertigungsgerechtes Gestalten<br>V 1:<br>Ü 1: | Do<br>Do  | 13 - 14<br>14 - 15 | 10.008<br>10.008 | Schürmann |
| 122523 | 5    | Management<br>V 1–Ü 1:                        | Blockveranstaltung<br>siehe gesonderter Aushang |                    |                  | Elias     |

### B. Schwerpunkt: Fertigungsverfahren und Automatisierung

|        |   |  |                |                            |                            |         |
|--------|---|--|----------------|----------------------------|----------------------------|---------|
| 123511 | 5 | Fertigungsplanung und -steuerung<br>V 1:<br>Ü 1: | Di<br>Di<br>Di | 8 - 9<br>9 - 10<br>10 - 11 | 10.008<br>10.008<br>10.008 | Stemmer |
| 123512 | 5 | Fertigungstechnologien<br>V 1:<br>Ü 1:           | Mi<br>Mi       | 15 - 16<br>16 - 17         | 02.218<br>02.218           | Schmidt |
| 123521 | 5 | Logistik<br>V 1:<br>S 1:                         | Mo<br>Mo       | 13 - 14<br>14 - 15         | 10.001<br>10.001           | Stemmer |
| 123522 | 5 | Prozessautomatisierung<br>V 1:<br>Ü 1:           | Mo<br>Mo       | 13 - 14<br>14 - 15         | 02.218<br>02.218           | Beater  |

### C. Schwerpunkt: Anlagentechnik

|        |   |   |                |                              |                       |        |
|--------|---|---|----------------|------------------------------|-----------------------|--------|
| 124531 | 5 | Konstruktion von Apparaten<br>und Anlagen<br>V 2:<br>P 2: | Di<br>Di       | 8 - 10<br>10 - 12            | 10.003<br>RZ          | Spörer |
| 124532 | 5 | Betrieb von Apparaten und Anlagen<br>V 2:<br>Ü 1:<br>P 1: | Mi<br>Mi<br>Mi | 9 - 11<br>11 - 12<br>13 - 15 | 02.113<br>02.113<br>L | Stumpe |

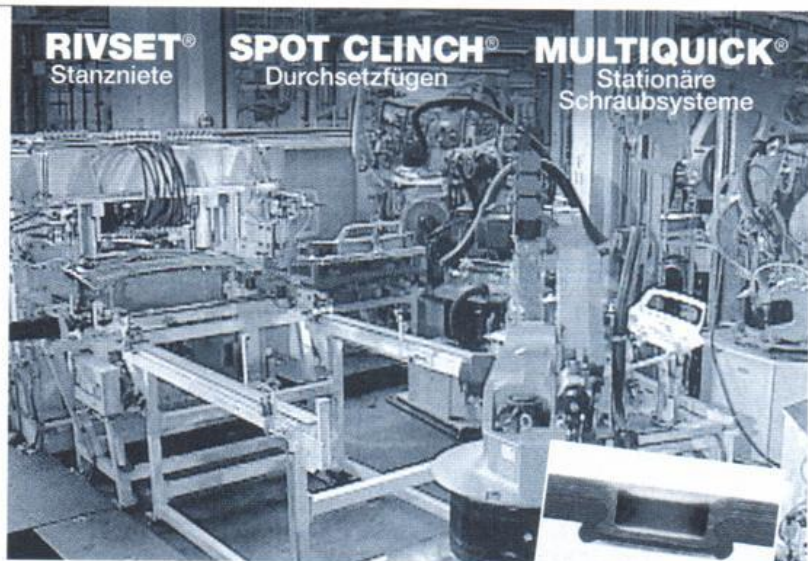
| Nr.                         | Abk. | Lehrveranstaltung                  | Tag | Zeit        | Raum   | Name           |
|-----------------------------|------|------------------------------------|-----|-------------|--------|----------------|
| <b>C. Wahlpflichtfächer</b> |      |                                    |     |             |        |                |
| 125503                      | 5    | Antriebssysteme                    |     |             |        |                |
|                             |      | V 1:                               | Do  | 15 - 16     | 10.008 | Schürmann      |
|                             |      | Ü 1:                               | Do  | 16 - 17     | 10.008 |                |
| 124511                      | 5    | Fabrikanlagen und -organisation    |     |             |        |                |
|                             |      | V 2:                               | Fr  | 7.30 - 9.00 | 02.113 | Elias          |
|                             |      | S 2:                               | Fr  | 9 - 11      | 02.113 |                |
| 124517                      | 5    | Greifertechnik                     |     |             |        |                |
|                             |      | V 2:                               | Mo  | 8 - 10      | 02.113 | Saadat         |
|                             |      | Ü 2:                               | Mo  | 10 - 12     | 02.113 |                |
| 124519                      | 5    | Hydraulische Schaltungstechnik     |     |             |        |                |
|                             |      | V 1:                               | Do  | 14 - 15     | 02.218 | Forster        |
|                             |      | Ü 1:                               | Do  | 15 - 16     | 02.218 |                |
|                             |      | S 1:                               | Do  | 16 - 17     | 02.218 |                |
|                             |      | P 1:                               | Do  | 17 - 18     | L      |                |
| 124521                      | 5    | Informationssysteme                |     |             |        |                |
|                             |      | V 2:                               | Mi  | 8 - 10      | 02.218 | Stemmer        |
|                             |      | Ü 2:                               | Do  | 7.30 - 9.0  | 02.218 |                |
| 125001                      | 5    | Kolbenmaschinen                    |     |             |        |                |
|                             |      | V 2:                               | Mi  | 13 - 15     | 02.207 | Bareiss        |
|                             |      | Ü 1:                               | Mi  | 15 - 16     | 02.207 |                |
| 124524                      | 5    | Konstruktion von Werkzeugmaschinen |     |             |        |                |
|                             |      | V 2:                               | Mi  | 14 - 16     | 1304   | Petueli        |
|                             |      | Ü 2:                               | Mi  | 16 - 18     | 1304   |                |
| 124526                      | 5    | Kraftfahrzeugtechnik               |     |             |        |                |
|                             |      | V 1:                               | Di  | 15 - 16     | 10.008 | Schürmann      |
|                             |      | Ü 1:                               | Di  | 16 - 17     | 10.008 |                |
| 124529                      | 5    | Neue Werkstoffe                    |     |             |        |                |
|                             |      | V 1:                               | Mo  | 10 - 11     | 10.003 | Schulz-Beenken |
|                             |      | Ü 1:                               | Mo  | 11 - 12     | 10.003 |                |
|                             |      | S 1:                               | Mo  | 13 - 14     | L      |                |
| 124530                      | 5    | Laserverfahren und -maschinen      |     |             |        |                |
|                             |      | V 2:                               | Mi  | 7.30 - 9.00 | 02.207 | Schmidt        |
|                             |      | S 1:                               | Mi  | 9 - 10      | 02.207 |                |
|                             |      | P 1:                               | Mi  | 10 - 11     | L      |                |

| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung                        | Tag | Zeit    | Raum   | Name     |
|--------|------|--|-----|---------|--------|----------|
| 124534 | 5    | Numerische Steuerungen                   | Di  | 14 - 16 | 02.218 | Petuelli |
|        |      |  | Di  | 16 - 18 | 02.218 |          |
| 124538 | 5    | Projektmanagement                        | Mo  | 14 - 16 | RZ     | Elias    |
|        |      |  | Mo  | 16 - 17 | RZ     |          |
|        |      |  | Mo  | 17 - 18 | RZ     |          |
| 124539 | 5    | Prozessüberwachung                       | Do  | 8 - 10  | 10.003 | Petuelli |
|        |      |  | Do  | 10 - 12 | L      |          |
| 124540 | 5    | Rechnergestützter Entwurf von Regelungen | Mo  | 8 - 10  | 10.003 | Beater   |
|        |      |  | Mo  | 10 - 12 | RZ     |          |

**Das verbindungs-technische Programm für den Leichtbau: Durchsetzfügen oder Stanznieten. Und das alternativ mit oder ohne Hilfsfügeteil!**

Dem Leichtbau gehört die Zukunft. Böllhoff bietet für die Realisierung auch mit Verbundwerkstoffen bereits heute ein umfassendes verbindungstechnisches Programm einschließlich aller Einbaugeräte an. Der kontinuierliche Einsatz der Böllhoff-Systeme durch führende Hersteller hat ihre entscheidenden Anwendungsvorteile in der Praxis bewiesen.

Als der internationale Dienstleister in der Verbindungs- und Montagetechnik mit eigenen Produktionsstätten sind wir mit anwendungstechnischer Beratung und kundennahem Service Ihr Partner. Kompetent, freundlich, zuverlässig.



Besuchen Sie uns im Internet unter [www.boellhoff.de](http://www.boellhoff.de)

**BÖLLHOFF**

Böllhoff Systemtechnik  
Mechanisches Fügen und Schrauben  
Archimedesstr. 1-4 · 33649 Bielefeld · Deutschland  
Telefon (05 21) 44 82-595 · Telefax (05 21) 44 82 297  
[www.boellhoff.de](http://www.boellhoff.de) · [fuegetechnik@boellhoff.de](mailto:fuegetechnik@boellhoff.de)



| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung                        | Tag | Zeit        | Raum   | Name           |
|--------|------|--|-----|-------------|--------|----------------|
| 124543 | 5    | Schadenskunde                            |     |             |        |                |
|        |      | V 1:                                     | Fr  | 9 - 10      | 02.207 | Schulz-Beenken |
|        |      | Ü 1:                                     | Fr  | 10 - 11     | 02.207 |                |
|        |      | S 1:                                     | Fr  | 11 - 12     | 02.207 |                |
| 124544 | 5    | Schweißtechnik                           |     |             |        |                |
|        |      | V 2:                                     | Fr  | 8 - 10      | 10.001 | Meier          |
|        |      | Ü 1:                                     | Fr  | 10 - 11     | 10.001 |                |
|        |      | S 1:                                     | Fr  | 11 - 12     | 10.001 |                |
| 124547 | 5    | Simulationstechniken                     |     |             |        |                |
|        |      | V 2:                                     | Di  | 13 - 15     | 02.113 | Beater         |
|        |      | Ü 1:                                     | Di  | 15 - 16     | RZ     |                |
|        |      | S 1:                                     | Di  | 16 - 17     | RZ     |                |
| 124556 | 5    | Sondergebiete der Messtechnik            |     |             |        |                |
|        |      | V 1:                                     | Do  | 10 - 11     | 10.008 | Forster        |
|        |      | S 1:                                     | Do  | 11 - 12     | 10.008 |                |
| 124559 | 5    | Sonderverfahren der Hartstoffbearbeitung |     |             |        |                |
|        |      | V 2:                                     | Do  | 7.30 - 9.00 | 02.207 | Schmidt        |
|        |      | Ü 1:                                     | Do  | 9 - 10      | 02.207 |                |
|        |      | S 1:                                     | Do  | 10 - 11     | L      |                |
| 124560 | 5    | Spritzgießwerkzeuge                      |     |             |        |                |
|        |      | V 1:                                     | Fr  | 7.30 - 8.00 | 10.003 | Schürmann      |
|        |      | Ü 1:                                     | Fr  | 8 - 9       | 10.003 |                |
| 124561 | 5    | Strömungsmaschinen                       |     |             |        |                |
|        |      | V 2:                                     | Mo  | 8 - 10      | 02.218 | Bareiss        |
|        |      | Ü 1:                                     | Mo  | 10 - 11     | 02.218 |                |
|        |      | P 1:                                     | Mo  | 11 - 12     | L      |                |
| 124565 | 5    | Total Quality Management                 |     |             |        |                |
|        |      | V 1:                                     | Fr  | 14 - 15     | 1401   | Schulz-Beenken |
|        |      | Ü 1:                                     | Fr  | 15 - 16     | 1401   |                |
| 124567 | 5    | Umweltschutztechnologien                 |     |             |        |                |
|        |      | V 2:                                     | Di  | 8 - 10      | 02.207 | Petueli        |
|        |      | S 2:                                     | Di  | 10 - 12     | 02.207 |                |

| Nr.  | Abk. | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit                            | Raum | Name           |
|--|------|---|-----|---------------------------------|------|----------------|
| <b>Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten</b> |      |   |     |                                 |      |                |
| 125001   |      | Thermodynamik, Kolbenmaschinen<br>S 2:  |     | nach Vereinbarung               |      | Bareiss        |
| 125002   |      | Steuerungs- und Regelungstechnik,<br>Prozessautomatisierung, Messtechnik<br>S 2:    |     | nach Vereinbarung               |      | Beater         |
| 125003   |      | Betriebswirtschaft,<br>Projektmanagement<br>Fabrikanlagen und -organisation<br>S 2: |     | nach Vereinbarung               |      | Elias          |
| 125004   |      | Hydraulik-Pneumatik; Messtechnik<br>S 2:  |     | nach Vereinbarung               |      | Forster        |
| 125006   |      | Technische Mechanik<br>S 2:   |     | nach Vereinbarung<br>Fr 11 - 14 | 1303 | Meier          |
| 125007   |      | Werkzeugmaschinen<br>S 2:   |     | nach Vereinbarung               |      | Petueli        |
| 125008   |      | Mathematik<br>S 2:  |     | nach Vereinbarung               |      | Richter        |
| 125009   |      | Konstruktionstechnik<br>S 2:  |     | nach Vereinbarung               |      | Saadat         |
| 125010   |      | Fertigungsverfahren, Lasertechnologie<br>S 2:                                       |     | nach Vereinbarung               |      | Schmidt        |
| 125011   |      | Werkstoffkunde und -prüfung<br>S 2:   |     | nach Vereinbarung               |      | Schulz-Beenken |
| 125012   |      | Konstruktions- und Antriebstechnik<br>S 2:  |     | nach Vereinbarung               |      | Schürmann      |
| 125013   |      | Konstruktion<br>S 2:  |     | nach Vereinbarung               |      | Spörer         |
| 125014   |      | Fertigungsplanung und Steuerung,<br>Logistik, Anlagenplanung<br>S 2:                |     | nach Vereinbarung               |      | Stemmer        |

| Nr.  | Abk. | Lehrveranstaltung  | Tag | Zeit              | Raum   | Name         |
|--|------|--|-----|-------------------|--------|--------------|
| 125015   |      | Strömungsmaschinen, Daten-<br>verarbeitung und Programmieren<br>S 2: |     | nach Vereinbarung |        | Stöwer-Grote |
| 125016   |      | Verfahrenstechnik<br>S 2:  |     | nach Vereinbarung |        | Stumpe       |
| <b>Exkursionen</b>                               |      |  |     |                   |        |              |
| 126001   |      | Exkursion, eintägig<br>E:  |     | nach Ankündigung  |        | N.N.         |
| 126002   | 5    | Exkursion, mehrtägig<br>E:   |     | nach Ankündigung  |        | N.N.         |
| <b>Serviceleistungen für andere Fachbereiche</b> |      |  |     |                   |        |              |
| 127001   | E3   | Konstruktion und<br>Technische Mechanik<br>V 4:                      | Di  | 9 - 11            | 1309   | Petuelli     |
|  |      | Ü 2:   | Mi  | 7.30 - 9.00       | 1309   |              |
|  |      |  | Di  | 11 - 13           | 1310   |              |
|  |      |  | Do  | 15 - 17           | 1310   |              |
| <b>Außerfachliche Lehrveranstaltungen</b>        |      |  |     |                   |        |              |
| 129001   | 5    | Betreuung Praxissemester<br>S 1:                                     |     | nach Vereinbarung |        | Meier        |
| 129002   | 5    | Betreuung Praxissemester<br>S 1:                                     |     | nach Vereinbarung |        | Stemmer      |
| <b>Brückenkurse</b>                              |      |  |     |                   |        |              |
| 121122   | 1    | Technisches Zeichnen<br>Ü 2:   | Mi  | 7.30 - 9.00       | 02.113 | Saadat       |



**Engineering and Project Management**

| Nr.  | Abk. | Lehrveranstaltung             | Tag | Zeit    | Raum      | Name           |
|--|------|-------------------------------|-----|---------|-----------|----------------|
| <b>I. Mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen</b> |      |                               |     |         |           |                |
| 121111   | 1    | Mathematik                    |     |         |           |                |
|  |      | V 6:                          | Di  | 8 - 10  | 1309      | Grauel         |
|  |      |                               | Mi  | 9 - 11  | 1309      |                |
|  |      |                               | Do  | 8 - 10  | 1309      |                |
|  |      | Ü 4:                          | Mi  | 11 - 13 | 1309      |                |
|  |      |                               | Mi  | 16 - 18 | 1309      |                |
|  |      |                               |     |         |           |                |
| 161002   | 1    | Physik                        |     |         |           |                |
|  |      | V 2:                          | Fr  | 9 - 11  | 1204      | Müller         |
|  |      | Ü 1:                          | Fr  | 8 - 9   | 1204      |                |
| 161005   | 1    | Grundlagen der Elektrotechnik |     |         |           |                |
|  |      | V 5:                          | Mo  | 10 - 12 | 1309      | Sachs          |
|  |      |                               | Di  | 10 - 11 | 1309      |                |
|  |      |                               | Do  | 11 - 13 | 1204      |                |
|  |      | Ü 3:                          | Mo  | 12 - 13 | 1309      |                |
|  |      |                               | Do  | 14 - 16 | 1309      |                |
|  |      |                               |     |         |           |                |
| 161006   | 1    | Elektrotechnik                |     |         |           |                |
|  |      | V 1:                          | Mo  | 9 - 10  | 1309      | Giese          |
| 161003   | 1    | Informatik                    |     |         |           |                |
|  |      | V 3:                          | Mo  | 8 - 9   | 1309      | Giese          |
|  |      |                               | Di  | 11 - 13 | 1204      |                |
|  |      | Ü 1:                          | Do  | 16 - 17 | 1309      |                |
| 161005   | 1    | Elektrische Messtechnik       |     |         |           |                |
|  |      | V 1:                          | Do  | 10 - 11 | 1204      | Schwarz        |
| 161007   | 1    | Managementtechniken           |     |         |           |                |
|  |      | V 2:                          | Mi  | 9 - 11  | 1204      | N.N.           |
|  |      | S 2:                          | Mi  | 11 - 13 | 1204      |                |
| 121335   | 1    | Technisches Englisch          |     |         |           |                |
|  |      | S 2:                          | Fr  | 13 - 15 | G1 10.008 | Schleiermacher |
|  |      |                               | Fr  | 15 - 17 | G2 10.008 |                |
| 121113   | 3    | Physik                        |     |         |           |                |
|  |      | P 1:                          | Mi  | 15 - 16 | G1 L      | Müller         |
|  |      |                               | Mi  | 16 - 17 | G2 L      |                |
|  |      |                               | Mi  | 17 - 18 | G3 L      |                |

| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung                                     | Tag   | Zeit    | Raum        | Name                      |
|--------|------|---|---|---------|-------------|---------------------------|
| 121112 | 3    | Technische Mechanik<br>V 3:<br><br>Ü 3:               | Mo  | 11 - 12 | 10.008      | Meier                     |
|        |      |   | Mo  | 13 - 15 | 10.008      |                           |
|        |      |   | Di  | 10 - 12 | G2 10.003   |                           |
|        |      |   | Di  | 13 - 14 | G2 10.003   |                           |
|        |      |   | Di  | 14 - 16 | G1 10.003   |                           |
|        |      |   | Fr  | 11 - 14 | Zus. Ü 1303 |                           |
| 121114 | 3    | Werkstofftechnik<br>V 3:<br>P 1:<br>P 1:<br>P 1:      | Mi  | 8 - 11  | 10.001      | Schulz-Beenken            |
|        |      |   | Mi  | 15 - 16 | G3 L        |                           |
|        |      |   | Mi  | 16 - 17 | G1 L        |                           |
|        |      |   | Mi  | 17 - 18 | G2 L        |                           |
| 121121 | 3    | Konstruktionselemente<br>V 2:<br>Ü 1:                 | Mo  | 9 - 11  | 10.008      | Schürmann<br>Stöwer-Grote |
|        |      |   | Do  | 10 - 12 | G1 RZ       |                           |
|        |      |   | Do  | 13 - 15 | G2 RZ       |                           |
| 121326 | 3    | Thermodynamik<br>V 2:<br>Ü 1:                         | Mi  | 8 - 10  | 10.008      | Bareiss                   |
|        |      |   | Mi  | 10 - 11 | 10.008      |                           |
| 161006 | 3    | Elektronik<br>V 1:<br>P 1:                            | Di  | 8 - 9   | 1309        | Giese                     |
|        |      |   | Mo  | 14 - 18 | L           |                           |
| 121329 | 3    | Grundlagen der Messtechnik<br>S 1:<br>P 1:            | Do  | 13 - 14 | 10.001      | Forster                   |
|        |      |   | Fr  | 9 - 10  | L           |                           |
|        |      |   | Fr  | 10 - 11 | L           |                           |
| 161005 | 3    | Elektrische Messtechnik<br>V 1:<br>Ü 1:<br>P 1:       | Do  | 13 - 14 | 1310        | Schwarz                   |
|        |      |   | Mo  | 8 - 9   | 1303        |                           |
|        |      |   | Mo  | 14 - 18 | L           |                           |
| 161006 | 3    | Elektrische und<br>magnetische Werkstoffe<br>V 2-Ü 1: | Blockveranstaltung<br>siehe gesonderter Aushang |         |             | N.N.                      |

**Elektrische Energietechnik/ Automatisierungstechnik**

**FB 16**

| Nr.                               | Abk. | Lehrveranstaltung   | Tag | Zeit   | Raum   | Name                           |
|-----------------------------------|------|---|-----|--|--|--------------------------------|
| <b>Allgemeine Veranstaltungen</b> |      |   |     |  |  |                                |
| 160000                            |      | Elektrotechnisches Kolloquium<br>K:   |     | je 2-4wöchentlich<br>Ort und Zeit<br>nach Vereinbarung   |  |                                |
| 160010                            |      | Einwöchige Exkursion<br>E:  |     | 08.-12.10.2001   | Raum<br>Süddeutschland                           | Giese                          |
| 160020                            |      | Eintägige Exkursionen im Nahbereich<br>E:<br>E:<br>E:   |     | nach Ankündigung<br>EMV Labor (für Teilnehmer des EMV-Seminars)<br>nach Ankündigung<br>Hochspannungslabor (für Teilnehmer der VL Hochspannungstechnik)<br>nach Ankündigung |  | N.N.<br>Meppelink<br>Meppelink |
| 160030                            | e1   | Einführungskurs für Erstsemester<br>Gemeinschaftsveranstaltung der Fachbereiche 16 und 12<br>Beginn: 24.09.01, Ende: 05.10.01<br>V/Ü: |     | nach besonderem Plan   | Grael/Grundmann/<br>Müller/u.a. aus FB 16 und 12 |                                |

**Grundstudium**

|        |    |                    |    |         |          |       |
|--------|----|--------------------|----|---------|----------|-------|
| 161001 | e1 | Mathematik<br>V 6: | Di | 8 - 10  | 1204     | Grael |
|        |    |                    | Mi | 9 - 11  | 1309     |       |
|        |    |                    | Do | 8 - 10  | 1204     |       |
|        |    | Ü 4:               | Di | 14 - 16 | 5/6 1303 |       |
|        |    |                    | Di | 16 - 18 | 3/4 1301 |       |
|        |    |                    | Mi | 11 - 13 | 1/2 1309 |       |
|        |    |                    | Mi | 14 - 16 | 3/4 1301 |       |
|        |    |                    | Mi | 16 - 18 | 1/2 1309 |       |
|        |    |                    | Do | 14 - 16 | 5/6 1311 |       |



| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung                               | Tag           | Zeit    | Raum    | Name    |                |         |  |
|--------|------|---|---------------|---------|---------|---------|----------------|---------|--|
| 161002 | et   | Physik<br>V 2:<br>Ü 1:                          | Fr            | 9 - 11  | 1204    | Müller  |                |         |  |
|        |      |   | Fr            | 8 - 9   | 1/2     |         | 1204           |         |  |
|        |      |   | Fr            | 11 - 12 | 3/4     |         | 1204           |         |  |
|        |      |   | Fr            | 12 - 13 | 5/6     |         | 1204           |         |  |
| 161003 | et   | Informatik<br>V 3:<br>Ü 1:                      | Mo            | 8 - 9   | 1309    | Giese   |                |         |  |
|        |      |   | Di            | 11 - 13 | 1204    |         |                |         |  |
|        |      |   | Mo            | 12 - 13 | 3/4     |         | 1301           |         |  |
|        |      |   | Do            | 16 - 17 | 1/2     |         | 1309           |         |  |
|        |      |   | Do            | 17 - 18 | 5/6     |         | 1311           |         |  |
| 161004 | et   | Grundgebiete der Elektrotechnik<br>V 5:<br>Ü 3: | Mo            | 10 - 12 | 1309    | Sachs   |                |         |  |
|        |      |   | Di            | 10 - 11 | 1204    |         |                |         |  |
|        |      |   | Do            | 11 - 13 | 1204    |         |                |         |  |
|        |      |   | Mo            | 12 - 13 | 1/2     |         | 1309           |         |  |
|        |      |   | Mo            | 14 - 16 | 5/6     |         | 1303           |         |  |
|        |      |   | Mo            | 16 - 17 | 3/4     |         | 1301           |         |  |
|        |      |   | Di            | 14 - 16 | 3/4     |         | 1301           |         |  |
|        |      |   | Do            | 14 - 16 | 1/2     |         | 1309           |         |  |
|        |      |   | Do            | 16 - 17 | 5/6     |         | 1311           |         |  |
| 161005 | et   | Messtechnik<br>V 1:                             | Do            | 10 - 11 | 1204    | Schwarz |                |         |  |
| 161006 | et   | Elektronik<br>V 1:                              | Mo            | 9 - 10  | 1309    | Giese   |                |         |  |
| 161007 | et   | Technische Fremdsprache<br>S 2:                 | Mo            | 14 - 16 | 3/4     | 1301    | Schleiermacher |         |  |
|        |      |   | Mo            | 16 - 18 | 5/6     | 1303    |                |         |  |
|        |      |   | Mi            | 14 - 16 | 1/2     | 1309    |                |         |  |
| 161008 | e3   | Physik<br>V 1:<br>Ü 1:<br>P 1:                  | Mo            | 9 - 10  | 1204    | Müller  |                |         |  |
|        |      |   | Mo            | 10 - 11 | 1/2     |         | 1204           |         |  |
|        |      |   | Mo            | 11 - 12 | 3/6     |         | 1204           |         |  |
|        |      |   | Mo            | 12 - 13 | 4/5     |         | 1204           |         |  |
|        |      |   | Mo            | 14 - 18 | 3,0,1,2 |         | LR-G2          |         |  |
|        |      |   | 4-wöchentlich |         | Di      |         | 14 - 18        | 5,6,4,0 |  |
|        |      |   | 4-wöchentlich |         |         |         |                |         |  |

| Nr.    | Abk.          | Lehrveranstaltung                       | Tag     | Zeit          | Raum    | Name        |          |      |
|--------|---------------|---|---------|---------------|---------|-------------|----------|------|
| 161009 | e3            | Technische Mechanik<br>und Konstruktion |         |               |         |             |          |      |
|        |               |   | V 4:    | Di            | 9 - 11  | 1309        | Petuelli |      |
|        |               |   |         | Mi            | 14 - 16 | 1303        |          |      |
|        |               |   | Ü 2:    | Di            | 11 - 13 | 1/2/3       |          | 1309 |
|        | Mi            | 16 - 18                                 | 4/5/6   | 1303          |         |             |          |      |
| 161010 | e3            | Angewandte Mathematik                   |         |               |         |             |          |      |
|        |               |   | V 3:    | Mi            | 8 - 9   | 1204        | Krybus   |      |
|        |               |   |         | Do            | 9 - 11  | 1310        |          |      |
|        |               |   | Ü 2:    | Mo            | 11 - 13 | 1/2         |          | 1401 |
|        |               |   |         | Di            | 11 - 13 | 5/6         |          | 1303 |
|        | Do            | 14 - 16                                 | 3/4     | 1303          |         |             |          |      |
| 161011 | e3            | Elektronik                              |         |               |         |             |          |      |
|        |               |   | V 1:    | Di            | 8 - 9   | 1309        | Giese    |      |
|        |               |   | P 1:    | Mo            | 14 - 18 | 1,2,3,0     |          | 1211 |
|        |               |   |         | 4-wöchentlich |         |             |          |      |
|        | Di            | 14 - 18                                 | 4,6,5,0 | 1211          |         |             |          |      |
|        | 4-wöchentlich |   |         |               |         |             |          |      |
| 161012 | e3            | Messtechnik                             |         |               |         |             |          |      |
|        |               |   | V 1:    | Do            | 8 - 9   | 1310        | Schwarz  |      |
|        |               |   | Ü 1:    | Mo            | 8 - 9   | 1/2         |          | 1301 |
|        |               |   |         | Mo            | 10 - 11 | 3/6         |          | 1301 |
|        |               |   |         | Mo            | 11 - 12 | 4/5         |          | 1301 |
|        |               |   | P 2:    | Mo            | 14 - 18 | 2,1,2,1     |          | 1203 |
|        |               |   |         | 4-wöchentlich |         |             |          |      |
|        |               |   |         | Di            | 14 - 18 | 3,4,3,4     |          |      |
|        | 4-wöchentlich |   |         |               |         |             |          |      |
|        | Do            | 14 - 18                                 | 6,5,6,5 |               |         |             |          |      |
|        | 4-wöchentlich |   |         |               |         |             |          |      |
| 161013 | e3            | Managementtechniken                     |         |               |         |             |          |      |
|        |               |   | V 2:    | Mi            | 9 - 11  | 1204        | N.N.     |      |
| S 2:   | Mi            | 11 - 13                                 | 1204    |               |         |             |          |      |
| 161014 | e3            | Technik und Gesellschaft                |         |               |         |             |          |      |
|        |               | V 2:                                    | Do      | 11 - 13       | 1310    | Bedranowsky |          |      |
| 161015 | e3            | Werkstoffe                              |         |               |         |             |          |      |
|        |               |   | V 2:    | Fr            | 9 - 11  | 1309        | N.N.     |      |
|        |               |   | Ü 1:    | Fr            | 11 - 12 | 4/5/6       |          | 1309 |
|        | Fr            | 12 - 13                                 | 1/2/3   | 1311          |         |             |          |      |

| Nr.                 | Abk. | Lehrveranstaltung         | Tag           | Zeit    | Raum    | Name |
|---------------------|------|---------------------------|---------------|---------|---------|------|
| <b>Hauptstudium</b> |      |                           |               |         |         |      |
| <b>Kernfach</b>     |      |                           |               |         |         |      |
| 162001              | ee5  | Regelungstechnik I und II |               |         |         |      |
|                     |      | V 2:                      | Di            | 11 - 13 | 1311    | N.N. |
|                     |      | Ü 1:                      | Di            | 9 - 10  | 1405    |      |
|                     |      |                           | Mi            | 9 - 10  | 1301    |      |
|                     |      |                           | Mi            | 11 - 12 | 1409    |      |
|                     |      | S 1:                      | Di            | 10 - 11 | 1405    |      |
|                     |      |                           | Mi            | 10 - 11 | 1301    |      |
|                     |      |                           | Mi            | 12 - 13 | 1409    |      |
|                     |      | P 1:                      | Mo            | 14 - 18 | 1206    |      |
|                     |      |                           | 4-wöchentlich |         |         |      |
|                     |      |                           | Di            | 14 - 18 | 4,6,5,0 |      |
|                     |      |                           | 4-wöchentlich |         |         |      |

### Studienrichtung Elektrische Energietechnik

|        |     |                          |               |         |           |           |
|--------|-----|--------------------------|---------------|---------|-----------|-----------|
| 163001 | ee5 | Energieversorgung II     |               |         |           |           |
|        |     | V 2:                     | Fr            | 11 - 13 | LR-10.003 | Ortjohann |
|        |     | Ü 1:                     | Di            | 10 - 11 | 1303      |           |
|        |     |                          | Mi            | 12 - 13 | 1301      |           |
|        |     | P 1:                     | Di            | 14 - 18 | 6,4,0,5   | LR-G6     |
|        |     |                          | 4-wöchentlich |         |           |           |
| 163002 | ee5 | Hochspannungstechnik     |               |         |           |           |
|        |     | V 2:                     | Do            | 11 - 13 | LR-10.003 | Meppelink |
|        |     | P 2:                     | Mo            | 8 - 12  | 5,4,5,4   | Windm.Weg |
|        |     |                          | 4-wöchentlich |         |           |           |
|        |     |                          | Mo            | 14 - 18 | 0,6,0,6   |           |
|        |     |                          | 4-wöchentlich |         |           |           |
| 163003 | ee5 | Elektrische Maschinen II |               |         |           |           |
|        |     | V 2:                     | Do            | 9 - 11  | LR-10.003 | Thiemann  |
|        |     | Ü 1:                     | Di            | 9 - 10  | 1311      |           |
|        |     |                          | Mi            | 9 - 10  | 1303      |           |
|        |     | S 1:                     | Di            | 10 - 11 | 1311      |           |
|        |     |                          | Mi            | 10 - 11 | 1303      |           |
|        |     | P 1:                     | Do            | 14 - 18 | 6,5,4,0   | LE-G6     |
|        |     |                          | 4-wöchentlich |         |           |           |
| 163004 | ee5 | Leistungselektronik II   |               |         |           |           |
|        |     | V 2:                     | Fr            | 9 - 11  | LR-10.003 | N.N.      |
|        |     | Ü 1:                     | Di            | 9 - 10  | 1303      |           |
|        |     |                          | Mi            | 11 - 12 | 1301      |           |
|        |     | P 1:                     | Di            | 14 - 18 | 6,5,4,0   | LR-G6     |
|        |     |                          | 4-wöchentlich |         |           |           |



| Nr.  | Abk. | Lehrveranstaltung                       | Tag | Zeit             | Raum    | Name   |
|--|------|---|-----|------------------|---------|--------|
| <b>Studienrichtung Automatisierungstechnik</b> |      |   |     |                  |         |        |
| 164001   | ea5  | Automatisierungstechnik II              |     |                  |         |        |
|  |      | V 2:                                    | Do  | 9 - 11           | 1309    | Bitzer |
|  |      | P 2:                                    | Mo  | 14 - 18          | 1232    |        |
|  |      |   |     | 4-wöchentlich    |         |        |
|  |      |   | Di  | 14 - 18          | 0,3,0,3 |        |
|  |      |   |     | 4-wöchentlich    |         |        |
| 164001   |      | Tutorium zur<br>Automatisierungstechnik |     |                  |         |        |
|  |      | T 2:                                    |     | nach Ankündigung |         | Bitzer |
| 164002   | ea5  | Messwerterfassung<br>und -umformung     |     |                  |         |        |
|  |      | V 2:                                    | Mo  | 8 - 10           | 1310    | Weimar |
|  |      | Ü 1:                                    | Di  | 10 - 11          | 1301    |        |
|  |      |   | Mi  | 8 - 9            | 1311    |        |
|  |      | P 1:                                    | Mi  | 14 - 18          | 1,2,3,0 |        |
|  |      |   |     | 4-wöchentlich    |         |        |
| 164003   | ea5  | Digitaltechnik                          |     |                  |         |        |
|  |      | V 2:                                    | Do  | 7.30-9.00        | 1309    | Weimar |
|  |      | Ü 1:                                    | Mi  | 9 - 10           | 1409    |        |
|  |      |   | Mi  | 11 - 12          | 1311    |        |
|  |      | S 1:                                    | Mi  | 10 - 11          | 1409    |        |
|  |      |   | Mi  | 12 - 13          | 1311    |        |
|  |      | P 1:                                    | Fr  | 9 - 13           | 3,1,2,0 |        |
|  |      |   |     | 4-wöchentlich    | 2205    |        |
| 164004   | ea5  | Mikroprozessortechnik                   |     |                  |         |        |
|  |      | V 3:                                    | Mo  | 10 - 11          | 1310    | Krybus |
|  |      |   | Do  | 11 - 13          | 1309    |        |
|  |      | Ü 1:                                    | Di  | 9 - 10           | 1301    |        |
|  |      |   | Mi  | 10 - 11          | 1311    |        |

| Nr.   | Abk. | Lehrveranstaltung   | Tag            | Zeit                               | Raum                             | Name      |
|---|------|---|----------------|------------------------------------|----------------------------------|-----------|
| <b>Wahlpflichtfächer für die Studienrichtungen<br/>Elektrische Energietechnik und Automatisierungstechnik</b> |      |   |                |                                    |                                  |           |
| 165001  | e5   | Prozessdatenverarbeitung<br>V 2:<br>P 2:  | Do<br>Di       | 9 - 11<br>14 - 18<br>2-wöchentlich | 1309<br>1232                     | Bitzer    |
| 165002  | e5   | Simulationsverfahren<br>S 2:  | Mo             | 11 - 13                            | 1118                             | Thiemann  |
| 165003  | e5   | Spezielle Probleme der Hoch-<br>spannungstechnik:<br>Elektromagnetische Verträglichkeit<br>V 3:<br>S 1: | Mi<br>Mi       | 14 - 17<br>17 - 18                 | LR-10.003<br>LR-10.003           | Meppelink |
| 165004  | e5   | Spezielle Gebiete der Regelungs-<br>technik: Elektrowärme<br>V 3:<br>S 1:                               | Do<br>Do       | 14 - 17<br>17 - 18                 | 1407<br>1407                     | Weimar    |
| 165005  | e5   | Anwendung der Antriebstechnik<br>V 2:<br>Ü 1:<br>S 1:   | Mo<br>Mo<br>Mo | 14 - 16<br>16 - 17<br>17 - 18      | LR-6.001<br>LR-6.001<br>LR-6.001 | Thiemann  |
| 165006  | e5   | Regenerative Energien –<br>Potentiale und Wandlersysteme<br>V 3:<br>S 1:                                | Mi<br>Mi       | 14 - 17<br>17 - 18                 | LR-6.001<br>LR-6.001             | Ortjohann |
| 165007  | e5   | Ausgewählte Kapitel der<br>Automatisierungstechnik<br>S 2:  |                | nach Ankündigung                   |                                  | Bitzer    |
| 165008  | e5   | Numerische Steuerungen<br>V 2:<br>S 2:  | Di<br>Di       | 14 - 16<br>16 - 18                 | LR-2.218<br>LR-2.218             | Petueli   |

| Nr.  | Abk. | Lehrveranstaltung                           | Tag | Zeit              | Raum | Name      |
|--|------|---|-----|-------------------|------|-----------|
| <b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet</b> |      |   |     |                   |      |           |
| 166001   |      | Mathematik<br>S:                            |     | nach Vereinbarung |      | Grauel    |
| 166002   |      | Physik<br>S:                                |     | nach Vereinbarung |      | Müller    |
| 166003   |      | Allgemeine Elektrotechnik<br>S:             |     | nach Vereinbarung |      | Sachs     |
| 166004   |      | Elektrische Messtechnik<br>S:               |     | nach Vereinbarung |      | Schwarz   |
| 166005   |      | Elektronik - Informatik<br>S:               |     | nach Vereinbarung |      | Giese     |
| 166006   |      | Datentechnik - Informatik<br>S:             |     | nach Vereinbarung |      | Krybus    |
| 166007   |      | Werkstoffe<br>S:                            |     | nach Vereinbarung |      | N.N.      |
| 166008   |      | Regelungstechnik<br>S:                      |     | nach Vereinbarung |      | N.N.      |
| 166009   |      | Energieverteilung<br>S:                     |     | nach Vereinbarung |      | Ortjohann |
| 166010   |      | Hochspannungstechnik<br>S:                  |     | nach Vereinbarung |      | Meppelink |
| 166011   |      | Elektrische Maschinen<br>und Antriebe<br>S: |     | nach Vereinbarung |      | Thiemann  |
| 166012   |      | Leistungselektronik<br>S:                   |     | nach Vereinbarung |      | N.N.      |
| 166013   |      | Automatisierungstechnik<br>S:               |     | nach Vereinbarung |      | Bitzer    |
| 166014   |      | Messwerterfassung<br>und -umformung<br>S:   |     | nach Vereinbarung |      | Krybus    |



| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung           | Tag | Zeit              | Raum | Name   |
|--------|------|-----------------------------|-----|-------------------|------|--------|
| 166015 |      | Mikroprozessortechnik<br>S: |     | nach Vereinbarung |      | Krybus |
| 166016 |      | Digitaltechnik<br>S:        |     | nach Vereinbarung |      | Weimar |

### Zusätzliche Lehrveranstaltungen

|        |  |   |    |   |          |             |
|--------|--|---|----|---|----------|-------------|
| 167001 |  | Gewerblicher Rechtsschutz<br>Einführung in das Patentwesen<br>S 2:  | Di | 13 - 15<br>oder Blockveranstaltung<br>nach Vereinbarung | 1401     | Kayser      |
| 167002 |  | Business English<br>and Conversation<br>S 2:  | Mo | 13.00 - 14.30   | 1405     | van Straten |
| 167003 |  | Theologie:<br>Dimension der Zeit – Gotteszeit,<br>Eigenzeit, Zeitmanagement<br>S 2:                       | Do | 14.00 - 15.30   | 1401     | Woesthoff   |
| 167004 |  | Eine Energie verändert die Welt:<br>Zur Geschichte der Elektrizität<br>im 19. Und 20. Jahrhundert<br>S 2: | Di | 14 - 16   | 1407     | Horstmann   |
| 121436 |  | Rechtsprobleme für Ingenieure<br>S 2:   | Mi | 14 - 16   | LR-2.113 | Molkow      |

### Lehrangebot für den Studiengang Engineering and Project Management

|        |      |                    |    |         |      |         |
|--------|------|--------------------|----|---------|------|---------|
| 12     | epm1 | Mathematik<br>V 4: | Di | 8 - 10  | 1204 | Richter |
|        |      |                    | Do | 8 - 10  | 1304 |         |
|        |      | Ü 3:               | Di | 13 - 16 | 1304 |         |
| 161002 | epm1 | Physik<br>V 2:     | Fr | 9 - 10  | 1204 | Müller  |
|        |      | Ü 1:               | Fr | 8 - 9   | 1204 |         |

| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung               | Tag | Zeit    |                          | Raum      | Name           |
|--------|------|---------------------------------|-----|---------|--------------------------|-----------|----------------|
| 161004 | epm1 | Elektrotechnik<br>V 5:          | Mo  | 10 - 12 |                          | 1309      | Sachs          |
|        |      |                                 | Di  | 10 - 11 |                          | 1204      |                |
|        |      |                                 | Do  | 11 - 13 |                          | 1204      |                |
|        |      | Ü 3:                            | Mo  | 12 - 13 |                          | 1309      |                |
|        |      |                                 | Do  | 14 - 16 |                          | 1309      |                |
| 161006 | epm1 | Elektronik<br>V 1:              | Mo  | 9 - 10  |                          | 1309      | Giese          |
| 161003 | epm1 | Informatik<br>V 3:              | Mo  | 8 - 9   |                          | 1309      | Giese          |
|        |      |                                 | Di  | 11 - 13 |                          | 1204      |                |
|        |      | Ü 1:                            | Do  | 16 - 17 |                          | 1309      |                |
| 161013 | epm1 | Managementtechniken<br>V 2:     | Mi  | 9 - 11  |                          | 1204      | N.N.           |
|        |      | S 2:                            | Mi  | 11 - 13 |                          | 1204      |                |
| 161007 | epm1 | Technische Fremdsprache<br>S 2: | Mi  | 14 - 16 |                          | 1309      | Schleiermacher |
| 161005 | epm1 | Elektrische Messtechnik<br>V 1: | Do  | 10 - 11 |                          | 1204      | Schwarz        |
| 161002 | epm3 | Physik<br>P 1:                  | Mo  | 14 - 18 | 3,0,1,2<br>4-wöchentlich | LR-G2     | Müller         |
| 12     | epm3 | Thermodynamik<br>V 2:           | Mi  | 8 - 10  |                          | LR-10.008 | Bareiss        |
|        |      | Ü 1:                            | Mi  | 10 - 11 |                          | LR-10.008 |                |
| 12     | epm3 | Technische Mechanik<br>V 3:     | Mo  | 11 - 14 |                          | LR-10.008 | Meyer          |
|        |      | Ü 3:                            | Di  | 13 - 16 |                          | LR-10.003 |                |
| 12     | epm3 | Konstruktionselemente<br>V 2:   | Mo  | 8 - 11  |                          | LR-10.008 | Schürmann      |
|        |      | Ü 1:                            | Do  | 10 - 11 |                          | LR-RZM    | Stöwer-Grote   |
| 161011 | epm3 | Elektronik<br>V 1:              | Di  | 8 - 9   |                          | 1309      | Giese          |
|        |      | P 1:                            | Mo  | 14 - 18 | 1,2,3,0<br>4-wöchentlich | 1211      |                |

| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung                      | Tag     | Zeit    | Raum | Name    |
|--------|------|--|---------|---------|------|---------|
| 161012 | epm3 | Elektrische Messtechnik                |         |         |      |         |
|        |      | V 1:                                   | Do      | 8 - 9   | 1310 | Schwarz |
|        |      | Ü 1:                                   | Mo      | 8 - 9   | 1303 |         |
|        |      | P 2:                                   | Mo      | 14 - 18 | 1203 |         |
|        |      | 4-wöchentlich                          | 2,1,2,1 |         |      |         |
| 161015 | epm3 | Elektrische und magnetische Werkstoffe |         |         |      |         |
|        |      | V 2:                                   | Fr      | 9 - 11  | 1309 | N.N.    |
|        |      | Ü 1:                                   | Fr      | 12 - 13 | 1311 |         |

### Serviceleistungen für andere Fachbereiche

|    |    |                      |    |                   |      |        |
|----|----|----------------------|----|-------------------|------|--------|
| 9  | L1 | Mathematik<br>V/S 4: |    | nach Vereinbarung |      | Grauel |
| 12 | m3 | Elektrotechnik       |    |                   |      | Weimar |
|    |    | V 2:                 | Fr | 7.30 - 9.00       | 1304 |        |
|    |    | Ü 1:                 | Di | 8 - 11            | 1404 |        |
| 12 | m1 | Physik               |    |                   |      | Müller |
|    |    | V 2:                 | Mi | 11 - 13           | 1204 |        |
|    |    | Ü 1:                 | Di | 8 - 11            | 1304 |        |

### Weiterbildungsstudium „Electronic Systems & Engineering Management“

|        |  |                      |  |  |  |                |
|--------|--|----------------------|--|--|--|----------------|
| 168001 | Advanced Control Technology              |                      |  |  |  | Beater/N.N.    |
|        | V 2:                                     | nach besonderem Plan |  |  |  |                |
|        | Ü 1:                                     |                      |  |  |  |                |
|        | S 2:                                     |                      |  |  |  |                |
|        | P 2:                                     |                      |  |  |  |                |
| 168002 | Intelligent Systems                      |                      |  |  |  | Bitzer         |
|        | V 2:                                     | nach besonderem Plan |  |  |  |                |
|        | Ü 1:                                     |                      |  |  |  |                |
|        | S 2:                                     |                      |  |  |  |                |
|        | P 2:                                     |                      |  |  |  |                |
| 168003 | Technical Publications and Presentations |                      |  |  |  | Schleiermacher |
|        | V 1:                                     | nach besonderem Plan |  |  |  |                |
|        | Ü 1:                                     |                      |  |  |  |                |
|        | S 2:                                     |                      |  |  |  |                |





[www.bosch.com/careers](http://www.bosch.com/careers)

Fit für die Praxis?

**Ja**

Stellen Sie Ihre Talente bei Bosch unter Beweis.

Wissen ist wichtig – aber nur gemeinsam mit praktischer Erfahrung führt es zum Erfolg. Wir eröffnen **Studenten/innen** sowie **Hochschulabsolventen/innen technischer und kaufmännischer Fachrichtungen** vielfältige Möglichkeiten, Theorie und Praxis zu verknüpfen. Legen Sie den Grundstein für Ihre Karriere im Rahmen von **Praktika, Diplomarbeiten, studienbegleitenden Tätigkeiten** oder „on the job“.

Bei uns erwarten Sie in der Kraftfahrzeugausrüstung und in der Informationstechnik spannende Themen.

Wenn Sie schwierige Aufgaben als Herausforderung sehen, sollten Sie mit uns an den Start gehen. Eingebunden in ein Team hochqualifizierter Kollegen/innen arbeiten Sie an zukunftsweisenden Projekten mit.

Zeigen Sie, was in Ihnen steckt. Wir freuen uns darauf, Sie kennen zu lernen.

**Robert Bosch GmbH**  
**Personalabteilung Blaichach**  
**Postfach 11 20, 87542 Blaichach**

**Bosch hat die Lösung**



**BOSCH**

| Nr.    | Abk. | Lehrveranstaltung                                       | Tag | Zeit                 | Raum | Name  |
|--------|------|---|-----|----------------------|------|---|
| 168004 |      | Total Quality Management<br>V 1:<br>S 2:                |     | nach besonderem Plan |      | Schulz-Beenken                                  |
| 168005 |      | Business in Engineering<br>V 2:<br>Ü 1:<br>S 2:<br>P 2: |     | nach besonderem Plan |      | Petueli/<br>Schmidt/N.N.                        |
| 168006 |      | Tutorium zu Master-Course<br>S 2:<br>P 2:               |     | nach besonderem Plan |      | Bitzer/Thiemann                                 |
| 168007 |      | Oberseminar zu Masterprojekten<br>S 2:                  |     | nach besonderem Plan |      | Die Hochschullehrer des<br>Master-Studienganges |

# Lehrveranstaltungen Theologische Fakultät

Vorlesungen und Übungen

Diplom-Aufbaustudiengang Caritaswissenschaft







Theologische Fakultät Paderborn  
Kamp 6, D-33098 Paderborn  
Ruf: 05251/ 121-6, Fax: 05251/ 121-700  
Internet: <http://www.paderborn.de/theofak>

## Hochschulbehörden

- Magnus Cancellarius:** Dr. Johannes Joachim Kardinal Degenhardt,  
Erzbischof von Paderborn,  
Kamp 38, 33098 Paderborn (Ruf 125-327)
- Rektor:** Professor Dr. Knut Backhaus,  
Kamp 6, 33098 Paderborn (Ruf 121-711)
- Prorektor:** Professor Dr. Wolfgang Thönissen,  
Kamp 6, 33098 Paderborn (Ruf 121-716)
- Sekretär:** N.N.
- Quästor:** Dr. jur. Franz Drewes,  
Kamp 6, 33098 Paderborn (Ruf 121-704)
- Verwaltung:** Rektorat, Sekretariat und Quästur  
(Frau Rita Michalski, Sachbearbeiterin);  
Kamp 6, 33098 Paderborn (Ruf 121-701)

**Büros****Allgemeine Verwaltung und Quästur**

Frau Margret Kalhold Ruf 121704

**Aufbaustudiengang Caritaswissenschaft**

N.N. Frau Alexandra Kaul Ruf 121759

**Dogmatik ad personam**

Prof. DDr. Dieter Hattrup Frau Margret Klahold Ruf 121743

**Exegese des Alten Testaments**

Prof. DDr. Hans Fuhs Frau Gisela Lohr Ruf 121707

**Exegese des Neuen Testaments**

Prof. Dr. Knut Backhaus Frau Ursula Boertz Ruf 121733

**Fundamentaltheologie**

Prof. Dr. Josef Meyer zu Schlochtern Frau Veronika Micheel Ruf 121732

**Kirchen- u. Bistumsgeschichte**

Prof. Dr. Karl Hengst Frau Elisabeth Kappius Ruf 542399

**Kirchengeschichte u. Patrologie**

Prof. DDDr. Hubertus Drobner Frau Ingrid Wolf Ruf 121734

**Kirchenrecht**

Prof. Dr. Rüdiger Althaus Frau Adelheid Geise Ruf 121735

**Liturgiewissenschaft**

Prof. Dr. Michael Kunzler Frau Waltraud Fastlabend Ruf 121745

**Moraltheologie**

Prof. Dr. Hans Gleixner Frau Hedwig Hansmeier Ruf 121736

**Ökumenische Theologie**

Prof. Dr. Wolfgang Thönissen Frau Andrea Pollmann Ruf 8729804

**Pastoralpsychologie**

N.N. Frau Ursula Boertz Ruf 121757

**Pastoraltheologie u. Homiletik**

N.N. N.N. Ruf 121739

**Philosophie:**

Dr. Berthold Wald Frau Marlen Rahn Ruf 121706

**Philosophiegeschichte/Theol. Propädeutik**

N.N. Frau Cordula Adams Ruf 121737



## Verzeichnis der Vorlesungen und Übungen

### I Grundkurs

- |   |   |            |
|---|---|------------|
| 1 | Vorlesung zum Theol. Grundkurs. 1 Std.<br>Di., 9.15-10.00 Uhr<br>Beginn: 16.10.2001<br>Ort: Hörsaal 2                             | N.N.       |
| 2 | Kolloquium zum Theol. Grundkurs. 2 Std.<br>Di., 14.30-16.00 Uhr<br>Beginn: 16.10.2001<br>Ort: Philosophiegeschichtliches Seminar  | N.N.       |
| 3 | Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten. 1 Std.<br>Fr., 9.15-10.00 Uhr<br>Beginn: 19.10.2001<br>Ort: Philosophisches Seminar | A. Schmidt |

### II Philosophie

#### *Systematische Philosophie*

- |   |  |      |
|---|--|------|
| 4 | Vorlesung: Platon. 2 Std.<br>Di., 11.15-12.00; 12.05-12.50 Uhr<br>Beginn: 16.10.2001<br>Ort: Hörsaal 2                           | Wald |
| 5 | Vorlesung: Einführung in die Philosophie. 2 Std.<br>Mi., 11.15-12.00; 12.05-12.50 Uhr<br>Beginn: 17.10.2001<br>Ort: Sprachenraum | Wald |
| 6 | Seminar: Thomas von Aquin. Über die Wahrheit. 2 Std.<br>Di., 14.30-16.00 Uhr<br>Beginn: 16.10.2001<br>Ort: Präsenzbibliothek     | Wald |
| 7 | Kolloquium: Religionsphilosophie. 2 Std.<br>Mi., 14.30-16.00 Uhr<br>Beginn: 17.10.2001<br>Ort: Präsenzbibliothek                 | Wald |

#### *Geschichte der Philosophie*

- |   |  |      |
|---|--|------|
| 8 | Philosophiegeschichtliche Vorlesung. 2 Std.<br>Mo., 8.15-10.00 Uhr<br>Beginn: 22.10.2001<br>Ort: Hörsaal 2 | N.N. |
|---|--|------|

- 9 Philosophiegeschichtliches Seminar. 2 Std. N.N.  
Mo., 14.30-16.00 Uhr  
Beginn: 22.10.2001  
Ort: Philosophiegeschichtliches Seminar

### *Psychologie*

- 10 Vorlesung: „Die Ehre Gottes ist der lebendige Mensch.“ Jacobs  
Die Gesundheitswissenschaften im Dienst der Seelsorge. 2 Std.  
Fr., 19.10.2001, 11.01., 18.01.2002, jeweils 10.15-12.50;  
16.15-17.45 Uhr  
Sa., 20.10.2001, 12.01., 19.01., 26.01.2002, jeweils 9.15-12.00 Uhr  
Ort: Hörsaal 2

## **III Biblische Theologie**

### *Altes Testament*

- 11 Vorlesung: Die Kirche der Zukunft - Fuhs  
Die Gemeindeentwürfe in den Büchern Dtn und Ez. 2 Std.  
Mi., 9.15-10.00; 10.15-11.00 Uhr  
Beginn: 24.10.2001  
Ort: Hörsaal 3
- 12 Hauptseminar: Der nie aufgekündigte Bund - Fuhs  
Zum biblisch-theologischen Sprechen vom  
„Neuen Bund“. 2 Std.  
Di., 14.30-16.00 Uhr  
Beginn: 23.10.2001  
Ort: Exegetisches Seminar
- 13 Seminarübungen: Vorlesungsbegleitende Lektüre Fuhs  
hebräischer Texte. 2 Std.  
Ort und Zeit nach Vereinbarung
- 14 Seminarübungen: Einführung in Sprache und Literatur Fuhs  
Äthiopiens. 2 Std.  
Hebräischkenntnisse erforderlich  
Ort und Zeit nach Vereinbarung

*Neues Testament*

- 15 Vorlesung: Einleitung in das Neue Testament: Geschichte des Urchristentums. Die urchristliche Literatur und Theologie (Corpus Paulinum). 3 Std. Backhaus  
Mo., 10.15-11.00; 11.15-12.00; Di., 10.15-11.00 Uhr  
Beginn: 22.10.2001  
Ort: Hörsaal 2
- 16 Vorlesung: „Was wir schauten und unsere Hände berührten“: Backhaus  
Christus-Begegnungen im Vierten Evangelium. 3 Std.  
Di., Mi., 8.15-9.00; Do., 10.15.-11.00 Uhr  
Beginn: 17.10.2001  
Ort: Hörsaal 3
- 17 Kolloquium für Doktoranden und Diplomanden. 1 Std. Backhaus  
Zeit nach Vereinbarung  
Ort: Exegetisches Seminar
- 18 Lektürekurs Bibelgriechisch: Backhaus/Hermes  
Das Johannesevangelium.  
Ausgewählte Texte. 1 Std.  
Zeit nach Vereinbarung  
Ort: Sprachenraum

**IV Historische Theologie***Kirchengeschichte und Patrologie*

- 19 Vorlesung: Kirchengeschichte III (Neuzeit): Von der Reformation bis zur Französischen Revolution. 2 Std. Drobner  
Do., 8.15-10.00 Uhr  
Beginn: 18.10.2001  
Ort: Hörsaal 2
- 20 Vorlesung Patrologie: Christologie des 5. und 6. Jh. 1 Std. Drobner  
Do., 10.15-11.00 Uhr  
Beginn: 18.10.2001  
Ort: Hörsaal 2
- 21 Seminar: Die Reformation in England. 2 Std. Drobner  
(ausreichende Englischkenntnisse erforderlich)  
Do., 16.15-17.45 Uhr  
Beginn: 18.10.2001  
Ort: Kirchengeschichtliches Seminar
- 22 Kolloquium für Diplomanden und Kandidaten des Drobner  
Spezialstudiums. 2 Std.  
Ort und Zeit nach Vereinbarung



*Bistumsgeschichte*

- 23 Vorlesung: 1200 Jahre Priesterausbildung im Erzbistum Paderborn. 1 Std.  
Mi., 10.15-11.00 Uhr  
Beginn: 24.10.2001  
Ort: Hörsaal 2 Hengst
- 24 Seminarübungen: Von der karolingischen Domschule zum Priesterseminar. 2 Std.  
Di., 16.15-17.45 Uhr  
Beginn: 23.10.2001  
Ort: Kirchengeschichtliches Seminar Hengst/Börste
- 25 Seminarübungen:  
Tagung Klosterlandschaft Westfalen XXV:  
Zisterzienserinnen in Westfalen. Hengst  
Blockveranstaltung vom 5.-7.11.2001 in der Kath.  
Landvolkshochschule Hardehausen.  
Beginn: Mo., 5.11.2001, 9.30 Uhr in Hardehausen  
Di., 6.11.2001 Exkursion nach Bredelar, Wormeln  
und Brenkhausen  
Mi., 7.11.2001 in Hardehausen  
Ende der Veranstaltung: ca. 13.00 Uhr
- 26 Kolloquium für Diplomanden und Interessenten für das Spezialstudium. 2 Std.  
Di., 19.45-21.15 Uhr  
Beginn: 23.10.2001  
Ort: Kirchengeschichtliches Seminar Hengst

*Religiöse Volkskunde*

- 27 Seminarübungen: Religiöse Bräuche der Advents- und Weihnachtszeit im Erzbistum Paderborn. 2 Std. (mit Exkursionen)  
Di., 14.30-16.00 Uhr  
Beginn: 23.10.2001  
Ort: Kirchengeschichtliches Seminar Hengst/Kuhne

*Kunstgeschichte*

- 28 Seminarübungen: Von der karolingischen Domschule zum Priesterseminar. 2 Std.  
Di., 16.15-17.45 Uhr  
Beginn: 23.10.2001  
Ort: Kirchengeschichtliches Seminar Hengst/Börste

*Liturgiewissenschaft*

- 29 Vorlesung: Die Eucharistie - Opfer Christi und Opfer der Kirche. 2 Std. Witt  
Mi., 8.15-10.00 Uhr  
Beginn: 17.10.2001  
Ort: Hörsaal 2

**V Systematische Theologie***Fundamentaltheologie*

- 30 Vorlesung: Vom Bekenntnis zur Lehre? Glaubenserkenntnis und Glaubensbegründung. 2 Std. Meyer zu Schlochtern  
Di., 11.15-12.00; 12.05-12.50 Uhr  
Beginn: 16.10.2001  
Ort: Hörsaal 3
- 31 Seminar: Umstrittenes Petrusamt: Die Auseinandersetzung um den päpstlichen Primat in Geschichte und Gegenwart. 2 Std. Meyer zu Schlochtern  
Di., 14.30-16.00 Uhr  
Beginn: 16.10.2001  
Ort: Fundamentaltheologisches Seminar
- 32 Kolloquium: Abstraktion und Sakralität in der zeitgenössischen Kunst. Ort und Zeit nach Vereinbarung Meyer zu Schlochtern
- 33 Doktorandenkolloquium Ort und Zeit nach Vereinbarung Meyer zu Schlochtern

*Dogmatik*

- 34 Vorlesung: Sakramentenlehre. 4 Std. A. Schmidt  
Mo., 16.05-16.50; 16.55-17.40 Uhr  
Fr., 10.15-11.00; 11.15-12.00 Uhr  
Beginn: 19.10.2001  
Ort: Hörsaal 3
- 35 Hauptseminar: Gnosis und Geheimnis. Eine Typologie theologischer Denkfallen. 2 Std. A. Schmidt  
Mo., 14.30-16.00 Uhr  
Beginn: 22.10.2001  
Ort: Dogmatisches Seminar

- 36 Kolloquium: Für Diplomanden und Doktoranden. 1 Std.  
Ort und Zeit nach Vereinbarung Hattrup

*Moraltheologie*

- 37 Vorlesung: Allgemeine Moraltheologie I:  
Fundorte moraltheologischer Erkenntnis (Quellenlehre)-  
Christliches Gewissens- und Freiheitsverständnis und  
seine ethische Relevanz. 3 Std. Gleixner  
Do., 9.15-10.00; Fr., 8.15-9.00; 9.15-10.00 Uhr  
Beginn: 18.10.2001  
Ort: Hörsaal 3
- 38 Seminar: „Ethik des Genoms“ (J.D. Watson). Die  
Bedeutsamkeit und Tragweite sittlicher Maßstäbe für  
Gentechnik und Biomedizin. 2 Std. Gleixner  
Do., 14.30-16.00 Uhr  
Beginn: 18.10.2001  
Ort: Moraltheologisches Seminar
- 39 Diplomanden- und Doktorandenkolloquium. 2 Std. Gleixner  
Ort und Zeit nach Vereinbarung
- 40 Kolloquium zur Vorlesung. 1 Std. Gleixner  
Ort und Zeit nach Vereinbarung

*Christliche Gesellschaftslehre*

- 41 Sozialwissenschaftliches Kolloquium: Kirchliche Krise und  
Strukturwandel der Gesellschaft II. 2 Std. Herr  
Di., 20.00-21.30 Uhr  
Beginn: 23.10.2001  
Ort: Moraltheologisches Seminar
- 42 Vorlesung: Grundlagen der kirchlichen Soziallehre. 2 Std. Marx  
Mo., 10.15-11.00; 11.15-12.00 Uhr  
Beginn: 22.10.2001  
Ort: Hörsaal 3
- 43 Hauptseminar: „Globalisierung“:  
Unabwendbares Schicksal  
oder lösbares Problem. 2 Std. Marx/Wulsdorf  
(in Kooperation mit der Uni/GH, Prof. Dr. U. Kazmierski)  
Blockveranstaltung: 4./5.1.2002 im Liborianum  
Mo., 14.30-16.00 Uhr  
Beginn: 22.10.2001  
Ort: Präsenzbibliothek

- 44 Sozialethisches Kolloquium zur Vorlesung. 2 Std. Marx/Wulsdorf  
Ort und Zeit nach Vereinbarung
- 45 Diplomanden- und Doktorandenkolloquium. 2 Std. Marx/Wulsdorf  
Ort und Zeit nach Vereinbarung

## VI Ökumenische Theologie

- 46 Seminar: Dienst an der universalen Einheit der Kirche. Thönissen  
Der Petrusdienst in der ökumenischen Diskussion. 2 Std.  
Do., 14.30-16.00 Uhr  
Beginn: 18.10.2001  
Ort: Möhler-Institut
- 47 Kolloquium für Doktoranden. 2 Std. Thönissen  
Ort und Zeit nach Vereinbarung

## VII Praktische Theologie

### *Kirchenrecht*

- 48 Vorlesung: Kanonisches Eherecht. 3 Std. Althaus  
Do., 11.15-12.50; Fr., 12.05-12.50 Uhr  
Beginn: 18.10.2001  
Ort: Hörsaal 3
- 49 Seminar: Die Kirche und die gescheiterten Ehen- Althaus  
Das kirchliche Ehenichtigkeitsverfahren. 2 Std.  
Do., 16.15-17.45 Uhr  
Beginn: 18.10.2001  
Ort: Kirchenrechtliches Seminar
- 50 Lektürekurs: Aktuelle rechtliche Dokumente des Althaus  
Hl. Stuhles. 1 Std.  
Mi., 12.05-12.50 Uhr  
Beginn: 25.10.2001  
Ort: Kirchenrechtliches Seminar
- 51 Übung: Kirchliches Eherecht in den Anforderungen Althaus  
der seelsorglichen Praxis. 1 Std.  
(Priesterseminar: Termine nach besonderer Ankündigung)  
Fr., 11.15 Uhr (Vorbereitung)  
Beginn: 19.10.2001  
Ort: Kirchenrechtliches Seminar



*Pastoraltheologie*

- 52 Pastoraltheologische Vorlesung. 2 Std. N.N.  
Di., 8.15-10.00 Uhr  
Beginn: 16.10.2001  
Ort: Hörsaal 1
- 53 Caritaswissenschaftliche Vorlesung für Schallenberg  
Theologie-Studierende:  
Christliche Spiritualität zwischen Helfersyndrom  
und Altruismus. 2 Std.  
Do., 8.15-11.00 Uhr  
Termine: 18.10., 25.10., 15.11., 22.11., 29.11., 6.12., 13.12.2001,  
17.01.2002  
Ort: Hörsaal 1

*Homiletik*

- 54 Homiletische Vorlesung. 2 Std. N.N.  
Mo., 12.05-12.50 Uhr  
Beginn: 22.10.2001  
Ort: Hörsaal 1

*Religionspädagogik und Katechetik*

- 55 Vorlesung: Religionsunterricht im Gefüge pastoralen K. Schmidt  
Mühens. 2 Std.  
Di., 9.15-10.00; 10.15-11.00 Uhr  
Beginn: 23.10.2001  
Ort: Hörsaal 1
- 56 Spezialvorlesung: Schulleben - Schulkultur - K. Schmidt  
Schulseelsorge. 1 Std.  
Blockveranstaltung: 23.11.-25.11.2001  
Ort: Landvolkshochschule Hardehausen

**VIII Sprachkurse**

- |    |   |           |
|----|---|-----------|
| 57 | Einführung in das Hebräisch der Bibel, Teil I. 3 Std.<br>Mi., 15.00-16.10, 16.15-17.25 Uhr<br>Beginn: 17.10.2001<br>Ort: Sprachenraum                         | Moenikes  |
| 58 | Einführung in die griechische Sprache des NT<br>Teil I. 5 Std.<br>Mo., 16.15-17.45; Do., 12.05-12.50; 14.30-16.00 Uhr<br>Beginn: 18.10.2001<br>Ort: Hörsaal 1 | Hermes    |
| 59 | Einführung in die lateinische Sprache, Teil 1. 5 Std.<br>Mo., 12.05-12.50; Fr., Sa., 7.30-9.00 Uhr<br>Beginn: Fr. 19.10.2001<br>Ort: Hörsaal 1                | Heuckmann |
| 60 | Lektürekurs zur Vorbereitung auf das staatliche<br>Latinum. 2 Std.<br>Ort und Zeit nach Vereinbarung  | Heuckmann |

**Theologische Fakultät Paderborn  
Diplom-Aufbaustudiengang Caritaswissenschaft**

**Studienleiter: N.N.**

**Stellv. Studienleiter: Weihbischof Prof. Dr. Reinhard Marx**

**Büro des Aufbaustudiengangs Caritaswissenschaft:**

**Frau Dipl. theol. Alexandra Kaul, Wiss. Mitarbeiterin**

**Kamp 6, Ruf 121759**

**E-Mail: caritaswissenschaft-paderborn@t-online.de**

## **Lehrveranstaltungen**

Die Lehrveranstaltungen im Aufbaustudiengang  
Caritaswissenschaft untergliedern sich in vier Studienbereiche:

Studienbereich 1: Caritas in Theologie und Kirche

Studienbereich 2: Caritas im gesellschaftlichen Bezugsrahmen

Studienbereich 3: Kompetenzen zu Gestaltungen und Reflexion  
caritativer Dienste

Studienbereich 4: Handlungsfelder caritativer Arbeit

### **Studienbereich 1: Caritas in Theologie und Kirche**

- 61 Ekklesiologie: Caritas im Leben der Kirche. Leitbilder  
christlicher Diakonie in ökumenischer Perspektive. 1 Std. Thönissen  
19.10.2001, 11.00-12.30 Uhr; 26.10., 09.11.2001, 25.01.2002,  
jeweils 11.30-13.00 Uhr;  
02.11., 07.12., 14.12.2001, jeweils 12.15-13.00 Uhr;  
18.01.2002, 11.30-12.15 Uhr
- 62 Philosophie: Philosophische Anthropologie. 1 Std. Wald  
26.10., 09.11.2001, 18.01., 25.01.2002, jeweils 9.00-11.15 Uhr

### **Studienbereich 2: Caritas im gesellschaftlichen Bezugsrahmen**

- 63 Christliche Gesellschaftslehre: Marx/Wulsdorf  
Grundlagen und Prinzipien  
der christlichen Soziallehre. 2 Std.  
Blockveranstaltung am 11. und 12.01.2002,  
jeweils 9.00-18.00 Uhr
- 64 Pflichtseminar für das erste Semester: Lukoschek  
Methoden empirischer Sozialforschung. 2 Std.  
02.11., 16.11., 30.11., 07.12., 14.12.2001,  
jeweils 9.00-12.00 Uhr; 18.01.2002, 13.30-16.30 Uhr

- 65 Wirtschaftswissenschaften: Die Bedeutung der freien Wohlfahrtspflege im Rahmen der Volkswirtschaft, Teil II. 1 Std. Böger  
19.10., 16.11., 30.11.2001, jeweils 13.30-15.00 Uhr;  
02.11.2001, 14.00-15.30 Uhr;  
14.12.2001, 14.00-17.00 Uhr

### Studienbereich 3: Kompetenzen zur Gestaltung und Reflexion caritativer Dienste

- 66 Controlling in der Kirche - Non-profit-Organisationen als Erkenntnisobjekt der Betriebswirtschaftslehre. 2 Std. Mertens  
20.10., 27.10.2001, jeweils 9.00-18.00 Uhr,  
Ort: Theologische Fakultät Paderborn
- 67 Coaching im diakonisch-caritativen Dienst. 2 Std. Rode  
08.02., 09.02.2002, jeweils 9.00-18.00 Uhr  
Ort: Theologische Fakultät Paderborn
- 68 Supervisorische Verfahren und Methoden im diakonisch-caritativen Bereich. 2 Std. Möser  
17.11.2001, 26.01.2002, jeweils 9.00-18.00 Uhr  
Ort: Theologische Fakultät Paderborn
- 69 Krisenmanagement in der Ehe- und Familienarbeit auf der Basis verschiedener Beratungs- und Therapieansätze. 2 Std. Frigger  
01.12., 08.12.2001, jeweils 9.00-18.00 Uhr  
Ort: Theologische Fakultät Paderborn
- 70 Caritasspiritualität entwickeln und fördern. 2 Std. Kunz  
14.12.2001 (ab 18.00 Uhr) bis So. 16.12.2001 (bis 13.00 Uhr)  
Ort: Geistliches Zentrum Kupferberg, Detmold
- 71 Fundraising - Erschließung privater Finanzquellen für gemeinnützige Zwecke. 2 Std. Müllerleile  
01.02., 02.02.2002, jeweils 9.00-18.00 Uhr  
Ort: Theologische Fakultät Paderborn
- 72 Die Zielvereinbarung - Ein Mittel zur Strukturierung und Motivierung in der Einrichtung. 2 Std. Lummer  
17.11.2001, 26.01.2002, jeweils 9.00-18.00 Uhr  
Ort: Meinwerk-Institut Paderborn
- 73 Diplomandenkolloquium. 1 Std. Kaul / N.N.  
09.11., 07.12.2001, 25.01.2002, jeweils 14.00-17.00 Uhr



#### **Studienbereich 4: Handlungsfelder caritativer Arbeit**

Eigenständig konzipierte, durchgeführte und evaluierte Projekte sind vorgesehen in den Praxisbereichen:

- Kinder- und Jugendhilfe, Familienhilfe
- Eingliederungshilfe
- Gesundheits- und Krankenhilfe, Altenhilfe
- Behindertenhilfe, Gefährdetenhilfe
- Caritas in der Gemeinde

Konkrete Ausschreibungen: Aushang am Schwarzen Brett

**Seniorenakademie der  
Theologischen Fakultät Paderborn  
Wintersemester 2001/2002**

Unter der Leitung von Prof. Dr. Josef Ernst bieten die Professoren der Theologischen Fakultät Paderborn und weitere eingeladene Dozenten in der „Seniorenakademie“ interessierten Hörerinnen und Hörern theologische Vorlesungen an. Sie finden statt montags von 17.00-18.30 Uhr im Hörsaal II. Das übergeordnete Thema des WS 2001/2002 lautet:

**Theologie aktuell**

- |      |            |  |
|------|------------|--|
| 74.1 | 22.10.2001 | <i>Prof. Dr. Josef Ernst</i><br>Kirche im Übergang - Einführung und -<br>Problemanalyse  |
| 74.2 | 29.10.2001 | <i>Dr. theol. Wilhelm Kuhne</i><br>Land im Wandel - Von Natur und Milieu<br>zur personalen Entscheidung  |
| 74.3 | 05.11.2001 | <i>Prof. Dr. Theodor Herr</i><br>Christentum unter den<br>Bedingungen der Postmoderne  |
| 74.4 | 12.11.2001 | <i>Prof. Dr. Wolfgang Thönissen</i><br>Melanchthon als Ökumeniker?   |
| 74.5 | 19.11.2001 | Prof. Dr. Rüdiger Althaus<br>Kirchenrecht - Ein Denkmal für die Ewigkeit?  |
| 74.6 | 26.11.2001 | <i>Prof. DDr. Dieter Hattrup</i><br>Der Mensch denkt, Gott lenkt (Sir 17,30) -<br>Gott hält die Zukunft offen  |
| 74.7 | 03.12.2001 | <i>Prof. DDr. Hans F. Fuhs</i><br>Volk Gottes - Jahwes Verwandtschaft.<br>Basiskirchliche Strukturen im Alten Testament  |
| 74.8 | 10.12.2001 | <i>Prof. Dr. Peter Neuner, München</i><br>Kirchengemeinschaft - Nur ein Wunschtraum?<br>(Öffentliche Veranstaltung in Zusammenarbeit<br>mit dem Verein der Freunde und Förderer e.V.<br>im Auditorium Maximum) |

- 74.9 17.12.2001 *Weihbischof Prof. Dr. Reinhard Marx*  
Kann die Kirche von der Wirtschaft lernen?
- 74.10 07.01.2002 *Prof. Dr. Rainer Dillmann*  
Ekklesiale Wirklichkeit im Neuen Testament.  
Ein kommunikatives Netzwerk  
eigenständiger Ortskirchen
- 74.11 14.01.2002 *Dr. theol. Bertram Herr*  
Übergänge - Vom Alten zum Neuen Testament
- 74.12 21.01.2002 *Dr. med. Gerhard Markus*  
In Würde sterben. Patient und Arzt-Begegnung  
auf der Grenze  
(Öffentliche Veranstaltung in Zusammenarbeit  
mit dem Verein der Freunde und Förderer e.V. im-  
Auditorium Maximum)
- 74.13 28.01.2002 *Prof. Dr. Hans Gleixner*  
Moderne Gentechnik und Biomedizin auf dem  
ethischen Prüfstand
- 74.14 04.02.2002 *Dr. phil. Berthold Wald*  
Erneuerung der Metaphysik in ihrer Bedeutung  
für die Theologie

# Anhang

Abkürzungen

Namensverzeichnis

Gebäudepläne







## 1. Lehrveranstaltungen

- AG** Arbeitsgemeinschaft  
**E** Exkursion  
**G** Grundstudium
- H** Hauptstudium  
 H I Hauptstudium I  
 H II Hauptstudium II
- K** Kolloquium  
**P** Praktikum  
**Pfe** Problemfeld  
**PF** Pflichtfach  
**PJ** Projekt
- S** Seminar  
 ES Einführungsseminar  
 GS Grundseminar  
 HS Hauptseminar (Seminar der 2. Studienphase)  
 PS Proseminar (Seminar der 1. Studienphase)  
 OS Oberseminar (Seminar für Examenskandidaten,  
 Diplomanden, Doktoranden)
- ST** Stufenschwerpunkt  
**T** Tutorium  
**TW** Technisches Wahlfach  
**Ü** Übung  
**V** Vorlesung  
**W** Wahlfach  
**WP** Wahlpflichtfach  
**Z** Zusatzqualifikation

### Für den Beginn der Lehrveranstaltungen gilt:

1. bei Zeitangaben wie 9 - 11: c. t.
2. bei Zeitangaben wie 14.00: s.t.

### Für Veranstaltungen im vierzehntäglichen Wechsel gilt:

- u** ungerade Kalenderwoche  
**g** gerade Kalenderwoche

### Für Gruppeneinteilungen gilt folgende Schreibweise:

- 1-3** Gruppe 1 bis 3  
**1/3** Gruppe 1 und 3  
**1,3** Gruppe 1 oder 3

## 2. Personalverzeichnis

- \* emeritiert oder pensioniert
- \*\* beurlaubt oder freigestellt für ein Forschungs- oder Praxisfreisemester
- \*\*\* keine Landesbedienstete
- \*\*\*\* teilabgeordnet

## 3. Räume in Paderborn

Die ersten Buchstaben bedeuten:

- A** Bauteil Warburger Straße 100
- B** Bauteil Warburger Straße 100
- C** Bauteil Warburger Straße 100
- D** Bauteil Warburger Straße 100
- E** Bauteil Warburger Straße 100
- F** Fürstenallee 11
- H** Bauteil Warburger Straße 100
- J** Bauteil Warburger Straße 100
- N** Pohlweg 55
- P** Pohlweg 47 – 49
- SP** Pohlweg 85
- S** Warburger Straße 100 (Silo)
- V** Warburger Straße 100 (Villa)
- W** Pohlweg 98
- AM** Auditorium Maximum, Warburger Straße 100

## 4. Studiengänge

### a) Allgemein

- AHR** Allgemeine Hochschulreife
- FHR** Fachhochschulreife
- ESP** Einstufungsprüfung gemäß § 66 UG
- SP** Sonderprüfung für die Zulassung zum Studium an den Pädagogischen Hochschulen des Landes Nordrhein-Westfalen
- B.A./B.Sc.** Bachelor-Prüfung
- M.A./M.Sc.** Master
  - D** Diplom-Prüfung
  - DFH** Diplom-Prüfung nach Abschluss eines Fachhochschul-Studienganges
  - STPL** Erste Staatsprüfung für das Lehramt
  - M** Magister

**b) Paderborn****ch** Chemie (integrierter Studiengang)

|     |   |
|-----|---|
| ch  | Grundstudium  |
| chb | H I, Studienrichtung Chemie und Technologie der Beschichtungsstoffe |
| chc | H II, Studienrichtung Chemie  |
| chk | H I, Studienrichtung Kunststoffe                                    |
| chl | H I, Studienrichtung Chemische Labortechnik                         |
| chr | H I, Studienrichtung Chemische Reaktionstechnik                     |
| cht | H II, Studienrichtung Chemische Technik                             |

**D** Diplomstudiengang**e** Elektrotechnik (integrierter Studiengang)

|        |   |
|--------|---|
| e      | Grundstudium                                  |
| e H I  | qualifizierendes Fach für H I                 |
| e H II | qualifizierendes Fach für H II                |
| epl    | HI, Studienrichtung Prozessleittechnik        |
| eme    | HI, Studienrichtung Mikroelektronik           |
| etk    | HI, Studienrichtung Telekommunikationstechnik |
| emp    | HI, Studienrichtung Mess- und Prüftechnik     |
| eit    | HII, Studienrichtung Informationstechnik      |
| eat    | HII, Studienrichtung Automatisierungstechnik  |

**ew** Erziehungswissenschaft**i** Informatik (integrierter Studiengang)

|    |  |
|----|--|
| ie | Ingenieurinformatik (Schwerpunkt Elektrotechnik) |
| ii | Ingenieurinformatik (Schwerpunkt Informatik)     |
| im | Ingenieurinformatik (Schwerpunkt Maschinenbau)   |

**L** Lehramtsstudiengänge

|        |   |
|--------|---|
| LS I   | Sekundarstufe I                                       |
| LS II  | Sekundarstufe II                                      |
| LS IIb | Sekundarstufe II (Lehramt an berufsbildenden Schulen) |
| Lp     | Primarstufe   |
| Lpf    | Primarstufe Fach                                      |
| Lpl    | Primarstufe Lernbereich                               |
| Lps    | Primarstufe Schwerpunktfach                           |
| Lpwu   | Primarstufe weiteres Unterrichtsfach                  |

**m** Maschinentechnik (integrierter Studiengang)

|        |   |
|--------|---|
| DI Pt  | Vertiefungsrichtung Produktionstechnik (DI)                 |
| DI Kt  | Vertiefungsrichtung Kunststofftechnik (DI)                  |
| DII Pe | Vertiefungsrichtung Produktentwicklung (DII)                |
| DII Vk | Vertiefungsrichtung Verfahrens- und Kunststofftechnik (DII) |



|             |                                       |
|-------------|---------------------------------------|
| <b>ma</b>   | Mathematik (integrierter Studiengang) |
| <b>M</b>    | Magisterstudiengang                   |
| <b>P</b>    | Promotionsstudium                     |
| <b>ph</b>   | Physik (integrierter Studiengang)     |
| <b>sw</b>   | Sozialwissenschaft                    |
| <b>tma</b>  | Technomathematik                      |
| <b>wi</b>   | Wirtschaftsingenieurwesen             |
| <b>wiwi</b> | Wirtschaftswissenschaft               |
| <b>winf</b> | Wirtschaftsinformatik                 |

### Abkürzungen der Prüfungsmöglichkeiten (Integrierter Studiengang Wirtschaftswissenschaften)

|               |  |
|---------------|--|
| <b>GbwI</b>   | Grundstudium Studienrichtung Betriebswirtschaftslehre  |
| <b>Gibs</b>   | Grundstudium Studienrichtung International Business Studies  |
| <b>Gvwl</b>   | Grundstudium Studienrichtung Volkswirtschaftslehre   |
| <b>Gwi</b>    | Grundstudium Studienrichtung Wirtschaftsingenieurwesen   |
| <b>Gwinf</b>  | Grundstudium Studienrichtung Wirtschaftsinformatik   |
| <b>Gwipäd</b> | Grundstudium Studienrichtung Wirtschaftswissenschaften<br>(umfasst Studienrichtungen IBS, BWL, VWL, WiPäd) |
| <b>HbwI</b>   | Hauptstudium Studienrichtung Betriebswirtschaftslehre  |
| <b>Hibs</b>   | Hauptstudium Studienrichtung International Business Studies  |
| <b>Hvwl</b>   | Hauptstudium Studienrichtung Volkswirtschaftslehre   |
| <b>Hwi</b>    | Hauptstudium Studienrichtung Wirtschaftsingenieurwesen   |
| <b>Hwinf</b>  | Hauptstudium Studienrichtung Wirtschaftsinformatik   |
| <b>Hwipäd</b> | Hauptstudium Studienrichtung Wirtschaftspädagogik  |
| <b>Hwiwi</b>  | Hauptstudium Studiengang Wirtschaftswissenschaften<br>(umfasst Studienrichtung IBS, BWL, VWL, WiPäd)       |
| <b>SBfb</b>   | Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung BWL<br>Finanzwirtschaft / Bankbetriebslehre             |
| <b>SBim</b>   | Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung BWL<br>Internationales Management                       |
| <b>SBmk</b>   | Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung BWL Marketing   |
| <b>SBog</b>   | Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung BWL Organisation  |
| <b>SBdp</b>   | Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung BWL<br>Produktionswirtschaft                            |
| <b>SBpe</b>   | Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung BWL<br>Personalwirtschaft                               |

- SBrb** Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung BWL  
Rechnungslegung und Besteuerung
- Slbs** Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung IBS  
Betriebswirtschaftliche Steuerlehre
- Slfm** Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung IBS  
Finanzmanagement
- Slif** Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung IBS  
Informations-Management
- Slim** Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung IBS  
Internationales Management
- SImm** Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung IBS  
Marketing-Management
- Slog** Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung IBS  
Organisation
- Slpm** Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung IBS  
Personalmanagement
- Slur** Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung IBS  
Unternehmensrechnung
- SPam** Spezielle Wirtschaftslehre Studienrichtung WiPäd Absatz und Marketing
- SPbs** Spezielle Wirtschaftslehre Studienrichtung WiPäd  
Betriebswirtschaftliche Steuerlehre
- SPfb** Spezielle Wirtschaftslehre Studienrichtung WiPäd  
Finanzwirtschaft / Bankbetriebslehre
- SPob** Spezielle Wirtschaftslehre Studienrichtung WiPäd  
Organisation und Bürokommunikation
- SPpi** Spezielle Wirtschaftslehre Studienrichtung WiPäd  
Produktionswirtschaft / Industrie
- SPur** Spezielle Wirtschaftslehre Studienrichtung WiPäd Unternehmensrechnung
- SPwinf** Spezielle Wirtschaftslehre Studienrichtung WiPäd Option Wirtschaftsinformatik
- 
- VWlf** Finanzwissenschaft für Studienrichtung VWL
- VWLp** Volkswirtschaftspolitik für Studienrichtung VWL
- VWlt** Volkswirtschaftstheorie für Studienrichtung VWL
- 
- Wabr** Wahlpflichtfach Arbeitsrecht
- Waue** Wahlpflichtfach Außenwirtschaft und Entwicklungsländer
- Wbab** Wahlpflichtfach Bankbetriebslehre
- Wbst** Wahlpflichtfach Betriebswirtschaftliche Steuerlehre
- Wfiw** Wahlpflichtfach Finanzwissenschaft
- Wifk** Wahlpflichtfach Informations- und Kommunikationssysteme
- Wim** Wahlpflichtfach Internationales Management
- Wiwb** Wahlpflichtfach Internationale Wirtschaftsbeziehungen
- Wiwk** Wahlpflichtfach Internationale Wachstums- und Konjunkturtheorie
- Wmk** Wahlpflichtfach Marketing
- Wog** Wahlpflichtfach Organisation

|             |  |
|-------------|--|
| <b>Wor</b>  | Wahlpflichtfach Operations Research              |
| <b>Wper</b> | Wahlpflichtfach Personalwirtschaft               |
| <b>Wpro</b> | Wahlpflichtfach Produktionswirtschaft            |
| <b>Wste</b> | Wahlpflichtfach Statistik - Entscheidungstheorie |
| <b>Wstö</b> | Wahlpflichtfach Stadtökonomie und Stadtökologie  |
| <b>Wwe</b>  | Wahlpflichtfach Wirtschaftsenglisch              |
| <b>Wwf</b>  | Wahlpflichtfach Wirtschaftsfranzösisch           |
| <b>Wwir</b> | Wahlpflichtfach Wirtschaftsrecht                 |
| <b>Wwpo</b> | Wahlpflichtfach Wirtschaftspolitik               |
| <b>Wws</b>  | Wahlpflichtfach Wirtschaftsspanisch              |

### c) Höxter, Meschede, Soest

|          |   |
|----------|---|
| <b>e</b> | Elektrische Energietechnik                        |
| <b>I</b> | Informationsverarbeitung                          |
| <b>N</b> | Nachrichtentechnik                                |
| <b>M</b> | Maschinenbau – Datentechnik                       |
| <b>F</b> | Fertigungstechnik                                 |
| <b>K</b> | Konstruktionstechnik                              |
| <b>W</b> | Wirtschaftsingenieurwesen                         |
| <b>B</b> | European Studies in Technology and Business (ETB) |



**A**

- Abel (FB 13) ..... 262  
 Adams (FB 12) ..... 255  
 Adams-Ray (ZV) ..... 76  
 Agócs (FB 13) ..... 262  
 Ahle ..... 55  
 Ahrens (FB 10) ..... 234  
 Albers (FB 1) ..... 339, 341  
 Alberti (FB 3) ..... 185  
 Aldejohann (FB 14) ..... 91, 269, 516, 518  
 Alfter (FB 7) ..... 219, 570  
 Alke (FB 10) ..... 234  
 Allkemper (FB 3) ..... 65, 80, 176, 379, 384, 386, 388  
 Allroggen (FB 4) ..... 188, 439  
 Altmiks (FB 10) ..... 230  
 Amkreutz (FB 6) ..... 210, 476  
 Andersson (FB 9) ..... 229  
 Anthony (FB 6) ..... 83, 114, 206, 475, 476, 477  
 Apelt (FB 16) ..... 285  
 Arendes (St) ..... 86  
 Arens (FB 3) ..... 176, 398, 399, 401, 428  
 Aries (FB 1) ..... 164, 330, 332, 334  
 Armbruster (AVMZ) ..... 67, 123, 357, 407, 410, 413  
 Arndt (FB 4) ..... 101, 190, 410, 414, 436, 438  
 Arnold (FB 3) ..... 180, 398, 399, 401, 402, 404, 405, 428, 429  
 As (FB 6) ..... 206, 472, 473, 474  
 Assheuer (FB 3) ..... 176, 382  
 Aulich (St) ..... 143  
 Aulig (St) ..... 114  
 Austen ..... 148
- B**
- Backe-Neuwald ..... 59  
 Bäcker (ZSB) ..... 65, 97  
 Backer (ZV) ..... 69  
 Backhaus (FB 3) ..... 185, 381  
 Bahners (St) ..... 143  
 Bahrs (Bibl.) ..... 120  
 Balduhn (FB 10) ..... 248  
 Balsliemke (FB 5) ..... 198, 455  
 Balzer (FB 1) ..... 159, 345  
 Bangert (FB 7) ..... 219
- Bantle (St) ..... 143  
 Barandovská (FB 2) ..... 174, 359  
 Baranski (FB 14) ..... 272, 514, 517  
 Barckow (Bibl.) ..... 66  
 Bareiss (FB 12) ..... 89, 113, 255, 624, 626, 628, 630, 631, 634, 643  
 Bargel (FB 13) ..... 262  
 Barreiro Rivas (FB 3) ..... 185  
 Barrenstein (FB 8) ..... 224, 585  
 Barschdorff (FB 14) ..... 269, 472, 518, 522, 523  
 Bartel (FB 15) ..... 282  
 Bartels (FB 5) ..... 192  
 Bartels (FB 6) ..... 210  
 Barth (FB 1) ..... 156  
 Barth (StW) ..... 133  
 Barthel (FB 2) ..... 377  
 Bartmuß (FB 14) ..... 269  
 Barton (FB 5) ..... 66, 192, 408, 410, 416, 418, 446, 466  
 Basche (FB 16) ..... 283  
 Bätzel (FB 10) ..... 234  
 Bauch (FB 17) ..... 294  
 Bauer (FB 4) ..... 81, 102, 188, 431, 433, 434  
 Bauer (FB 8) ..... 578  
 Bauer (PC<sup>2</sup>) ..... 57, 58  
 Baum (FB 14) ..... 278  
 Baum (FB 2) ..... 170, 374, 377  
 Baumert (FB 17) ..... 294  
 Baurichter ..... 108  
 Beater (FB 12) ..... 255, 624, 627, 629, 630, 631, 644  
 Bechtloff (FB 11) ..... 88, 251, 592, 598  
 Beck (FB 12) ..... 257  
 Becker (FB 1) ..... 160, 342, 349, 353  
 Becker (FB 3) ..... 176, 408, 409, 410, 412, 414, 415  
 Becker (FB 5) ..... 204, 467, 469  
 Becker (FB 10) ..... 234  
 Becker (FB 13) ..... 90, 106, 114, 259, 509, 510  
 Becker (FB 16) ..... 283  
 Becker (FB 17) ..... 90, 114, 288  
 Becker, K. ..... 54  
 Becker, Ph.(St) ..... 113  
 Becker, R. (ZV) ..... 68  
 Beckmann (FB 10) ..... 234
- Beder (FB 4) ..... 81, 101, 188, 439, 441  
 Bednara (FB 14) ..... 272, 517  
 Bedranowsky (FB 16) ..... 637  
 Bee (ZV) ..... 70  
 Beer (FB 6) ..... 210  
 Bee-Schroedter (FB 1) ..... 114, 161  
 Behrens ..... 89  
 Beier (FB 10) ..... 234  
 Bein (FB 3) ..... 402, 430  
 Belli (FB 14) ..... 269, 513, 519, 523  
 Bender (FB 17) ..... 65, 94, 288, 536, 538  
 Benning (FB 13) ..... 262  
 Bennoit (FB 11) ..... 595  
 Benseler (FB 1) ..... 156  
 Benteler ..... 64  
 Bentler (FB 2) ..... 79, 99, 110, 170, 358, 360  
 Bergermann (FB 3) ..... 180, 409, 410, 413  
 Bergmann, H. (FB 2) ..... 174, 358  
 Bergmann, U. (FB 2) ..... 174  
 Berkemeier (FB 3) ..... 393  
 Berners (FB 3) ..... 180, 420  
 Berssenbrügge (FB 10) ..... 234  
 Bhandare (FB 14) ..... 272  
 Biallas (FB 10) ..... 235  
 Biber (FB 10) ..... 235  
 Bick (FB 14) ..... 269  
 Biederbick (FB 5) ..... 198  
 Bielenberg (FB 8) ..... 221  
 Bierhoff (FB 14) ..... 273  
 Biermann (FB 1) ..... 78, 160, 353, 450  
 Biermeyer (FB 12) ..... 255  
 Biernatzki (FB 16) ..... 285  
 Bierstedt (FB 17) ..... 66, 288, 525, 528, 529, 533  
 Billing (FB 17) ..... 294  
 Billmayer (FB 4) ..... 81, 102, 124, 188, 431, 432, 433, 434  
 Binder (St) ..... 143  
 Binger (FB 10) ..... 235  
 Birkelbach ..... 152  
 Birkemeier (FB 3) ..... 180, 400, 403, 404  
 Bischoff (FB 14) ..... 273  
 Bitsch (St) ..... 112  
 Bitter (FB 8) ..... 221, 577, 578, 582, 585  
 Bitzer (FB 16) ..... 283, 639, 640, 641, 644, 646  
 Blank (FB 1) ..... 341



Blazy (PC<sup>2</sup>) ..... 58  
 Blömeke (PLAZ) ..... 59, 174, 354, 360, 415  
 Blömer (FB 17) ..... 288, 542, 550, 554, 557  
 Blotenberg (FB 3) ..... 180, 401, 427, 428  
 Blum (FB 13) ..... 263  
 Blumenau (FB 6) ..... 210  
 Bobda (FB 17) ..... 294  
 Bochnig (FB 7) ..... 217, 566, 567, 570, 574  
 Bock (FB 5) ..... 198, 455  
 Bock (FB 14) ..... 272  
 Böckl (FB 11) ..... 596  
 Böckl (FB 15) ..... 610  
 Boedeker (St) ..... 79  
 Böer (FB 10) ..... 105  
 Bogdahn (FB 8) ..... 221  
 Böger (FB 4) ..... 437  
 Böhler (FB 5) ..... 192, 446, 465  
 Böhning (C-Lab) ..... 55  
 Boison (FB 7) ..... 218, 563  
 Böke (FB 17) ..... 294  
 Boldt (FB 4) ..... 437  
 Bolik (Bibl.) ..... 120  
 Bolte da Silva (StW) ..... 133  
 Bonk (FB 1) ..... 160, 346  
 Bonkamp (FB 5) ..... 418, 448  
 Boom (FB 2) ..... 174, 376  
 Bopp (FB 17) ..... 294  
 Borchard (FB 4) ..... 101, 188, 409, 413, 436, 438, 439  
 Borchers ..... 57  
 Borges (FB 13) ..... 263  
 Borgmann (FB 9) ..... 86, 104, 225, 617, 619, 622  
 Bornefeld ..... 147  
 Börner (St) ..... 90, 111  
 Bothe (AVMZ) ..... 123  
 Bothe (FB 13) ..... 262, 531  
 Böttcher (FB 7) ..... 215  
 Böttcher (FB 17) ..... 288, 546, 548, 557  
 Bouillon (FB 7) ..... 218  
 Bouvain (FB 2) ..... 174, 376  
 Brakhane (ZV) ..... 69  
 Brand (FB 8) ..... 221, 577, 581, 582, 583, 585  
 Brand (ZV) ..... 63, 71  
 Brandes (FB 5) ..... 198, 416, 445, 461, 462, 463, 464

Brandl-Bredenbeck (FB 2) ..... 170, 370, 371, 377  
 Brandt (FB 1) ..... 332, 334  
 Braun (FB 1) ..... 161  
 Braun (FB 3) ..... 77, 126, 181, 424, 425, 426  
 Brebeck (ZV) ..... 74  
 Breger (FB 3) ..... 181, 384, 406  
 Breide (FB 15) ..... 92, 113, 279, 596, 597, 601, 604, 606, 608, 612, 613  
 Brelöh (FB 9) ..... 86, 225, 617, 618, 620, 621  
 Bremer (FB 3) ..... 60, 80, 176, 389  
 Bremer (FB 13) ..... 268  
 Brenke (FB 10) ..... 235  
 Brennecke (FB 17) ..... 294  
 Brennholt (FB 3) ..... 185  
 Brettschneider (FB 2) ..... 79, 167, 369, 370  
 Brettschneider (FB 5) ..... 198, 468  
 Breuer (FB 3) ..... 115, 176  
 Briese (FB 1) ..... 98, 100, 156, 351, 352  
 Brinkmann (FB 14) ..... 57, 273  
 Brinkmüller (FB 10) ..... 248, 480  
 Brockers (FB 14) ..... 273, 513  
 Bröckling ..... 81  
 Broecker (FB 13) ..... 63, 90, 126, 259, 506, 508, 512  
 Brückner ..... 144  
 Brüggemann ..... 121  
 Brunn (FB 5) ..... 198, 418, 446  
 Bruns (FB 17) ..... 115, 288  
 Bruns (SBK) ..... 150  
 Bruse (FB 5) ..... 198, 447, 458  
 Brüseke (FB 10) ..... 235  
 Bruß (FB 13) ..... 263  
 Bublitz (FB 1) ..... 62, 78, 99, 100, 156, 352, 353, 410, 413, 414  
 Buchholz (FB 10) ..... 105, 140, 235, 480, 482, 486  
 Büchler (Bibl.) ..... 119  
 Buckreus (St) ..... 114  
 Buddensiek (FB 5) ..... 198, 359, 447, 469  
 Bührmann (FB 3) ..... 181, 420  
 Büker (FB 7) ..... 218  
 Büker (FB 14) ..... 272, 520, 522  
 Bull (FB 2) ..... 376  
 Bunte ..... 151  
 Bunte (FB 5) ..... 453  
 Burgard (FB 10) ..... 235

Bürgisser (FB 17) ..... 111, 114, 288, 526, 529, 533, 534  
 Büsse (FB 4) ..... 154, 437  
 Busse (St) ..... 143  
 Bussemas (ZV) ..... 73  
 Bütthe (FB 2) ..... 376  
 Buttler (FB 1) ..... 336  
 Bye (FB 10) ..... 235

## C

Cambeis (FB 14) ..... 106, 269, 482, 518, 519, 522, 523  
 Canak (St) ..... 94  
 Cantelar (FB 6) ..... 210  
 Capelle (FB 4) ..... 439  
 Carniel (FB 1) ..... 331  
 Cerdeira Núñez (FB 3) ..... 185  
 Chandra (FB 10) ..... 235  
 Chaudhuri (FB 13) ..... 259, 500  
 Chavarria Arnau (IEAM) ..... 60  
 Chergui (FB 10) ..... 235  
 Chivkula (FB 17) ..... 294  
 Claes ..... 151  
 Claussen (FB 5) ..... 204  
 Clewing (FB 16) ..... 285  
 Coelho (FB 3) ..... 404, 422  
 Colin (FB 2) ..... 170, 366, 367  
 Comisel ..... 90  
 Conrath (St) ..... 63  
 Cox (St) ..... 143  
 Crass (FB 3) ..... 185, 423  
 Creutzig (FB 17) ..... 294  
 Czubayko (FB 10) ..... 236

## D

Dangberg (FB 17) ..... 294  
 Dangelmaier (FB 5) ..... 56, 57, 66, 82, 112, 137, 192, 445, 447, 454, 455, 458, 459  
 Danger (FB 10) ..... 236  
 Dapprich (FB 9) ..... 227  
 Das (FB 6) ..... 210  
 Daude (ZSB) ..... 97  
 Deicke (FB 17) ..... 295  
 Deimling (FB 17) ..... 289, 526  
 Delbos-Krampe (FB 13) ..... 263, 504  
 Delker (FB 4) ..... 437

Dellnitz (FB 17) ..... 94, 111, 114, 289,  
482, 528, 529, 530, 532  
Denzer (FB 10) ..... 236  
Depke (FB 17) ..... 295  
Deppe (FB 10) ..... 236  
Deutsch (FB 7) ..... 218  
Di Fede (FB 3) ..... 185, 405, 422  
Dick (FB 1) ..... 161, 344  
Diedrichs (FB 13) ..... 263, 503  
Diekneite (FB 3) ..... 383  
Dierkes ..... 84  
Dierkes (FB 10) ..... 236  
Dierkes (FB 14) ..... 273, 516, 520  
Dieterich (FB 2) ..... 170, 367, 369  
Dietl (FB 5) ..... 82, 110, 192, 450, 452  
Dietrich (FB 5) ..... 192  
Dietz (FB 17) ..... 289, 526, 530, 532  
Dietz (St) ..... 113  
Dietz, Br. .... 86  
Dilger (FB 5) ..... 199, 447, 467  
Dillinger (FB 2) ..... 170, 371  
Dirksmeyer (FB 2) ..... 174, 373  
Disse (FB 10) ..... 236  
Dittmann (FB 14) ..... 522  
Dobias (FB 5) ..... 193, 417, 448, 462  
Dohmann (FB 10) ..... 230  
Dölle (FB 10) ..... 236  
Domik (FB 17) ..... 55, 289, 548, 553, 558  
Dönges (FB 7) ..... 215  
Dopheide (FB 4) ..... 188  
Doppler (FB 3) ..... 77, 181, 384, 409,  
411, 443, 480, 499, 513  
Dörr (FB 1) ..... 164  
Dörrscheidt (FB 14) ..... 269, 517, 519, 523  
Draeger (FB 15) ..... 279  
Draht (FB 10) ..... 236  
Drake (PC<sup>2</sup>) ..... 58  
Dreier (ZV) ..... 71  
Drobner ..... 138  
Droll (AVMZ) ..... 124  
Drüe (FB 14) ..... 91, 273, 513, 520, 522  
Dücker (FB 17) ..... 295  
Durzak (FB 3) ..... 176, 384, 386, 409, 410  
Dust (FB 2) ..... 174, 360  
Düsterloh (FB 1) ..... 156  
Duthweiler (FB 7) ..... 215  
Dutschke (ZV) ..... 74  
Duwe (FB 3) ..... 181

**E**

Ebbers ..... 89  
Ebbes (FB 3) ..... 181  
Ebbesmeyer (FB 10) ..... 248  
Ebbesmeyer (FB 14) ..... 269  
Ebeling (FB 1) ..... 78, 156, 348, 349, 350  
Ebersbach (FB 7) ..... 218  
Ecker (FB 3) ..... 67, 80, 177, 386, 407,  
408  
Eckes (FB 10) ..... 236  
Eckhardt (FB 3) ..... 80, 177  
Eger (FB 8) ..... 224, 584  
Egold (FB 13) ..... 263, 500  
Ehmer (FB 4) ..... 188  
Ehmke (FB 3) ..... 409, 410, 419  
Ehrnsperger (St) ..... 90  
Eicher (FB 1) ..... 156, 335, 336  
Eichler (ZV) ..... 116, 117  
Eilers (FB 8) ..... 224, 577  
Eke (FB 3) ..... 80, 177, 384, 386, 387,  
388, 407, 408  
Elias (FB 12) ..... 89, 255, 625, 627, 628,  
629, 631  
Elsässer (FB 17) ..... 295  
Elstner (FB 6) ..... 210  
Emmrich (FB 5) ..... 199  
Ende (FB 6) ..... 206  
Enders (FB 11) ..... 251  
Engbring (FB 17) ..... 111, 295  
Engel (HRZ) ..... 125  
Engels (FB 17) ..... 55, 94, 289, 419, 544,  
556, 557  
Engfer (FB 2) ..... 79, 167, 366, 367, 369  
Englisch (FB 1) ..... 344, 345, 346, 347  
Epkenhans (FB 17) ..... 293, 528  
Erber (FB 13) ..... 259  
Erdmann (FB 5) ..... 450  
Erle (FB 8) ..... 224  
Ernst (FB 17) ..... 111, 114, 289, 528, 533  
Ernst (St) ..... 110  
Ernst (StW) ..... 133  
Eschebach (ZV) ..... 76  
Ettingshausen (FB 10) ..... 236  
Ettler (St) ..... 114  
Ewert (FB 8) ..... 221

**F**

Faferko (FB 17) ..... 295  
Fahle (FB 17) ..... 295  
Fahrentholz (FB 5) ..... 199  
Falke (St) ..... 113  
Faltin (FB 7) ..... 219  
Farr (PC<sup>2</sup>) ..... 57, 58, 67  
Faßnacht (FB 5) ..... 197, 451  
Fattmann (FB 10) ..... 237  
Feige (FB 9) ..... 227  
Feld (FB 3) ..... 421  
Feldbusch (FB 3) ..... 177, 380, 381, 383,  
388  
Feldmann (FB 13) ..... 263  
Feldmann (FB 17) ..... 295, 550, 554  
Feldmann-Jansen (St) ..... 113  
Felgenhauer (FB 10) ..... 237  
Fels (FB 13) ..... 111, 114, 124, 259, 502,  
503, 504, 505, 512  
Felser (FB 5) ..... 199, 454, 458  
Fenger (FB 1) ..... 159, 335  
Ferber (FB 10) ..... 87, 125, 233, 480, 484  
Ferlings ..... 55  
Ferstl ..... 56  
Festing (FB 5) ..... 199  
Fette (FB 14) ..... 272, 522  
Fettig (FB 8) ..... 112, 221, 576, 580, 582,  
585  
Feurich (St) ..... 63  
Fiebig ..... 152  
Fiegler (FB 10) ..... 237  
Filaretow (ZV) ..... 69  
Fink (FB 5) ..... 193  
Finkeldey (FB 10) ..... 237  
Fischer (Bibl.) ..... 119  
Fischer (FB 4) ..... 81, 101, 188, 435, 436  
Fischer (FB 5) ..... 112, 193, 417, 445, 447,  
456, 458, 459, 460  
Fischer (FB 17) ..... 295  
Fischer (HRZ) ..... 125  
Fischer (ZV) ..... 73  
Flach (FB 1) ..... 78, 157, 344, 345, 346, 347  
Flake (FB 17) ..... 295  
Flechtner (FB 13) ..... 263, 499, 512  
Fleischer (Bibl.) ..... 122  
Flekler (FB 10) ..... 237  
Flore (StW) ..... 129  
Flörke (FB 13) ..... 90, 111, 263, 500, 501



- Flügge (FB 10) ..... 237  
 Fockel (St) ..... 84  
 Fokken (St) ..... 85  
 Föllner (FB 9) ..... 227  
 Forchert (FB 4) ..... 188, 439  
 Forster (FB 12) ..... 124, 255, 625, 626,  
 628, 630, 631, 634  
 Förster (FB 5) ..... 199, 445  
 Fortmeier (FB 10) ..... 66, 87  
 Foth ..... 91  
 Fotso-Youmssi (FB 10) ..... 237  
 Fracassi-Schupp (FB 3) ..... 185, 405, 422  
 Frank (FB 2) ..... 167, 356, 359, 360  
 Frank (FB 5) ..... 199, 458, 459  
 Frank (FB 10) ..... 237  
 Franke (FB 5) ..... 199  
 Frankemölle (FB 1) ..... 157, 332, 334, 335  
 Fränken (FB 14) ..... 273, 517  
 Franz ..... 118  
 Franz (Bibl.) ..... 120  
 Franz (FB 2) ..... 167  
 Franzbecker (FB 3) ..... 181, 393, 396,  
 397, 592, 600, 605  
 Frauenheim (FB 6) ..... 57, 83, 206, 476,  
 477  
 Freese (FB 3) ..... 63, 140, 177, 392, 393,  
 394, 397  
 Frehse (ZV) ..... 65, 68  
 Freise (StW) ..... 129  
 Freitag (FB 9) ..... 86, 104, 113, 225, 617,  
 619, 621, 622  
 Freudenreich (FB 6) ..... 210  
 Freudenreich (PLAZ) ..... 59  
 Freund (FB 3) ..... 177, 379, 381, 385,  
 387, 388, 389  
 Freund (St) ..... 82  
 Friebe (FB 2) ..... 174, 358  
 Friebe (St) ..... 114  
 Friedrich (FB 17) ..... 114, 296, 536, 538  
 Friedrich, J. .... 92  
 Frigge (FB 14) ..... 273, 519  
 Fritsch (FB 15) ..... 279  
 Fröhleke (FB 14) ..... 63, 66, 96, 273,  
 519, 520  
 Frohne (FB 7) ..... 215  
 Fründ (FB 10) ..... 237  
 Fuchs (Bibl.) ..... 121  
 Fuchs (FB 1) ..... 78, 98, 114, 157, 338,  
 340, 341, 343  
 Fuchs (FB 5) ..... 204  
 Fuchssteiner (FB 17) ..... 289, 527, 528,  
 529, 531, 534  
 Fuest (Bibl.) ..... 119  
 Fulland (FB 10) ..... 237  
 Funke (FB 10) ..... 248  
 Funke (FB 17) ..... 296
- ## G
- Gadiel (FB 8) ..... 221  
 Galander ..... 54  
 Galde (St) ..... 93  
 Gallasch (FB 2) ..... 171, 355  
 Galster (FB 3) ..... 177, 399, 401, 402,  
 428, 429, 430  
 Gardarsson (FB 2) ..... 171  
 Garske (FB 1) ..... 164  
 Gassen (FB 15) ..... 599  
 Gastón Sánchez (FB 3) ..... 404  
 Gausch (FB 14) ..... 91, 111, 270, 514, 518,  
 519, 523  
 Gausemeier (FB 10) ..... 56, 87, 112,  
 230, 483, 492, 497  
 Gehlen (FB 2) ..... 376  
 Gehrke (FB 17) ..... 296  
 Geipel (FB 11) ..... 251  
 Geisler (FB 2) ..... 63, 96, 171, 355, 356,  
 358, 361  
 Gelhar ..... 118  
 Gembris (FB 4) ..... 101, 189, 435  
 Gensch (FB 17) ..... 77, 296, 443  
 Gerdes-Kühn (ZV) ..... 71  
 Gerhard (FB 17) ..... 296  
 Gerigk (FB 13) ..... 263  
 Gerken (FB 7) ..... 215, 563, 564, 571,  
 573, 574  
 Gerlach (FB 2) ..... 376  
 Gerlach, Bibl. .... 121  
 Gerlich (FB 11) ..... 251  
 Gerstmann (FB 6) ..... 210, 474  
 Giefers (FB 6) ..... 211  
 Giese (FB 16) ..... 283, 633, 634, 635,  
 636, 637, 641, 643  
 Giese (FB 17) ..... 296, 552, 554, 556  
 Giese (FB 8) ..... 576  
 Giffhorn (FB 12) ..... 255  
 Gilljohann (FB 16) ..... 283  
 Gilroy (FB 5) ..... 82, 103, 193, 416, 444,  
 461, 463  
 Gläser ..... 147  
 Gläser (FB 17) ..... 293, 550, 554, 560  
 Glathe (St) ..... 114  
 Gloßmann (FB 13) ..... 264  
 Gnichwitz ..... 151  
 Gockel (FB 2) ..... 147, 174, 361  
 Gockel (FB 7) ..... 218  
 Goecke (FB 5) ..... 199  
 Goer (FB 3) ..... 385, 406  
 Goldschmidt (FB 10) ..... 238  
 Goldschmidt (FB 13) ..... 259, 511, 512  
 Gollers ..... 108  
 Gollers (FB 5) ..... 110, 193, 416, 444,  
 450, 455, 456  
 Goos (St) ..... 112  
 Gorenflo (FB 10) ..... 87, 230, 481, 483,  
 489, 496  
 Görmann (StW) ..... 133  
 Gösling (FB 12) ..... 257  
 Götte (FB 11) ..... 594  
 Göttmann (FB 1) ..... 65, 157, 344, 346,  
 347, 469  
 Grabau (FB 1) ..... 164, 339  
 Gräber (Bibl.) ..... 121  
 Graf (FB 3) ..... 77, 177, 387, 411, 415,  
 443, 470, 525  
 Grafe (FB 10) ..... 87, 238  
 Gräfe (FB 17) ..... 296  
 Gräfer (FB 5) ..... 193, 415, 443, 449,  
 455, 456  
 Grahl ..... 92  
 Grandt (St) ..... 143  
 Gräser (FB 17) ..... 296  
 Grauel (FB 16) ..... 93, 107, 113, 283,  
 623, 633, 635, 641, 644  
 Grebe (FB 13) ..... 264  
 Greif (FB 3) ..... 80, 126, 177, 387, 388,  
 407, 408, 411, 415  
 Greshoff (FB 5) ..... 200  
 Greulich-Weber (FB 6) ..... 209, 470,  
 472, 473, 474, 475  
 Grewe (FB 11) ..... 254, 599, 614  
 Griegoleit (FB 1) ..... 164, 353, 414  
 Griegoleit (FB 2) ..... 174, 361  
 Griepenstroh (St) ..... 143  
 Gries (FB 5) ..... 103, 193, 342, 417, 444,  
 448, 450, 461  
 Gries (FB 14) ..... 278, 521  
 Grimm (FB 17) ..... 296  
 Gringard (FB 1) ..... 164, 348  
 Gröblinghoff (FB 9) ..... 66, 86, 96, 227

Groening (FB 5) ..... 200, 417, 448, 454  
 Gronau (FB 1) ..... 342, 343  
 Gronau (FB 11) ..... 88, 251, 596, 597,  
 598, 600, 602, 605, 607, 610  
 Gronemeyer (FB 5) ..... 197, 466  
 Gross (FB 3) ..... 178, 399, 402, 429  
 Groß (FB 8) ..... 223  
 große Holthaus (PLAZ) ..... 59, 385  
 Grote (FB 13) ..... 90, 114, 260, 500, 501,  
 502  
 Grothmann (FB 1) ..... 164, 353  
 Grotstollen (FB 14) ..... 91, 111, 270, 514,  
 519, 520, 523  
 Grubitzsch (FB 3) ..... 178, 385, 387,  
 406, 407  
 Grundkötter (FB 6) ..... 211, 471  
 Grundmann (FB 16) ..... 113, 125, 285, 635  
 Grüneberg (FB 16) ..... 283  
 Grünewald (FB 14) ..... 273  
 Grupe (FB 8) ..... 85, 95, 221, 565, 571,  
 573, 578, 581, 583, 585  
 Grüter (FB 10) ..... 238  
 Gu (FB 14) ..... 274  
 Guggenmoos (St) ..... 111  
 Guggenmos (St) ..... 128  
 Gülseven (St) ..... 80  
 Günther (St) ..... 152  
 Günther (StW) ..... 133  
 Günther (ZV) ..... 117  
 Gutter (FB 9) ..... 228

## H

Haacke (FB 17) ..... 289  
 Haag (FB 7) ..... 215  
 Habich (FB 5) ..... 63, 96, 200, 443,  
 448, 454  
 Häb-Umbach (FB 14) ..... 270, 517, 520,  
 523  
 Haciosmanoglu (FB 13) ..... 264  
 Haferkamp (FB 13) ..... 264  
 Hafner (FB 15) ..... 279, 602, 607, 611, 613  
 Hagedorn (FB 2) ..... 167  
 Hagemann (FB 2) ..... 79, 99, 167, 354,  
 358, 361  
 Hagenbach (ZV) ..... 70  
 Hahn (FB 14) ..... 274, 520  
 Hahn (AVMZ) ..... 124  
 Hahn (FB 10) ..... 87, 230, 481, 483,  
 488, 489, 495, 496

Hahn (FB 15) ..... 63, 92, 113, 279, 604,  
 607, 612, 613  
 Hahnl (FB 5) ..... 200  
 Hajnal (FB 6) ..... 211  
 Hallam (FB 3) ..... 423  
 Hallam (St) ..... 80  
 Hammel (FB 2) ..... 168  
 Hampel (FB 10) ..... 238  
 Hampel (FB 17) ..... 296  
 Hangleiter (FB 6) ..... 211, 472  
 Hanheide (FB 14) ..... 274  
 Hannig (FB 14) ..... 274, 521  
 Hansen (FB 17) ..... 111, 114, 290, 482,  
 525, 529, 533  
 Hansmeier ..... 83  
 Happe ..... 148  
 Happe (FB 2) ..... 174, 375  
 Hardt (FB 17) ..... 290, 559  
 Harff (FB 5) ..... 110, 193, 418, 446, 451,  
 465  
 Harfst (FB 7) ..... 84, 104, 215, 567, 568,  
 571, 573, 574  
 Harm ..... 151  
 Harmann (St) ..... 128  
 Harnasch (FB 10) ..... 238  
 Harteisen (FB 1) ..... 164, 338, 340  
 Hartig (FB 3) ..... 178, 380, 383  
 Hartkamp (FB 12) ..... 255  
 Hartlieb (FB 17) ..... 296  
 Hartmann (FB 10) ..... 238  
 Hartmann (FB 14) ..... 56, 91, 136, 270,  
 513, 522, 523  
 Hartrampf (ZV) ..... 68  
 Hartwig (St) ..... 56  
 Haselhoff ..... 109  
 Haßheider (FB 13) ..... 264  
 Haubelt (FB 14) ..... 274, 522  
 Hauenschild (FB 17) ..... 63, 65, 290,  
 526, 550, 557  
 Hauerland ..... 54  
 Haupt ..... 94  
 Haupt (FB 13) ..... 260  
 Haupt, D. ..... 56  
 Haurenherm (FB 5) ..... 200, 463  
 Hausmann (FB 17) ..... 297  
 Havenstein (FB 12) ..... 255  
 Hayat (FB 13) ..... 264  
 Heckel (FB 17) ..... 297  
 Heeren (FB 10) ..... 238

Heggemann, M. (FB 13) ..... 268  
 Heggemann, U. (FB 13) ..... 264  
 Heichert (FB 2) ..... 44, 168, 355, 362  
 Heidbrink ..... 150  
 Heiermeier (StW) ..... 129  
 Heim (FB 2) ..... 370  
 Heim (FB 10) ..... 238  
 Heinatz (FB 16) ..... 283  
 Heinemann (FB 12) ..... 258  
 Heinrich ..... 144  
 Heinrichs (St) ..... 86  
 Heiny ..... 78  
 Heinze (StW) ..... 128  
 Heinze (ZSB) ..... 97  
 Heiser (AVMZ) ..... 124  
 Heiser (FB 3) ..... 181, 420  
 Heiß (FB 17) ..... 57  
 Heitkamm (FB 12) ..... 89, 258  
 Hellmich (ZV) ..... 96  
 Hellmund (FB 14) ..... 270  
 Hembd (FB 17) ..... 290  
 Hemfort (St) ..... 63  
 Hemschemeier (FB 2) ..... 171  
 Hemsel (FB 10) ..... 238, 490  
 Henke (FB 14) ..... 274, 514  
 Henke (FB 3) ..... 393  
 Henke, A. (St) ..... 112  
 Henke, H. (St) ..... 110  
 Henne (FB 8) ..... 85, 221, 577, 579, 580,  
 581, 583, 585  
 Henneken (FB 9) ..... 228  
 Hennig-Cardinal von Widdern  
 (FB 13) ..... 264  
 Hensche (FB 9) ..... 86, 104, 113, 225,  
 617, 620, 621, 622  
 Hensen (FB 14) ..... 112, 278  
 Heppner (Bibl.) ..... 121  
 Herdieckerhoff (FB 4) ..... 437  
 Hermes (FB 1) ..... 161, 338  
 Hernler (FB 5) ..... 204  
 Herold (FB 5) ..... 194  
 Herr (FB 1) ..... 161, 333, 334  
 Herres (FB 10) ..... 238, 481, 489  
 Herres (St) ..... 111  
 Herrlich (FB 2) ..... 171  
 Herrlich (FB 3) ..... 185, 381  
 Herrmann (FB 10) ..... 105, 111, 230,  
 480, 482, 486, 495  
 Hertkorn (FB 3) ..... 181



Hertle (FB 5) ..... 447, 467  
 Herwegen (FB 2) ..... 171, 372, 373, 377  
 Herz (IEAM) ..... 60  
 Herzig (FB 2) ..... 99, 171, 354, 362  
 Herzog (St) ..... 113  
 Heseke (FB 6) ..... 83, 104, 206, 478, 479  
 Hess ..... 64  
 Hesse (Bibl.) ..... 119  
 Hesse (FB 1) ..... 96, 162  
 Hesse (FB 14) ..... 111, 274  
 Hesse (St) ..... 81, 87  
 Hesse (StW) ..... 133  
 Hesse, M. .... 88  
 Hessler (FB 7) ..... 215  
 Hestermeyer (FB 10) ..... 239  
 Hildebrandt (FB 13) ..... 268, 509  
 Hilden (FB 17) ..... 290  
 Hilgers (AVMZ) ..... 123, 359, 360  
 Hilgers (FB 2) ..... 175  
 Hilgers (FB 4) ..... 154, 437  
 Hillbrink (FB 2) ..... 175, 362  
 Hillebrand (FB 3) ..... 185, 405, 422  
 Hillebrand (FB 17) ..... 297  
 Hilleringmann (FB 14) ..... 270, 516, 520, 521, 523  
 Hilligus (FB 3) ..... 65  
 Hilligus (PLAZ) ..... 59, 65, 100, 186, 385, 406  
 Hiltrop (FB 13) ..... 264  
 Hinck (FB 5) ..... 446  
 Hinrichs ..... 56  
 Hinrichs (FB 2) ..... 359  
 Hinsenkamp (ZV) ..... 69  
 Hipp (FB 11) ..... 88, 113, 251, 593, 594, 595, 597, 598  
 Hlubek (Bibl.) ..... 66, 119, 121  
 Hochstein (St) ..... 143  
 Hoentzsch (FB 6) ..... 83, 110, 211, 470, 471, 475  
 Hoffmann (FB 1) ..... 164  
 Hoffmann (FB 3) ..... 181  
 Hoffmann (FB 14) ..... 274  
 Hoffmann, B. (St) ..... 88  
 Hoffmann, S. (St) ..... 150  
 Hoffmeister (ZV) ..... 73  
 Höfker (FB 13) ..... 264  
 Hofmann (FB 1) ..... 115, 157, 338, 340, 341, 342, 343

Hofmann (FB 2) ..... 376  
 Hofmann (FB 3) ..... 427  
 Hofmann (FB 11) ..... 254  
 Hohenhaus (FB 17) ..... 297  
 Hoischen (FB 13) ..... 265  
 Hölker (FB 11) ..... 251  
 Hollmann (FB 13) ..... 268  
 Holtgrewe (FB 14) ..... 272, 519, 523  
 Holthaus (Bibl.) ..... 120  
 Holtmanns (FB 17) ..... 297  
 Holzapfel (FB 6) ..... 206, 471, 472, 473  
 Homann (FB 17) ..... 297  
 Hoos (FB 5) ..... 200, 460  
 Hopp (FB 9) ..... 621  
 Hoppenbrock (FB 9) ..... 227, 618  
 Horn (FB 10) ..... 230  
 Hornberger (FB 2) ..... 175, 373, 374  
 Horstick (FB 14) ..... 270  
 Horstmann (FB 16) ..... 286, 642  
 Huber ..... 80  
 Huber (FB 13) ..... 90, 106, 111, 260, 470, 505, 506, 511, 512  
 Hübner-Funk (FB 1) ..... 160  
 Hudson ..... 55  
 Hufnagel (FB 15) ..... 279, 603, 613  
 Hufnagel (St) ..... 59  
 Hügemann (ZV) ..... 68  
 Hüllermeier (FB 5) ..... 200, 452, 464, 465  
 Hülsbusch ..... 152  
 Humpe (FB 4) ..... 437  
 Huneke (ZV) ..... 65  
 Hungershöfer (PC<sup>2</sup>) ..... 58  
 Hunold (FB 11) ..... 251  
 Hunstock (FB 14) ..... 274, 521  
 Husberg (FB 6) ..... 211  
 Hüser (FB 1) ..... 157  
 Hüsgen (FB 3) ..... 186  
 Hüsten ..... 54  
 Huth (FB 5) ..... 200, 458  
 Hütte (FB 1) ..... 162, 337  
 Hüwel ..... 108

## I

Illgen (FB 14) ..... 274, 513, 519  
 Illigen (FB 10) ..... 56  
 Iltis (St) ..... 63  
 In, Schun-Lai (FB 10) ..... 230  
 Indlekofer (FB 17) ..... 290, 526, 529

Ingendahl (FB 2) ..... 175  
 Isenberg (FB 1) ..... 164  
 Israel (FB 6) ..... 211

## J

Jäger (FB 15) ..... 279, 600, 605, 607, 609, 613  
 Jäger, R. .... 80  
 Jäger, U. .... 84  
 Jagieniak (FB 11) ..... 611  
 Jahn (FB 17) ..... 297  
 Jahns (FB 3) ..... 399, 400, 402, 422, 429  
 Jäker (FB 10) ..... 239, 483, 490  
 Jakobi (ZV) ..... 117  
 Jakobs (FB 13) ..... 265  
 Jakobs (ZV) ..... 71  
 Janßen (FB 15) ..... 279, 590, 595  
 Jarnut (FB 1) ..... 60, 63, 78, 126, 157  
 Jendry (FB 10) ..... 239  
 Jewatzki ..... 143  
 Joël (FB 3) ..... 186  
 Jonetat ..... 108  
 Joosten (FB 7) ..... 218  
 Jordan (FB 10) ..... 231  
 Joswig (FB 1) ..... 162, 330, 333  
 Jung (St) ..... 112  
 Jungblut (FB 5) ..... 200, 450  
 Junge (FB 17) ..... 297  
 Jungeblodt ..... 54  
 Jungemann (FB 10) ..... 239, 484, 494  
 Jüsten (FB 16) ..... 283  
 Jux (ZV) ..... 117

## K

Kabst (FB 5) ..... 200, 450, 451, 453  
 Kaczmarczyk (FB 15) ..... 279, 589, 599, 600, 605, 609, 613, 614  
 Kaeder (FB 10) ..... 231  
 Kaeder (ZV) ..... 70  
 Kagermeier (FB 1) ..... 125, 157, 338, 340, 341, 342, 343  
 Kail (FB 11) ..... 252, 590, 592, 593, 598  
 Kaimann (FB 10) ..... 239  
 Kaiser (FB 5) ..... 194, 468  
 Kalb (FB 7) ..... 216  
 Kallmeyer (FB 10) ..... 248  
 Kallweit ..... 118

- Kamen (FB 2) ..... 377  
 Kamke (St) ..... 94, 111  
 Kammerer (FB 2) ..... 171, 368  
 Kämpf-Jansen (FB 4) ..... 81, 102, 189,  
 432, 433, 434  
 Kania (AVMZ) ..... 123, 124, 410, 419  
 Kania (FB 2) ..... 175  
 Kanis ..... 147  
 Kaniuth (FB 17) ..... 115, 290, 528, 529,  
 530, 533  
 Karakus (St) ..... 90  
 Kardos (FB 17) ..... 297  
 Karger (FB 10) ..... 239  
 Karsunke (St) ..... 84  
 Kaschula (FB 5) ..... 201  
 Kassanke (FB 5) ..... 201, 458  
 Kassermann (FB 17) ..... 297  
 Kassens (Bibl.) ..... 119, 120  
 Kastens (FB 17) ..... 63, 290, 418, 540,  
 548, 556, 557, 560  
 Kater (FB 1) ..... 100, 162, 330, 349  
 Kath (FB 12) ..... 258  
 Kauczor (FB 10) ..... 239  
 Kayser (FB 16) ..... 286, 642  
 Kazmierski (FB 5) ..... 461  
 Keck ..... 64  
 Keikutt (FB 4) ..... 436, 437  
 Keil (FB 4) ..... 61, 81, 102, 189, 438, 439  
 Keil-Slawik (FB 17) ..... 56, 112, 290  
 Keim (FB 2) ..... 79, 110, 126, 168, 355,  
 360, 362  
 Keizer (St) ..... 143  
 Kell (FB 2) ..... 171, 361  
 Keller (FB 17) ..... 57, 58, 297  
 Kelting (FB 10) ..... 239  
 Kemper (FB 1) ..... 165, 337  
 Kemper-Berns (AVMZ) ..... 123  
 Keönch (FB 4) ..... 190, 436, 437  
 Kerkhof (FB 9) ..... 225, 618, 619, 620,  
 621  
 Kern ..... 55  
 Kersten (FB 10) ..... 249, 492  
 Kerstin (FB 1) ..... 165, 331  
 Kerstin (FB 9) ..... 113, 228  
 Keßler (FB 1) ..... 165, 343  
 Keuchen (FB 1) ..... 162, 330, 333  
 Keuter ..... 54  
 Keuter (FB 3) ..... 186  
 Keuter (FB 10) ..... 240  
 Keuter (FB 15) ..... 92, 280, 601, 606,  
 610, 613  
 Kevekordes (FB 17) ..... 291  
 Keyenburg (FB 4) ..... 189, 432, 433, 434  
 Khanbabaee (FB 13) ..... 265, 503, 504,  
 505, 512  
 Khartchenko (FB 6) ..... 211  
 Kießling (FB 17) ..... 298  
 Kirchhof (FB 17) ..... 298  
 Kirchhoff (FB 3) ..... 186, 403  
 Kirchhoff (ZV) ..... 68  
 Kirschnick (St) ..... 143  
 Kitzerow (FB 13) ..... 90, 260, 505, 506  
 Kivelitz (FB 2) ..... 99, 171, 355, 357, 359  
 Kivelitz (FB 9) ..... 228  
 Kiyek (FB 17) ..... 291  
 Klahold (FB 14) ..... 275  
 Klaholz (ZV) ..... 116  
 Klante (St) ..... 92  
 Klapproth ..... 54  
 Klasen (FB 15) ..... 280  
 Klaus (ZV) ..... 73  
 Kleere (St) ..... 93  
 Kleffmann (FB 12) ..... 256  
 Kleibohm (FB 5) ..... 194  
 Klein (FB 2) ..... 67, 79, 168, 374  
 Klein (FB 10) ..... 240  
 Klein (FB 11) ..... 88, 95, 252, 592, 594,  
 595, 598  
 Klein (HRZ) ..... 94, 125  
 Klein, F. .... 128  
 Kleine (FB 13) ..... 265  
 Kleine Büning (FB 17) ..... 65, 94, 291,  
 548, 550, 552, 553, 557  
 Kleine, M. .... 147  
 Kleineberg (FB 15) ..... 280  
 Kleinjohann, B. (FB 17) ..... 298, 548,  
 552, 554  
 Kleinjohann, E. (FB 17) ..... 298, 548, 552  
 Klemens (FB 10) ..... 63, 65, 96, 105,  
 240, 481, 483, 488, 489, 495  
 Klemm (FB 1) ..... 160, 338, 339, 340, 343  
 Klemm (FB 13) ..... 260  
 Klene (FB 16) ..... 285  
 Klenke (FB 1) ..... 78, 115, 157  
 Kley ..... 64  
 Kliewer (FB 5) ..... 201  
 Kliewer (FB 17) ..... 298  
 Klingebiel (StW) ..... 129  
 Klinicke (ZV) ..... 68  
 Kloeters (FB 5) ..... 82, 102, 110, 201  
 Kloidt (Bibl.) ..... 119  
 Kloidt ..... 83  
 Klönne (FB 1) ..... 158  
 Klönne (FB 2) ..... 170, 363  
 Kloppenburg ..... 152  
 Klose (FB 13) ..... 265  
 Knaup, J. (St) ..... 83  
 Knaup, R. .... 90  
 Knaup, U. .... 82  
 Knievel (FB 2) ..... 99, 168, 370, 375, 378  
 Knobel (St) ..... 91  
 Knobloch (FB 11) ..... 65, 88, 252, 598  
 Knoche (ZV) ..... 72, 95  
 Ko, Yong-Soo (FB 10) ..... 240  
 Köb (IEAM) ..... 61  
 Koblenz (St) ..... 91  
 Koch (FB 2) ..... 168  
 Koch (FB 4) ..... 190, 436  
 Koch (FB 8) ..... 223  
 Koch, R. (FB 10) ..... 65, 87, 231, 481, 486,  
 488, 492, 496  
 Koch, T. (FB 10) ..... 110, 111  
 Koch, Th. (FB 10) ..... 240  
 Koch (FB 17) ..... 306  
 Köckerling (FB 10) ..... 240  
 Köckler (FB 17) ..... 291  
 Koebe (FB 13) ..... 265  
 Koep (St) ..... 59  
 Köhler (St) ..... 143  
 Köhler, J. .... 64  
 Köhler, Th. (FB 6) ..... 143, 211  
 Köhler, U. (FB 6) ..... 211  
 Kolhoff-Kahl (FB 4) ..... 81, 101, 189,  
 439, 442  
 Kolle (FB 1) ..... 165, 348  
 Kolski (HRZ) ..... 125  
 König (FB 2) ..... 59, 63, 65, 79, 99,  
 110, 168, 358, 359, 360, 363  
 König (FB 12) ..... 256  
 Kooi-Wolf ..... 64  
 Kopac (FB 8) ..... 222  
 Kopp (AVMZ) ..... 124  
 Körber ..... 151  
 Korf genannt Niendorf (FB 17) ..... 298  
 Kortemeier (FB 7) ..... 220, 568  
 Korz (FB 12) ..... 66, 113, 258  
 Koschut (FB 13) ..... 268



- Kotalla (St) ..... 143  
 Kothy (FB 2) ..... 79, 172, 374  
 Kotthoff (FB 10) ..... 240  
 Kottler (FB 10) ..... 231  
 Kottmann (St) ..... 111  
 Koyro (FB 10) ..... 240  
 Kraft (FB 5) ..... 65, 82, 102, 194, 446, 465  
 Kralicek (FB 17) ..... 298  
 Kramme (FB 10) ..... 111, 240  
 Kraß (FB 10) ..... 241  
 Krause (FB 15) ..... 280, 600, 602, 605, 606, 609, 610, 613  
 Krause (FB 2) ..... 99, 172, 367, 368, 369, 378  
 Krause (ZV) ..... 125  
 Krawinkel (FB 4) ..... 189, 433, 434  
 Krawinkel (FB 10) ..... 241  
 Krawinkel (PC<sup>2</sup>) ..... 58  
 Krebs (StW) ..... 129  
 Kreimer (FB 17) ..... 298  
 Krelaus (FB 13) ..... 504  
 Kremer (FB 5) ..... 201, 467, 468  
 Kress (FB 5) ..... 204  
 Kretschmer (FB 10) ..... 241  
 Kretschmer (ZV) ..... 68  
 Krettenauer (FB 4) ..... 81, 101, 191, 435, 436  
 Krick ..... 152  
 Krick (FB 17) ..... 56, 298  
 Kriete ..... 150  
 Krimphove (FB 5) ..... 82, 194, 446, 449, 452, 453, 466  
 Krohn (FB 13) ..... 66, 90, 260, 503, 504, 505  
 Kroll, R. .... 62  
 Kropf (FB 5) ..... 201  
 Krüger (FB 2) ..... 375  
 Krumm (FB 10) ..... 241  
 Krusche (FB 5) ..... 201  
 Kruschinski (FB 17) ..... 298  
 Krybus (FB 16) ..... 93, 284, 637, 639, 641, 642  
 Kuck (FB 17) ..... 291  
 Kuhlmann (FB 1) ..... 78, 158, 327, 328, 329, 332, 333, 334  
 Kühn (FB 10) ..... 103, 105, 241  
 Kühnel (St) ..... 128  
 Kühnhold (FB 3) ..... 153, 182, 381, 382, 386  
 Kullmer (FB 10) ..... 233, 486  
 Kumm (FB 14) ..... 270, 523  
 Kürpick (FB 5) ..... 197, 453  
 Kurzok (FB 10) ..... 241, 489  
 Küspert (FB 17) ..... 107, 111, 112, 291  
 Kussin (FB 17) ..... 111, 298  
 Küster (FB 17) ..... 298  
 Küting (FB 10) ..... 241  
 Kutyniok (FB 17) ..... 94, 299
- L**
- Lacouture (FB 3) ..... 186, 423  
 Lahme (St) ..... 82  
 Lamberty (St) ..... 143  
 Lammers ..... 54  
 Lamotte (FB 16) ..... 286  
 Land (St) ..... 150  
 Landes (FB 5) ..... 198  
 Landmann (St) ..... 93  
 Landro ..... 108  
 Lang (FB 1) ..... 158, 333  
 Langemann (FB 13) ..... 260, 509  
 Langen (FB 14) ..... 275  
 Langenbacher-Liebgott (FB 3) ..... 178, 398, 399, 401, 402, 403, 404, 429, 430  
 Lánsky (FB 17) ..... 291  
 Lappe ..... 150  
 Laska (FB 17) ..... 299  
 Laszig (St) ..... 92  
 Latzel (FB 14) ..... 270, 523  
 Laubenthal (FB 4) ..... 61, 65, 81, 102, 189, 438, 439  
 Laugallies-Plato (ZV) ..... 117  
 Le (FB 10) ..... 249, 486  
 Le (FB 17) ..... 299  
 Leder (FB 1) ..... 162, 340, 342, 343  
 Ledune (FB 1) ..... 342  
 Lee (FB 6) ..... 211  
 Lefarth (FB 10) ..... 249  
 Lehmann (FB 3) ..... 182  
 Lehmann (FB 17) ..... 112, 299  
 Lehner (FB 17) ..... 299, 363, 559  
 Lemmens ..... 117  
 Lendermann (FB 13) ..... 65, 111, 260, 500, 502  
 Lengeling (ZV) ..... 70, 116  
 Lenzing (FB 17) ..... 94, 291, 526, 528, 529  
 Leßner (FB 6) ..... 207, 476  
 Lettmann (FB 17) ..... 299, 556  
 Leutnant (ZV) ..... 70  
 Leutzsch (FB 1) ..... 65, 98, 114, 158, 327, 328, 329, 330, 331, 333  
 Lichte (FB 14) ..... 275  
 Liekenbröcker (FB 10) ..... 241, 490  
 Liepmann (FB 5) ..... 82, 110, 194, 418, 444, 448, 461, 462, 464  
 Liesen (FB 2) ..... 79, 128, 168, 372, 373, 374  
 Lietz (St) ..... 92  
 Limper (FB 10) ..... 105, 110, 231, 484, 492, 494, 497  
 Lin (FB 10) ..... 241  
 Lindenmann (IEAM) ..... 61  
 Lingemann (FB 12) ..... 256  
 Lingner (FB 6) ..... 212, 474  
 Link (FB 1) ..... 66, 98, 114, 158, 344, 345, 346, 347  
 Linkenbach (FB 1) ..... 165, 342  
 Linnenbrock (FB 10) ..... 480  
 Lischka (FB 6) ..... 83, 207, 472, 473, 522  
 List (AVMZ) ..... 124  
 Littmann (FB 10) ..... 242  
 Liu ..... 151  
 Liu-Henke (FB 10) ..... 242  
 Löb (St) ..... 128  
 Lobin (FB 2) ..... 137, 172, 356, 363, 559  
 Löble (St) ..... 80, 115  
 Locher (FB 2) ..... 175, 368  
 Lochmann (St) ..... 112  
 Loh (FB 1) ..... 162, 353  
 Lohmann (FB 17) ..... 299  
 Lohmeier (FB 5) ..... 194  
 Lohr (FB 7) ..... 218  
 Lohr (FB 8) ..... 85, 125, 222, 576, 582, 585  
 Lohse (FB 6) ..... 212, 475  
 Lorenz (FB 17) ..... 299, 558  
 Lotz (FB 17) ..... 299  
 Lounkina (FB 3) ..... 186, 422  
 Loy (FB 8) ..... 85, 112, 223, 579  
 Lübbers (FB 6) ..... 212, 475  
 Lucas (St) ..... 113  
 Luchte (FB 2) ..... 363  
 Lück (St) ..... 82  
 Lückel (FB 10) ..... 56, 57, 231, 483, 489, 490, 496  
 Lücking (FB 17) ..... 299  
 Lüders (FB 15) ..... 92, 280, 597, 600, 601, 603, 605, 606, 609, 612, 613



Lukas (FB 5) .....461  
 Luke (FB 10) ..... 242, 481, 483  
 Lukovszki (FB 17) .....299  
 Lusky (FB 17) .....291, 528, 531  
 Lütke Entrup (FB 9) ... 86, 225, 618, 621  
 Lütkehaus .....118  
 Lüttmann (FB 10) .....231

## M

Maasberg (St) ..... 143  
 Maciej (FB 10) .....242  
 Magenheim (FB 17) ..... 107, 291, 542,  
 557, 558, 559  
 Maier (FB 10) ..... 87, 231, 481, 488, 496  
 Majewski (FB 16) ..... 284  
 Malorny (FB 8) .....224, 584  
 Mandel (ZV) .....43, 44  
 Mander (FB 6) ..... 214, 479  
 Marek (FB 5) .....82, 201, 417, 447  
 Marquardt (FB 2) .....376  
 Marquardt (PC<sup>2</sup>) ..... 58  
 Marré ..... 151  
 Marsmann (FB 13) .....90, 261, 470,  
 500, 501, 502  
 Marwede (St) ..... 143  
 Marx ..... 54  
 Marx, M. ....144  
 Maßen (St) ..... 89  
 Maßmeyer (FB 8) .....63, 85, 222, 576,  
 578, 582, 583, 585  
 Massow (FB 1) ..... 165, 337  
 Masuch (FB 13) ...106, 261, 338, 510, 511  
 Materzok (FB 16) ..... 113, 286  
 Matyszok (FB 10) .....242  
 May (FB 17) .....300  
 McIntosh (FB 3) .....411, 423, 424  
 McKay (FB 3) .....182, 396, 397  
 Meder (FB 2) .....172, 354, 356, 357, 363  
 Meerkötter (FB 14) ..... 91, 111, 125, 140,  
 270, 514, 517, 523  
 Meeteren (FB 1) ..... 162  
 Meetz (FB 4) .....81, 102, 191, 433, 434  
 Mehner (FB 17) .....300  
 Mehrdadi (FB 10) .....242  
 Meier (FB 12) ..... 256, 623, 630, 631,  
 632, 634  
 Meierfrankenfeld (FB 10) .....231, 495  
 Meierling (FB 15) .....280  
 Mellouli (FB 5) ...112, 201, 456, 458, 459  
 Meltzer (FB 17) ..... 300  
 Menges (FB 7) .....216  
 Menke (FB 14) .....275, 514, 518, 523  
 Menke (FB 2) .....364  
 Menkhoff (FB 5) .....201  
 Meon (FB 8) .....85, 112, 222, 571, 572,  
 579, 581, 583, 584, 585  
 Meppelink (FB 16) .....93, 284, 635,  
 638, 640, 641  
 Merkens (FB 17) ..... 300  
 Merle, A. ....62  
 Mertens (FB 13) .....265  
 Meschut (FB 10) ..... 249, 489  
 Mette (FB 1) .....59, 78, 98, 136, 158  
 Metzner (FB 17) ..... 300  
 Meurer (StW) .....128, 133  
 Meyer (FB 12) .....643  
 Meyer (FB 6) .....212, 470, 476, 477  
 Meyer (St) ..... 115  
 Meyer auf der Heide (FB 17) .....56, 94,  
 292, 528, 534, 536, 549, 553, 556,  
 557  
 Meyer zu Eißen (FB 17) ..... 300  
 Meyer zur Capellen (FB 6) .....207, 475,  
 476, 477  
 Michel (FB 10) .....233  
 Michels (FB 3) .....178  
 Middeke (FB 3) .....178  
 Miethe (FB 8) .....85, 112, 222, 578, 580,  
 582, 586  
 Mihailescu (FB 17) ..... 300  
 Milinski .....109  
 Mimkes (FB 6) .....83, 114, 207, 470, 471,  
 472, 473  
 Min (FB 6) ..... 212  
 Minas (FB 13) .....261  
 Mitrovic (FB 10) 105, 110, 231, 484, 495,  
 497  
 Moczala (FB 15) .....280  
 Moeller (FB 3) ..... 382, 386  
 Moèn (FB 3) ..... 382, 386  
 Möhle ..... 94  
 Mohnfeld (Bibl.) ..... 122  
 Molkow (FB 12) ..... 258, 625, 642  
 Möllenhoff (FB 6) ..... 212  
 Möllenkamp (FB 10) .....232  
 Möller (FB 15) .....280  
 Molt (FB 10) ..... 242  
 Mombauer .....150  
 Mondorf (FB 3) ..... 80, 182, 391  
 Monien (FB 17) .....56, 57, 111, 112, 292,  
 546, 552, 554, 558, 559  
 Moritz (FB 10) ..... 124, 242, 490  
 Moritz (FB 3) ..... 77, 182, 380, 390  
 Motzigemba (FB 13) .....265  
 Mrozynski (FB 14) .....271, 472, 513, 517,  
 521, 522, 523  
 Mueck (FB 5) .....201  
 Mues (St) .....112  
 Mues (ZV) .....117  
 Müller (Bibl.) .....121  
 Müller (FB 1) .....115, 162, 339, 341, 342,  
 343  
 Müller (FB 7) .....565  
 Müller, K.-H. (FB 8) ..... 224, 584  
 Müller, L. (FB 8) .....85, 222, 576, 582,  
 586  
 Müller (FB 9) ..... 228  
 Müller (FB 12) .....258, 623, 633  
 Müller (FB 13) ..... 265, 509  
 Müller (FB 16) ..... 54, 93, 113, 284, 619,  
 635, 636, 641, 642, 643, 644  
 Müller, O. (FB 17) ..... 300  
 Müller, W. (FB 17) ..... 300  
 Müller (HRZ) ..... 125  
 Müller, R. ....150  
 Münch (HRZ) ..... 125  
 Munk (FB 17) .....292, 526, 534  
 Mürmann (PLAZ) ..... 59, 65  
 Müsgens (FB 6) ..... 114, 212, 478

## N

Nabert (FB 17) .....292  
 Nagel (FB 17) .....293, 527, 530  
 Nasko ..... 55  
 Nastansky (FB 5) .....125, 194, 445,  
 450, 458, 460  
 Natus (FB 1) .....165, 347  
 Nau (FB 3) .....182  
 Nehm (FB 3) ..... 96, 182, 394, 395  
 Nektal (FB 4) .....434  
 Nelius (FB 17) .....300, 525, 536  
 Nerz (FB 15) .....92, 280, 595, 607,  
 608, 613  
 Neu (FB 1) .....160, 352, 412  
 Neu (FB 6) ..... 96, 212  
 Neuber (ZV) ..... 63  
 Neuendorf (FB 10) .....110, 242  
 Neumann (FB 1) .....337

Neumann (FB 3) ..... 67, 182, 425, 426  
 Neumann (FB 10) ..... 242, 480  
 Nguidjol ..... 152  
 Nguyen (FB 10) ..... 243, 480  
 Nickel (FB 17) ..... 112, 300  
 Nied (FB 15) ..... 280  
 Niederau (FB 4) ..... 189  
 Niehaus (FB 6) ..... 212  
 Nieling (FB 7) ..... 220, 573  
 Niemann (FB 4) ..... 101, 190, 440, 441, 442  
 Niemann (FB 14) ..... 275  
 Niemeier (FB 8) ..... 224, 584  
 Niere (FB 17) ..... 301  
 Niggemann (FB 17) ..... 301  
 Nissen (FB 5) ..... 136, 195  
 Nitsche (PC<sup>2</sup>) ..... 58  
 Njiende-Tchokouaha (FB 14) ..... 275  
 Noé (FB 14) ..... 66, 111, 271, 472, 516, 517, 521, 522, 523  
 Noeke (FB 10) ..... 243  
 Nolte (FB 17) ..... 301  
 Nolte (FB 3) ..... 182, 409, 413  
 Nottmeyer-Linden (FB 7) ..... 220, 573  
 Nowack (FB 9) ..... 225  
 Nowaczyk (FB 17) ..... 301  
 Nowak (FB 4) ..... 437  
 Numrich (FB 10) ..... 234, 497  
 Nüsken (FB 17) ..... 301  
 Nusser (IEAM) ..... 61  
 Nyenhuis (FB 10) ..... 243

## O

Oberschelp (FB 10) ..... 243  
 Oberthuer (St) ..... 125  
 Oblotzki (St) ..... 87  
 Ochs (FB 14) ..... 275, 514  
 Odenbach (HNI-RB) ..... 56  
 Oellerich (FB 3) ..... 182, 379, 380, 383, 389  
 Oepping (FB 6) ..... 213  
 Oertel (FB 11) ..... 599, 614  
 Oesterdiekhoff (FB 17) ..... 301  
 Oeter (FB 10) ..... 243  
 Oettermann (FB 1) ..... 165  
 Oevel (FB 17) ..... 533  
 Oevel, G. (FB 17) ..... 301  
 Oevel, W. (FB 17) ..... 292

Oevenscheidt (FB 11) ..... 88, 113, 252, 594, 596, 598, 599  
 Ohlendorf (FB 5) ..... 204, 454  
 Ohoundegnon ..... 147  
 Ohrbach (FB 13) ..... 265, 510  
 Olivier (FB 2) ..... 168, 371, 372  
 Opielka (FB 15) ..... 280, 602, 603, 604, 608, 612, 613  
 Orlik (FB 10) ..... 243  
 Orlob (FB 17) ..... 77, 301, 416, 443, 446, 447, 524, 532  
 Ortjohann (FB 16) ..... 113, 284, 638, 640, 641  
 Ortman (StW) ..... 133  
 Oschatz (FB 4) ..... 154, 437  
 Osterhus ..... 64  
 Ostermann, F. (FB 10) ..... 249  
 Ostermann, T. (FB 10) ..... 249  
 Ostermann (FB 16) ..... 286  
 Osthoff (St) ..... 143  
 Ostmeier (FB 5) ..... 202  
 Otterbach (FB 14) ..... 275, 516  
 Otto (FB 10) ..... 243  
 Otto (St) ..... 111  
 Ould Hamady (FB 5) ..... 202  
 Overhof (FB 6) ..... 110, 207, 475, 477

## Ö

Özgentürk (FB 3) ..... 186, 423

## P

Pabst (FB 7) ..... 216, 566, 570, 572, 575  
 Padberg (FB 1) ..... 160  
 Padberg (FB 17) ..... 301  
 Paelke (FB 13) ..... 266  
 Paelke (FB 17) ..... 301  
 Paetzold (FB 16) ..... 287  
 Pahl ..... 64  
 Pahl (FB 10) ..... 87, 110, 232, 484, 494, 495, 497  
 Panreck (FB 14) ..... 275, 519  
 Paoletti (FB 17) ..... 301  
 Pape (FB 5) ..... 454, 458  
 Pape (FB 10) ..... 243  
 Pape (FB 17) ..... 302  
 Pape (St) ..... 143  
 Paradies (FB 13) ..... 268, 508  
 Parzella (Bibl.) ..... 121

Päschke (FB 17) ..... 306, 531  
 Pasierbsky (FB 3) ..... 178, 379, 381, 383  
 Paul (FB 9) ..... 86, 113, 226, 617, 618, 621  
 Pauli (FB 5) ..... 202  
 Paulus ..... 54  
 Paus ..... 64  
 Pawlis (FB 6) ..... 213  
 Peckhaus (FB 1) ..... 161, 348, 349  
 Peitsch ..... 110  
 Pelizäus-Hermes (FB 1) ..... 165, 350  
 Pelshenke (FB 13) ..... 268  
 Pelz (ZV) ..... 71  
 Perl (FB 7) ..... 220  
 Peters (FB 1) ..... 162, 336, 352  
 Peters (FB 2) ..... 168  
 Petersen (ZV) ..... 71  
 Petry (FB 11) ..... 252  
 Petuelli (FB 12) ..... 89, 256, 625, 628, 629, 630, 631, 632, 637, 640, 646  
 Pfahler (FB 17) ..... 302, 550, 554  
 Pfannschmidt (FB 4) ..... 191  
 Pfau (FB 16) ..... 284  
 Pfützenreuter (FB 16) ..... 284  
 Philipskötter (FB 10) ..... 243  
 Pienemann (FB 3) ..... 65, 80, 178, 391, 392, 395  
 Pieper ..... 147  
 Pieper (Bibl.) ..... 120  
 Piepmeier (FB 1) ..... 98, 115, 158, 350, 351, 431  
 Pilgrim ..... 96  
 Piper (FB 13) ..... 266, 503  
 Plachetka (FB 17) ..... 302  
 Plato (ZV) ..... 68, 69  
 Pohl (FB 10) ..... 243  
 Pohlen (St) ..... 88  
 Pokorny (FB 12) ..... 256  
 Pollmann (FB 13) ..... 261  
 Pommerenke (St) ..... 114  
 Popov (FB 6) ..... 207, 476  
 Poppe (FB 2) ..... 175, 364  
 Pöppinghege (FB 1) ..... 163, 345, 346  
 Porrmann (FB 14) ..... 275, 517, 521  
 Porsche (FB 3) ..... 178, 392, 393, 394  
 Poschen (FB 3) ..... 183, 391  
 Post (FB 13) ..... 266  
 Postel (FB 17) ..... 302  
 Potente (FB 10) ..... 87, 232, 484, 492, 494, 497



Pottharst (FB 14) ..... 276  
 Pramann (FB 1) ..... 163  
 Prange (FB 10) ..... 244, 490  
 Prehn (FB 16) ..... 284  
 Preis (FB 17) ..... 302  
 Prien (FB 8) ..... 224, 580  
 Prieur-Pohl (FB 1) ..... 165  
 Primas (FB 6) ..... 207  
 Prior (FB 14) ..... 106, 276, 522  
 Probst ..... 64  
 Proppe ..... 91  
 Pullig (FB 5) ..... 124, 195, 444, 452, 453,  
 454, 466  
 Pusch (FB 10) ..... 244  
 Puschmann (FB 12) ..... 258  
 Puschner (FB 10) ..... 233  
 Pütter (FB 2) ..... 374  
 Pütter-Onoda (FB 3) ..... 186, 422

## Q

Quest ..... 85  
 Quint (Bibl.) ..... 120, 125

## R

Räcke (FB 17) ..... 302  
 Rademacher (St) ..... 88  
 Raffler ..... 55  
 Rahmann (FB 5) ..... 82, 138, 195, 418,  
 449, 462  
 Rahn ..... 108  
 Ramke (FB 8) ..... 222, 579, 580, 581,  
 583, 586  
 Rammig (FB 17) ..... 55, 56, 57, 292,  
 546, 549, 553, 556, 557, 560  
 Rappmann-Weber (FB 4) ..... 189  
 Rast (FB 8) ..... 224, 584  
 Rathke (FB 8) ..... 65, 85, 104, 222, 571,  
 572, 579, 581, 584, 586  
 Ratte (St) ..... 143  
 Rau (FB 7) ..... 216, 565  
 Raudisch (FB 1) ..... 165, 337  
 Rauls (FB 6) ..... 213, 474  
 Rautmann (FB 17) ..... 292, 527  
 Reckermann (FB 3) ..... 183, 398, 400,  
 401, 428  
 Reckert (FB 10) ..... 244  
 Reehag (FB 2) ..... 359  
 Reese-Heim (FB 4) ..... 81, 101, 189, 439,  
 440

Rehermann (FB 6) ..... 208  
 Rehling (ZV) ..... 69, 73  
 Reiche (FB 15) ..... 280  
 Reimann (FB 17) ..... 302  
 Reinhart (FB 11) ..... 252  
 Reinhart, G. ..... 56  
 Reinhold (FB 6) ..... 59, 104, 114, 208, 477  
 Reiningger (FB 13) ..... 261, 482, 499,  
 502, 511, 512  
 Reipschläger (FB 13) ..... 266  
 Reiß (FB 5) ..... 103, 128, 195, 461  
 Reißerweber (FB 14) ..... 276, 519  
 Reiter (FB 2) ..... 172, 372  
 Reiter (FB 13) ..... 266, 512  
 Rempe (FB 1) ..... 165, 337  
 Renck (FB 1) ..... 166, 352  
 Renners (FB 16) ..... 286  
 Rennhack (FB 10) ..... 232  
 Rentzsch-Holm (FB 14) ..... 91, 271, 514,  
 516  
 Renz (FB 4) ..... 437  
 Rese (FB 5) ..... 103, 195, 416, 444, 451  
 Respondek (FB 1) ..... 166, 346  
 Rettberg (FB 17) ..... 302  
 Rettler (FB 2) ..... 360  
 Reza (FB 6) ..... 213  
 Rheker (FB 2) ..... 98, 172, 375, 376, 378  
 Richard (FB 10) ..... 87, 111, 232, 480,  
 482, 486, 495, 497  
 Richter (AVMZ) ..... 123  
 Richter (FB 2) ..... 172  
 Richter (FB 3) ..... 186, 421  
 Richter (FB 12) ..... 256, 631, 642  
 Richter (FB 17) ..... 531  
 Ridder (FB 10) ..... 244  
 Riebinger ..... 54  
 Riedel (FB 11) ..... 113, 252, 589, 592, 595,  
 598  
 Riediger ..... 59  
 Riedl (FB 7) ..... 220  
 Rieke (FB 9) ..... 229  
 Riepe (FB 13) ..... 268, 501  
 Riepe (FB 2) ..... 170, 371, 376  
 Ries (FB 15) ..... 113, 280, 589, 601, 605,  
 613  
 Riesenberger (FB 1) ..... 158  
 Rimpl (St) ..... 89  
 Ringe (FB 7) ..... 216  
 Ringkamp (St) ..... 78

Rinkens (FB 17) ..... 59, 115, 292, 536  
 Rips (FB 17) ..... 302  
 Risch (FB 13) ..... 90, 261, 503, 504, 505  
 Roboam (FB 3) ..... 400, 401, 422  
 Robrecht (FB 10) ..... 244  
 Roche (St) ..... 143  
 Rocholl ..... 151  
 Rock (FB 7) ..... 218  
 Rode (St) ..... 128, 143  
 Rodemeyer (FB 1) ..... 346  
 Röder (FB 13) ..... 266, 505  
 Roder (FB 6) ..... 208  
 Roderfeld (FB 11) ..... 254  
 Rohdenburg (FB 3) ..... 179, 391, 392  
 Rohlfing-Kubetzki (FB 3) ..... 186  
 Röhr (FB 7) ..... 84, 112, 216, 565, 568,  
 569, 570, 572, 574  
 Röhrig (FB 17) ..... 111, 302  
 Römer (FB 5) ..... 202  
 Römhild (FB 1) ..... 78, 163, 338, 339,  
 340, 343  
 Roos (FB 3) ..... 180, 391, 392, 394, 395  
 Röper (FB 9) ..... 226  
 Rosenbaum (FB 7) ..... 216  
 Rosenberg (FB 5) ..... 57, 65, 82, 195,  
 454, 455  
 Rosenthal (FB 5) ..... 195  
 Rosenwald (FB 16) ..... 284  
 Röttering (FB 12) ..... 258  
 Rothfritz, B. (FB 11) ..... 113, 254  
 Rothfritz, W. (FB 11) ..... 252, 590, 599,  
 610  
 Rottermund (FB 7) ..... 219  
 Royer (FB 5) ..... 202, 450, 452  
 Rückert (FB 14) ..... 55, 56, 57, 91, 271,  
 514, 517, 521, 523  
 Rügge (St) ..... 85  
 Runowski (FB 10) ..... 244  
 Runte-Heuckmann (Bibl.) ..... 122  
 Rüping (FB 14) ..... 65  
 Ruppert (FB 10) ..... 495  
 Rupprecht (FB 6) ..... 213  
 Rust (FB 17) ..... 302  
 Rustemeyer ..... 118  
 Rutenburgs (AVMZ) ..... 124  
 Ruthemeyer ..... 54, 64  
 Ruthenberg (FB 3) ..... 183, 391  
 Rüter (FB 5) ..... 202



## S

- Saadat (FB 12) ..... 256, 624, 626, 628, 631, 632
- Sabban ..... 96
- Sachs (FB 16) ..... 93, 284, 633, 636, 641, 643
- Salzmann (Bibl.) ..... 120
- Salzwedel (FB 17) ..... 302
- Samusch (FB 13) ..... 511
- Sancar ..... 151
- Sánchez Llorente (FB 3) ..... 183, 402, 403, 404, 429
- Sanchiño (FB 3) ..... 420
- Sandel (FB 14) ..... 276
- Sander (FB 5) ..... 195
- Sander (FB 10) ..... 244
- Sander (St) ..... 110
- Sander, A. (St) ..... 85
- Sasse (FB 14) ..... 276
- Sattel (FB 10) ..... 244
- Sauer (C-Lab) ..... 55
- Sauer (FB 17) ..... 94, 303
- Sauer (St) ..... 94, 143
- Sauerwein (FB 10) ..... 244
- Schäfer (Bibl.) ..... 119, 121
- Schäfer (FB 3) ..... 65
- Schäfer (FB 6) ..... 475
- Schäfer (FB 10) ..... 244
- Schäfer, R. (FB 17) ..... 303
- Schäfer, W. (FB 17) ..... 94, 111, 112, 292, 557
- Schäfer (ZV) ..... 116
- Schäferbarthold (ZV) ..... 74
- Schäferkordt (FB 9) ..... 226
- Schäfers (FB 4) ..... 440
- Schäfers (StW) ..... 133
- Schallenberger ..... 55
- Schamberger (FB 17) ..... 303
- Scharfeld (FB 10) ..... 244
- Schargott (FB 6) ..... 213, 475
- Schattkowsky (FB 17) ..... 303
- Schauerte ..... 108
- Scheel (FB 17) ..... 303
- Scheffler (St) ..... 143
- Scheidler (FB 11) ..... 599, 614
- Schelb (FB 6) ..... 209
- Schellong (FB 1) ..... 158
- Schiel (FB 4) ..... 154, 437
- Schikora (FB 6) ..... 213, 472, 473
- Schiller (FB 5) ..... 82, 103, 196, 382, 417, 447, 449, 450
- Schimmelpfennig, G. .... 54
- Schimmelpfennig (FB 5) ..... 202
- Schindelbauer (FB 17) ..... 303
- Schiwek (FB 5) ..... 202
- Schiwek (FB 6) ..... 213, 475
- Schlagbauer (FB 9) ..... 226, 617, 619, 620
- Schlagheck (FB 9) ..... 228
- Schlapbach (FB 3) ..... 183, 400, 401
- Schlattmann (FB 10) ..... 234, 488, 496
- Schlautmann (FB 10) ..... 245
- Schlegel (FB 1) ..... 159, 511
- Schleiermacher (FB 3) ..... 183, 625, 633, 636, 643, 644
- Schlenke (ZV) ..... 72, 95
- Schlesier (FB 3) ..... 66, 179, 384, 406, 420, 421
- Schleusing (IEAM) ..... 61
- Sch lindwein (FB 9) ..... 229
- Schlinkert (FB 11) ..... 254, 599, 614
- Schlüter (FB 2) ..... 169
- Schlüter (FB 3) ..... 183
- Schlüter (ZV) ..... 117
- Schmand ..... 108
- Schmeken (FB 10) ..... 64, 233, 495, 497
- Schmid (FB 10) ..... 245
- Schmid (FB 6) ..... 213, 479
- Schmidt ..... 108
- Schmidt (AVMZ) ..... 123
- Schmidt (FB 5) ..... 196, 469
- Schmidt (FB 7) ..... 84, 112, 216, 566, 569, 572, 574
- Schmidt (FB 12) ..... 54, 95, 256, 624, 626, 627, 628, 630, 631
- Schmidt (FB 17) ..... 303
- Schmitt (FB 15) ..... 281
- Schmitz (FB 10) ..... 245
- Schmöe (FB 1) ..... 341
- Schneider (FB 1) ..... 345, 414
- Schneider (FB 2) ..... 79, 99, 169, 364, 452, 453
- Schneider (FB 6) ..... 208
- Schneider (FB 7) ..... 219
- Schneider (FB 10) ..... 249
- Schneider (FB 12) ..... 256
- Schneider (IEAM) ..... 60
- Schnieders (FB 10) ..... 245
- Schnittker (FB 13) ..... 67
- Schoene (FB 13) ..... 268
- Schöler (FB 2) ..... 138, 169, 364
- Schöllmann (FB 10) ..... 245
- Scholtes ..... 54
- Scholz (FB 3) ..... 183
- Scholz (FB 17) ..... 303, 458, 526
- Schön (ZV) ..... 70
- Schönfelder (FB 11) ..... 252, 596, 597, 599, 610, 611
- Schonhoff (FB 7) ..... 217, 566, 567, 570, 574
- Schoo (FB 10) ..... 245
- Schött (St) ..... 143
- Schöwerling (FB 3) ..... 80, 179, 392, 393, 394
- Schrader (FB 4) ..... 189, 351, 431, 434
- Schrader (ZV) ..... 72, 95
- Schramm (FB 10) ..... 245
- Schramm (ZV) ..... 76
- Schröder (FB 5) ..... 202, 468
- Schröder (FB 10) ..... 245
- Schroeder (FB 17) ..... 303
- Schroeter-Wittke (FB 1) ..... 161, 327, 328, 329, 331, 332, 333
- Schröter (FB 6) ..... 208
- Schrottke (FB 10) ..... 249, 492
- Schubert (FB 13) ..... 66, 114, 261, 499, 501, 502, 508, 512
- Schubert, A. .... 79
- Schulte (FB 7) ..... 84, 112, 216, 565, 571, 573, 574
- Schulte (FB 8) ..... 222
- Schulte (FB 12) ..... 258
- Schulte (FB 14) ..... 276
- Schulte (FB 15) ..... 282, 602, 603, 607, 611, 613
- Schulte (FB 17) ..... 303, 558
- Schulte (St) ..... 79
- Schulte-Sienbeck (FB 9) ..... 63, 86, 104, 226, 618, 621
- Schulte-Thomas (FB 14) ..... 276, 517
- Schulz (FB 10) ..... 245
- Schulz (FB 14) ..... 106, 276, 520
- Schulz (FB 17) ..... 304
- Schulz-Beenken (FB 12) ..... 66, 89, 257, 623, 628, 630, 631, 634, 646
- Schulze (FB 5) ..... 196
- Schulze (FB 15) ..... 92, 107, 281, 599
- Schulze Niehoff (FB 10) ..... 245
- Schümmer (FB 9) ..... 229

- Schünemann (FB 2) .....172  
 Schünemann, .....172  
 Schupp (FB 1) .....159, 348, 350  
 Schürmann (FB 12) .....89, 113, 256,  
 624, 625, 626, 627, 628, 630, 631,  
 634, 643  
 Schuster .....64  
 Schuster (FB 11) ...88, 106, 113, 252, 592,  
 593, 594, 598, 599  
 Schütte (FB 3) .....381  
 Schütterl (FB 9) .....226  
 Schütze (FB 17) .....303  
 Schwalk, S. (ZV) .....73  
 Schwalk, T. (ZV) .....69  
 Schwarz (FB 15) .....137, 281, 593, 595,  
 601, 603, 606, 608, 611, 613  
 Schwarz (FB 16) .....63, 93, 113, 284,  
 633, 634, 636, 637, 641, 643, 644  
 Schwarz (FB 17) .....304  
 Schwarze (FB 1) .....166  
 Schwarze (FB 13) .....266  
 Schwarzer, S. (St) .....87  
 Schwede .....118  
 Schweins (FB 11) .....253  
 Schweins (FB 13) .....266  
 Schweizer (FB 6) .....209, 472  
 Schweppe (FB 15) .....92, 113, 281, 601,  
 603, 606, 610, 613  
 Schwerdt .....59  
 Schwermann (FB 6) .....104, 110, 114,  
 208, 474  
 Schwierjohann (FB 3) .....186, 389  
 Secu (FB 6) .....213  
 Seel (ZV) .....69  
 Seela (AVMZ) .....124  
 Segin (ZV) .....73  
 Seibel (FB 10) .....105, 246  
 Seidensticker (FB 2) .....173  
 Seidensticker (FB 5) .....204, 462  
 Seifert (FB 6) .....214  
 Seifert (FB 10) .....246  
 Seipelt (FB 11) .....596  
 Selke (FB 17) .....304  
 Sellmann (FB 17) .....304  
 Selter (FB 7) .....219  
 Senft (FB 2) .....377  
 Senger-Tetzlaff .....54  
 Senn (FB 5) .....205, 467, 469  
 Sensen (FB 17) .....304  
 Sertl (FB 17) .....304  
 Seshadri (FB 13) .....266, 500  
 Seyfang (FB 7) .....84, 112, 217, 563, 574  
 Shokrollahi (FB 17) .....304  
 Siebel (FB 2) .....374  
 Sieben (FB 10) .....232  
 Sietz (FB 8) .....112, 222, 576, 577, 578,  
 582, 584, 586  
 Sievert (AVMZ) .....123, 124, 126, 175  
 Simon (St) .....84, 112  
 Sinemus (ZV) .....68  
 Skala (FB 5) .....196, 464, 465  
 Slawig (FB 11) .....253  
 Sloane (FB 5) ...103, 196, 467, 468, 469  
 Slomka (FB 14) .....276  
 Smirnova (FB 10) .....246  
 Smits (FB 13) .....266  
 Smits (ZV) .....71, 128  
 Smolnik (FB 5) .....203, 445  
 Soetebeer (FB 10) .....103, 105, 112, 246  
 Sohler (FB 6) .....56, 83, 110, 208, 471,  
 472, 473, 522  
 Sohler (FB 17) .....304  
 Sohr (FB 17) .....107, 292, 529, 531  
 Sölken (FB 1) .....163, 335  
 Söll (FB 2) .....100, 173, 354, 357, 358,  
 363, 364  
 Sollmann (FB 13) .....267, 510, 511  
 Sommer (FB 11) .....253, 593, 594, 599  
 Sommerfeld (FB 2) .....175  
 Sonnenberg (FB 8) .....223  
 Sonnenburg (FB 7) .....219  
 Sonntag-Krupp (ZV) .....70, 74  
 Sottong (FB 4) .....190  
 Spaeth (FB 6) .....62, 63, 83, 208, 471,  
 472, 473  
 Specovius-Neugebauer (PC<sup>2</sup>) .....58  
 Sperl (FB 3) .....183, 379, 380  
 Spiegel (FB 17) .....115, 293, 538  
 Spieker .....87  
 Spiekermann (FB 5) .....203  
 Spieß (FB 2) .....175  
 Spintzyk (St) .....84  
 Spörer (FB 12) .....89, 106, 113, 257, 623,  
 626, 627, 631  
 Spreen (FB 1) .....163, 353  
 Sprenger (FB 1) .....159  
 Sprenger (FB 2) .....173, 368, 599, 614  
 Stachowiak (FB 1) .....159  
 Stallein (St) .....91, 111  
 Stambolis (FB 1) .....161, 347  
 Stamm (FB 4) .....190  
 Stappert (FB 17) .....304  
 Staubach (FB 7) .....84, 217, 564, 565,  
 570, 575  
 Staudinger (FB 1) .....159  
 Staudt (FB 15) .....281  
 Steffen (FB 3) .....186, 422  
 Steffen (FB 5) .....460  
 Steffens (FB 6) .....214, 471  
 Stegemeyer (FB 13) .....261  
 Stehling (FB 15) .....92, 281, 593, 597,  
 604, 608, 611, 613  
 Stein (FB 17) .....304  
 Steinecke (FB 1) .....98, 159  
 Steinecke (FB 3) .....179, 384, 386, 387,  
 388  
 Steinert (FB 8) .....223  
 Steingröver (FB 13) .....267  
 Steinhoff (FB 3) .....115, 179, 379, 388,  
 389  
 Steinkemper (FB 13) .....268  
 Steinmeyer (St) .....81  
 Steins (St) .....89  
 Stelte .....85  
 Stemann (FB 9) .....228  
 Stemmer (FB 12) .....63, 89, 257, 625,  
 627, 628, 631, 632  
 Stemmer (FB 14) .....276, 513  
 Stenger (ZV) .....74  
 Stenner (FB 13) .....267  
 Sternberg (FB 6) .....214  
 Stich .....64  
 Stichling (FB 17) .....305  
 Stilz (St) .....112, 143  
 Stirnberg (St) .....81  
 Stock (FB 14) .....271  
 Stöffler (St) .....143  
 Stolp (FB 11) .....253, 590, 591, 595, 598  
 Stolze .....121  
 Storck (FB 10) .....246, 490  
 Stork (FB 2) .....173  
 Störzbach (FB 7) .....217  
 Stöver-Grote (FB 12) .....113, 257, 623,  
 624, 625, 626, 632, 634, 643  
 Stracke (FB 11) .....88, 254  
 Streit (PC<sup>2</sup>) .....58  
 Strickhausen (FB 15) .....282  
 Strohmeier (FB 5) ....197, 417, 448, 453,  
 454



Ströhmer (FB 1) .....163, 344  
 Ströter-Bender (FB 4).....102, 190, 431,  
 432, 434  
 Strzedulla (St).....113  
 Stumpe (FB 12) .....89, 257, 623, 624,  
 626, 627, 632  
 Sturm (FB 2).....173, 355, 363  
 Sturmth (FB 11) .....253, 590, 594, 595,  
 598  
 Suche (FB 6) .....83, 214, 471, 472, 475  
 Sudhoff (FB 3).....180, 385  
 Suhl (FB 5).....63, 103, 196, 445, 456,  
 458, 459  
 Sun (FB 3).....187, 422  
 Szczygiel (ZSB) .....97  
 Szczygiel (ZV) .....74  
 Szmula (FB 1).....78, 159, 351  
 Szolnoki (ZV).....63, 68  
 Szwillus (FB 17).....94, 293, 418, 419,  
 541, 550, 553, 558, 560

## T

Taeger (FB 7) .....219, 568, 569  
 Tanger.....115  
 Tanger (St).....78  
 Tauber (FB 17) .....305, 558, 559  
 Taubken (FB 3) .....180, 380, 385  
 Tchokotheu (FB 5) .....203  
 Teckentrup .....113  
 Tegethoff (FB 14).....271  
 Teich (FB 14).....56, 91, 271, 517, 521,  
 522, 523  
 Tenholt .....54  
 Tetens .....56  
 Theiss (St).....143  
 Theißen (FB 3) .....395  
 Thiede (FB 14) .....271, 516, 522, 523  
 Thiele (FB 2) .....173  
 Thiele (ZV).....70, 145, 375, 377  
 Thiemann (FB 16) .....93, 285, 638,  
 640, 641, 646  
 Thiemt (FB 13).....267  
 Thiere (FB 10) .....246  
 Thierer (FB 2).....100, 173, 370, 371, 372,  
 375, 376  
 Thies (FB 17) .....305  
 Thomas (FB 3).....80, 115, 126, 179, 398,  
 401, 404, 405  
 Tiemeyer (St) .....94

Tietz (Bibl.) .....120  
 Tiggesbäumker (FB 3) .....183  
 Tiggesbäumker-Mütherthies  
 (Bibl.).....66, 119, 120  
 Tillner (FB 11) .....253  
 Timmermann (FB 10).....246  
 Timmermann (St) .....111  
 Tkach (FB 6) .....214  
 Toebben (FB 10).....246  
 Toennige (St) .....111  
 Tornau (St) .....78  
 Toschläger (FB 5).....203  
 Toussaint (FB 1).....163  
 Träger (AVMZ) .....123  
 Treier (FB 10).....250  
 Treu (FB 1) .....161, 352  
 Trinius .....64  
 Tulodziecki (FB 2) .....59, 79, 99, 169,  
 354, 355, 365, 415  
 Türk (FB 7).....84, 217, 563, 564, 573, 574  
 Turner (FB 3).....184, 396, 397  
 Tytko (FB 5).....203, 449

## U

Uhlig (FB 2).....173, 365  
 Uhr (FB 17).....305  
 Ullrich-Jäker (FB 9) .....228  
 Ulrici .....151  
 Ummen (FB 10) .....246  
 Ungrad (ZV).....116, 117  
 Unsöld (Bibl.) .....120

## V

Vahsen (FB 3) .....66, 115, 184, 385, 406  
 van Brackel (FB 5) .....203, 455  
 van den Berg (St) .....143  
 van der Velden (FB 5) .....203, 452  
 van Straten (FB 9).....229, 287, 619,  
 621, 642  
 Varkondi (FB 13) .....267  
 Vasconcellos (St).....83  
 Vestweber (FB 13) .....267  
 Viebach (St) .....128  
 Viegas Cunha (FB 10).....246  
 Vieler .....150  
 Visarius (FB 17).....305  
 Vitz (FB 13) .....267, 503  
 Vockel .....64

Vogel (FB 10).....232  
 Vogel (St).....57  
 Vogelsang (FB 16) .....286  
 Vogt (FB 3) .....400  
 Vogt (FB 5) .....196  
 Vohmann (FB 6) .....214  
 Volbert (FB 17) .....305  
 Volbracht (FB 17).....305  
 Volk (FB 9).....86, 113, 226, 618, 621, 622  
 Vollertsen (FB 10) .....63, 87, 232, 482,  
 483, 490, 492, 496  
 Vollmer (FB 3).....180, 387  
 Vollmering (FB 8).....223  
 Volmich (FB 5).....445  
 Volpert (FB 5).....203, 461, 463  
 von der Forst-Bauer (FB 8) .....224  
 von der Heyde (FB 3) .....185, 385, 389  
 von der Osten (FB 6).....207  
 von Padberg (FB 1) .....346  
 von zur Gathen (FB 17) .....289, 527,  
 528, 529, 534  
 Vonnahme (FB 14) .....277  
 Vorst (FB 3) .....66, 184, 387, 389  
 Vosberg (FB 3).....184  
 Voß (FB 11) .....253  
 Voß (FB 14) .....65, 91, 112, 137, 271, 514,  
 517, 523

## W

Wächter (ZV).....63, 128, 129  
 Wadsack (FB 17) .....305, 552, 554  
 Wagener (FB 10) .....247  
 Wagener, A. (St).....86  
 Wagner (FB 5) .....203, 416, 417, 428,  
 444, 448, 461  
 Wagner (FB 6) .....209, 476  
 Wagner (FB 7) .....219  
 Wagner, D. (FB 3) .....80, 184, 427, 428  
 Wagner, G. (FB 3) .....77, 184, 424, 426  
 Wagner, A. (FB 17) .....305  
 Wagner, R. (FB 17).....305, 526, 530  
 Wahrenburg (FB 3).....184, 379  
 Wald (St) .....124  
 Waldapfel (FB 1).....163, 335  
 Waldmann (St) .....143  
 Waldschmidt.....56  
 Wallaschek (FB 10) .....56, 63, 66, 232,  
 482, 490, 496  
 Wallrabenstein (FB 14) .....277



Walter (FB 15) .....282  
 Wanka (FB 17) .....306  
 Wardemann (FB 8) .....223  
 Warkentin (St).....115  
 Warnecke (FB 13).....90, 111, 262, 495,  
 506, 508, 509  
 Warsitz (FB 14).....277, 517  
 Waske (Bibl.) .....122  
 Wawra (St).....112  
 Weber .....64  
 Weber (FB 1).....163, 349  
 Weber (FB 2).....110, 169, 354, 357, 365  
 Weber (FB 5).....56, 63, 64, 196, 416,  
 444, 453  
 Weber (FB 7) .....217  
 Weber, E. (FB 13).....262  
 Weber, H. (FB 13).....93, 267  
 Weber (FB 14).....278  
 Weber (St) .....79  
 Weber, K.-H.....93  
 Wecke (FB 9) .....226  
 Weddewer (FB 5).....203  
 Wedeck (FB 7) .....217  
 Weeser-Krell (FB 5).....197  
 Wehmeier (FB 17).....306  
 Weigele (FB 6) .....208  
 Weimar (FB 16).....93, 285, 624, 639,  
 640, 642, 644  
 Weimer (Bibl.).....120  
 Weiser (FB 10) .....247  
 Weiß (FB 2).....169, 371, 373, 374, 377  
 Weißbrodt (St).....83  
 Weitland (FB 10) .....232  
 Welke .....108  
 Weller (FB 5) .....204, 417, 448, 451, 453  
 Wemhoff (FB 1) .....60, 160, 345  
 Wend .....109  
 Wenke (FB 1) .....166, 339  
 Weper (FB 14) .....277, 521, 522  
 Werden (FB 12) .....257  
 Werner (Bibl.).....121  
 Werner (FB 2) .....173, 370, 375, 376, 377  
 Werner (FB 5) .....82, 102, 112, 197, 449,  
 450, 455, 456  
 Werner, L. (FB 17) .....306  
 Werner, W. (FB 17) .....293, 528  
 Werthschulte (FB 17) .....107, 115, 306,  
 536, 538, 540  
 Wertz (FB 14) .....277, 520

Weskamp (IEAM) .....60  
 Wesselbaum .....93  
 Westermann (FB 13) .....90, 114, 262,  
 503, 504, 505  
 Westermann (FB 17) .....306  
 Wetter (FB 10) .....247  
 Wettler (FB 2) .....56, 63, 66, 110, 169,  
 366, 368, 369  
 Wetzel (FB 14) .....277, 520  
 Wetzlar (FB 14).....91, 277, 523  
 Weyer (FB 9) .....227, 617, 621  
 Weyrather (FB 1) .....166, 353, 414  
 Wibbeke (FB 10) .....247  
 Wibbing.....152  
 Wichert (FB 14) .....66, 272, 516  
 Wick (FB 10).....247  
 Wiebusch (FB 7) .....220, 568  
 Wiedenroth (FB 11) .....253  
 Wieggers.....144  
 Wielage (PC<sup>2</sup>).....58  
 Wieland .....63, 64, 65, 128  
 Wieland (ZV).....68  
 Wiemann (FB 4).....191, 437  
 Wieneke (FB 10) .....247  
 Wieneke (FB 5).....204, 418, 449, 462  
 Wienhusen .....78  
 Wierum (PC<sup>2</sup>).....58  
 Wiesner (ZV).....63, 68  
 Wietoska (FB 15).....92, 282  
 Wilczek (FB 16).....93, 286  
 Wild (FB 10) .....233  
 Wildraut (FB 9).....228  
 Wilhelmsmeyer (FB 10).....247  
 Wilke (FB 8) .....223  
 Willeke (FB 11).....254  
 Willmes (FB 10) .....233  
 Willms (FB 11) .....66, 88, 253, 589, 598  
 Wilmes (FB 9).....227  
 Winkler (FB 3).....124, 179  
 Winkler (FB 4) .....190  
 Winkler (St).....112  
 Winter (FB 13) .....267  
 Winter (FB 5).....205  
 Wipperfürth .....121  
 Witkop (FB 12) .....257  
 Witkowski (FB 14).....277, 521  
 Wittig (FB 10) .....247  
 Witting (St) .....114  
 Woesthoff (FB 16) .....287, 642

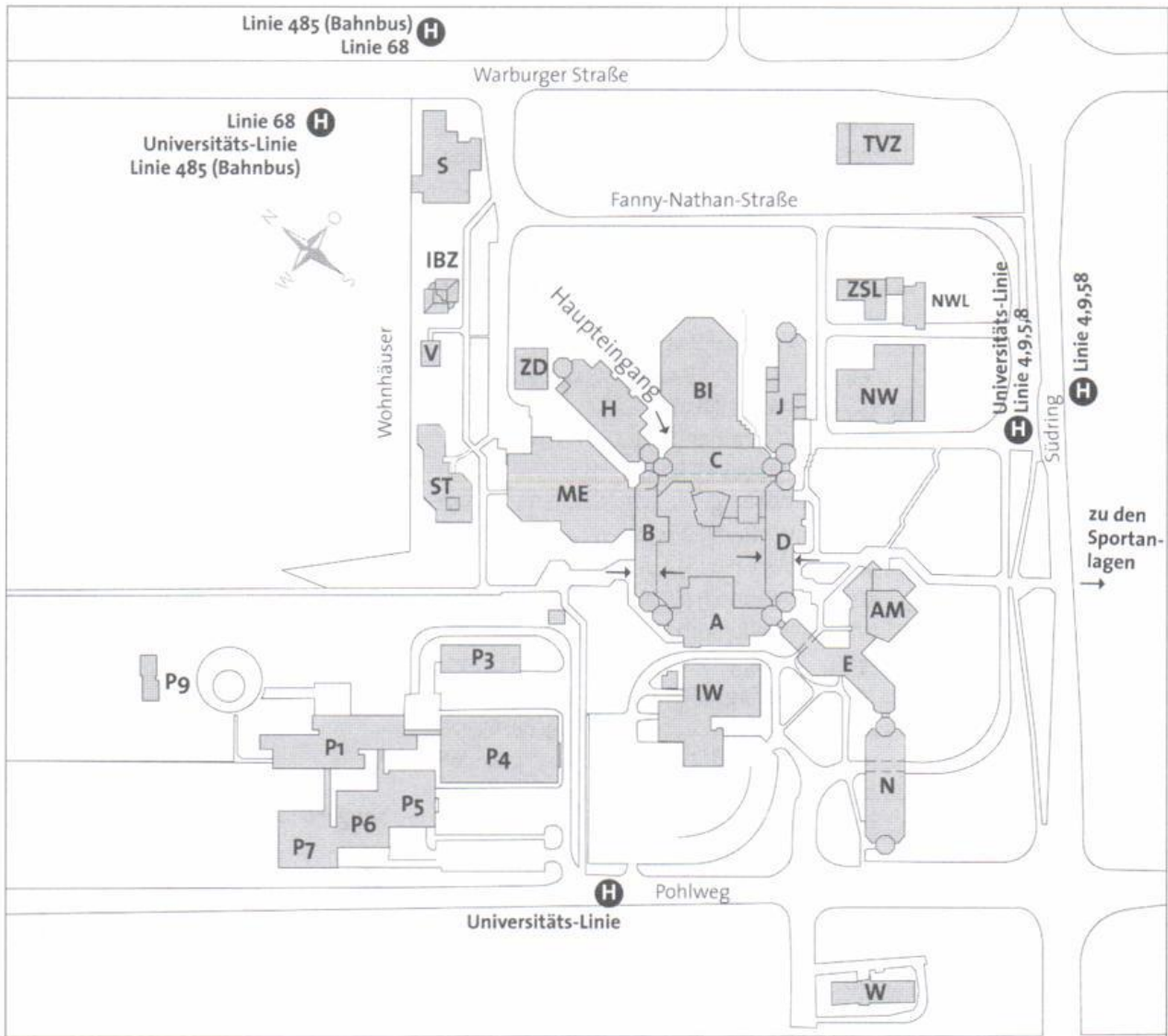
Wöhler (FB 10) .....247  
 Woletz (FB 17) .....306  
 Wolf (FB 1) .....339  
 Wolf (FB 7).....84, 217, 566, 570, 573, 574  
 Wolf (FB 13).....267, 503, 504  
 Wolff (FB 8) .....223, 577  
 Wollersen (FB 13) .....267  
 Wolski (FB 3) .....179, 379, 381, 383  
 Woltmann (FB 10).....250, 489  
 Würdenweber (FB 10) .....250, 490  
 Wortmann (FB 6) .....83, 110, 209, 472,  
 473  
 Wortmann (FB 10) .....248  
 Wöstmann (FB 10) .....247  
 Wottawa (FB 17).....306  
 Wulf (PC<sup>2</sup>).....58  
 Wüller (FB 4) .....191, 437  
 Wunderlich .....56  
 Wünsche (FB 15).....281  
 Wüst (FB 14) .....277, 516, 517, 521

## Y

Yang (FB 14) .....277

## Z

Zabel (FB 5) .....197  
 Zeidler (FB 10).....248  
 Zelder (FB 10) .....233  
 Zellmann (FB 3) .....187, 389, 420  
 Zerhusen-Blecher (FB 9).....54, 229  
 Zhao (FB 17) .....306  
 Ziegler (FB 6).....83, 140, 209, 471, 474  
 Ziegler (FB 17) .....306  
 Zielke (FB 2) .....99, 169, 357, 365, 366  
 Zimmer (FB 10) .....233, 481, 488  
 Zimmer (FB 11).....254  
 Zimmermann (FB 5) .....204  
 Zindel (FB 2) .....371  
 Zindel (FB 4) .....191, 432, 433, 434  
 Zinser (Bibl.) .....120  
 Zons (FB 3).....179, 407, 419  
 Zörner (FB 3).....184, 425, 426  
 Zörner (FB 5).....126  
 Zuanel (St) .....114  
 Zuidema (FB 7).....84, 112, 219, 565, 570,  
 572  
 Zunker (St) .....128



## Gebäudeplan Paderborn

### Warburger Str. 100

|     |   |
|-----|---|
| A   | Fachbereich 6, 13,<br>Studiobühne                           |
| AM  | Auditorium Maximum  |
| BI  | Universitätsbibliothek                                      |
| C   | Fachbereich 5, Uni-Bibl.                                    |
| D   | Fachbereich 17  |
| E   | Fachbereiche 3, 5, 17                                       |
| H   | Fachbereiche 2, 3, 4, 5, AVMZ,<br>ZV, Brückenkurs           |
| IBZ | Internationales Begegnungszentrum/<br>Gästehaus Jenny Aloni |
| J   | Fachbereiche 6, 13  |
| IW  | Halle Ingenieurwissenschaften                               |
| NW  | Halle Naturwissenschaften                                   |
| NWL | Naturwissenschaftliches<br>Chemikalienlager                 |

|     |   |
|-----|---|
| ME  | Mensa, AStA,<br>Zentrale Studienberatungsstelle |
| S   | Fachbereiche 3, 4                               |
| St  | Studentenwerk                                   |
| TVZ | Technische Versorgungszentrale                  |
| V   | Akad. Auslandsamt,<br>Hochschulsport            |
| ZD  | Zentrale Dienste                                |
| ZSL | Zentrales Sonderabfall-Lager                    |

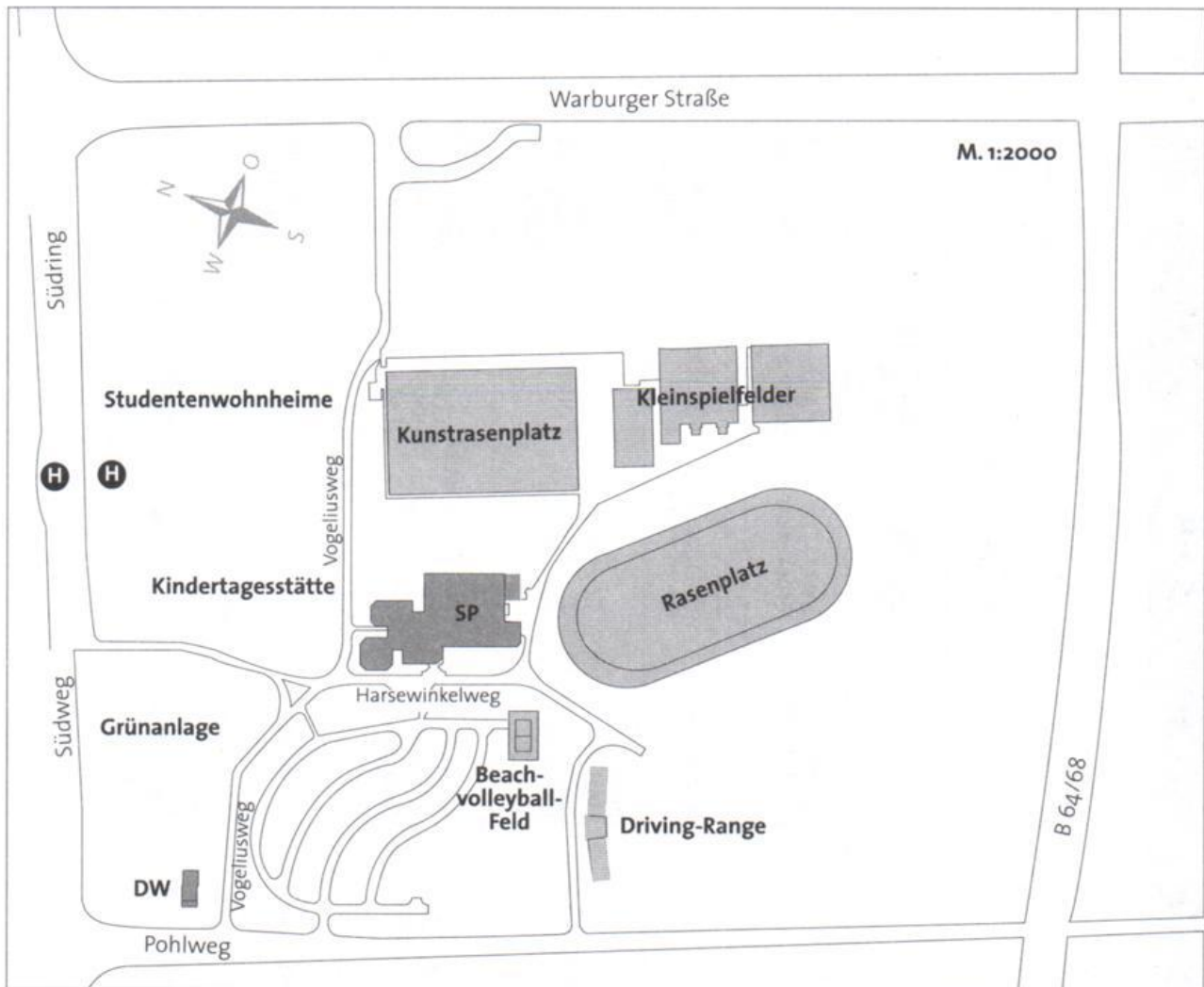
### Pohlweg

|   |                                |
|---|--------------------------------|
| P | Fachbereiche 6, 10, 14, PLAZ   |
| N | Fachbereiche 1, 6, 10, 14, HRZ |
| W | Drittmittelgebäude             |

### Fürstenallee 11

|   |  |
|---|--|
| F | Fachbereich 17, HNI, C-LAB,<br>Graduiertenzentrum, PC <sup>2</sup> |
|---|--|





## Gebäudeplan Paderborn

### Pohlweg

SP Sporthalle, Institutsgebäude Fach „Sport“ und „Sportmedizin“  
Sportanlagen

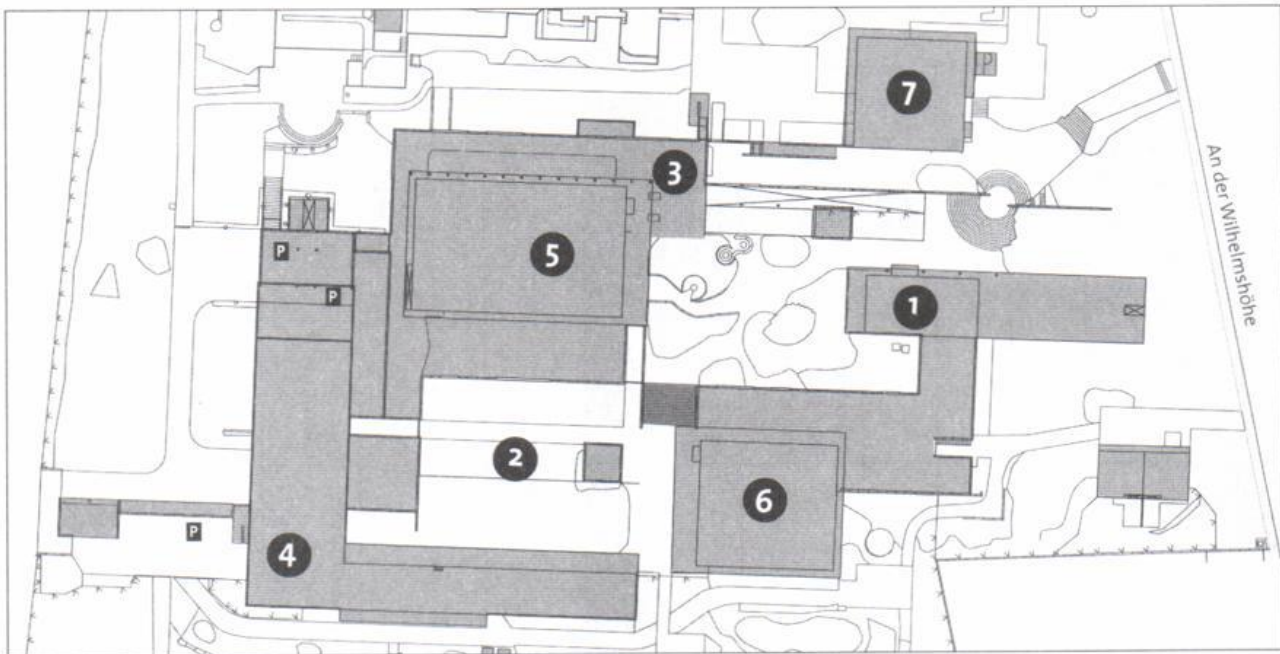
DW IBFF - Institut für Begabtenforschung und -förderung in der Musik

Driving Range Golfanlage des Vereins zur Förderung der Sportwissenschaftl. und sportmedizinischen Forschung e.V.



| Bauteil Ebene | A                              | B                                     | C                           | D                            | E  | H  | J                                   | N   |
|---------------|--------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------|------------------------------|--|--|-------------------------------------|---|
| 8             |                                |                                       |                             |                              |  | Musik  |                                     |   |
| 7             |                                |                                       |                             |                              |  | Textil-Gestaltung/VWL                                      |                                     |   |
| 6             |                                |                                       |                             |                              |  | Pädagogik/<br>Dekanat FB 2                                 | Bio./Chemie/<br>Hausw.Wiss.         |   |
| 5             |                                |                                       | VWL                         |                              | Wirtschafts-<br>Informatik/<br>BWL   | BWL/<br>Brückenkurs  | Hausw.Wiss./<br>Chemie              | M-Technik/<br>Rechenzentrum                                     |
| 4             | Physik                         |                                       | BWL/<br>Dekanat FB 5        |                              | Informatik   | Psychologie/<br>Pädagogik/<br>Germanistik                  | Chemie                              | M-Technik/<br>Geographie  |
| 3             | Physik                         | Verwaltung                            | BWL/VWL                     | Mathematik                   | Informatik/<br>Hochschul-team<br>des Arbeitsamtes/<br>Gesch.-St.<br>TK/AOK | Germanistik/<br>Romanistik/<br>Dekanat FB 3                | Chemie                              | Theor. Physik<br>Theologie<br>Dekanat FB 1                      |
| 2             | Physik                         | Rektor/Kanzlerin/<br>Verwaltung       | VWL/Didaktik/<br>Prüf.Sekr. | Mathematik/<br>Dekanat FB 17 | Wirtschafts-<br>Informatik/<br>Medienwiss.                                 | AVMZ/Anglistik/<br>Romanis-<br>tik/PR/VRZ/<br>Justitiariat | Chemie/<br>Physik/<br>Dekanat FB 13 | Geschichte/<br>Phil./Soziol./<br>Politik/Rechen-<br>zentrum/WPR |
| 1             | Physik/<br>Dekanat FB 6        | Verwaltung                            | Bibliothek                  | Mathematik                   | Informatik   | AVMZ   | Chemie                              | E-Technik/<br>Haustechnik                                       |
| 0             | HS A 1-6/<br>Chemie/<br>Physik | Stud.-Schr./<br>Prüf.Schr./<br>HS B 1 | HS C 1+2/<br>Pfortner       | HS D 1+2                     | Wirtschafts-<br>Informatik/<br>Haustechnik/<br>HS AM                       | HS H 1-7/<br>Hausmeister                                   | Haustechnik                         |   |
| U             | Studiobühne/<br>Haustechnik    | HS-B 2                                | HS-Vorber.<br>Chemie        | Pizzeria                     |  | Haustechnik  |                                     |   |

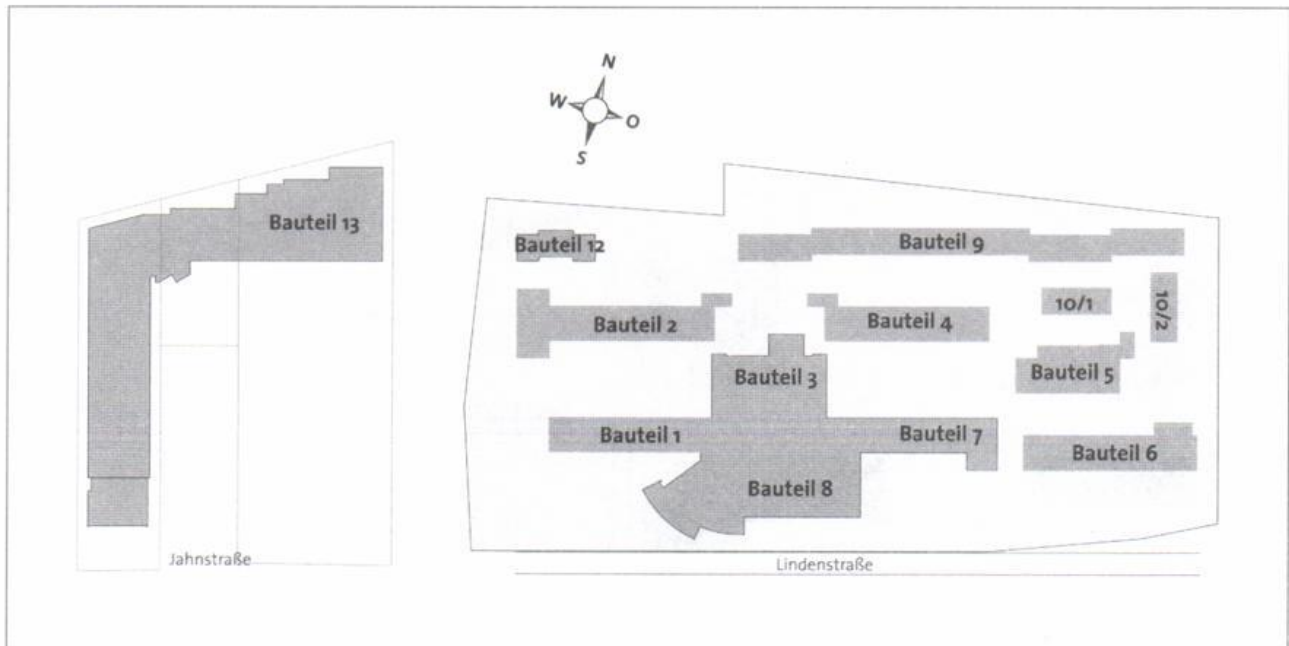
| Bauteil Ebene | P 1                                | P 4         | P 5                       | P 6           | P 7                          | P 9  | V  | S                               |
|---------------|------------------------------------|-------------|---------------------------|---------------|------------------------------|--|--|---------------------------------|
| 7             | E.-Technik                         |             |                           |               |                              |  |  |                                 |
| 6             | E.-Technik                         |             |                           |               |                              |  |  | Gestaltung                      |
| 5             | E.+M.-Technik                      |             |                           |               |                              |  |  | Gestaltung                      |
| 4             | M.-Technik                         | M.-Technik  | Physik                    | E.-Technik    | E.-Technik                   |  |  | Kunst/<br>Gestaltung            |
| 3             | E.+M.-Technik/<br>Dekanate 10+14   | M.-Technik  | Physik./<br>E.-Technik    | E.-Technik    | E.-Technik                   |  |  | Kunst/<br>Gestaltung            |
| 2             | E.+M.-Technik                      | M.-Technik  | E.+M.-Technik/<br>HS      | E.-Technik/HS | E.-Technik/HS                |  |  | Kunst/<br>Gestaltung            |
| 1             | E.+M.-Technik                      |             | Physik                    | E.-Technik    | E.-Technik                   |  | Akad. Aus-<br>landsamt/<br>Allgem. Hoch-<br>schulsport | Kunst/<br>Gestaltung            |
| 0             |                                    |             |                           |               |                              | PLAZ   | Akad. Aus-<br>landsamt                                 | Kunst/<br>Gestaltung            |
| Bauteil Ebene | F                                  | NW          | IW                        | BI            | ME                           | SP   | S/W  | W                               |
| 5             |                                    |             |                           |               |                              |  |  |                                 |
| 4             |                                    |             |                           |               |                              |  |  | M.-Technik                      |
| 3             |                                    |             |                           |               |                              |  |  | M.-Technik                      |
| 2             | Informatik                         | Chemie      |                           | Bibliothek    |                              |  | Kunst  | Drittmittel-<br>projekte        |
| 1             | HNI/Informatik/<br>Graduiertenz.   | Chemie      | M.-Technik/<br>E.-Technik | Bibliothek    | Mensa                        | Umkleieraum<br>Tribüne/<br>Sportmedizin        | Germanistik  | M.-Technik/<br>Drittmittelproj. |
| 0             | HNI/PC <sup>2</sup> /<br>Cafeteria | Haustechnik | M.-Technik/<br>E.-Technik | Bibliothek    | Mensa/ASTA/<br>ZSB/Sparkasse | Sporthallen/<br>Sportinstitut/<br>Sportmedizin | Dekanat<br>FB 4/Kunst                                  | M.-Technik                      |
| U             | C-LAB                              |             | Haustechnik               | Bibliothek    | ASTA/ Pub/<br>Kegelbahn      |  |  |                                 |



## Gebäudeplan Höxter

|   |                |              |
|---|----------------|--------------|
|   | <b>Bauteil</b> | <b>1 000</b> |
| Hausmeister, Zeichenlabor   | Ebene          | 200          |
| Abt.-Verwaltung, Dekanate, Abteilungssprecher, Konferenzraum  | Ebene          | 300          |
|   | <b>Bauteil</b> | <b>2 000</b> |
| ASTA, Lichtpauserei, Elektrowerkstatt, Rechenzentrum  | Ebene          | 200          |
| Labor für Werkstoffkunde, Freiraumplanung   |                |              |
|   | <b>Bauteil</b> | <b>3 000</b> |
| Labore für Wasserwirtschaft, Hydrologie und Geotechnik  | Ebene          | 100          |
| Schlosserei, Tischlerei   |                |              |
|   | <b>Bauteil</b> | <b>4 000</b> |
| Physiklabor, Gestaltung   | Ebene          | 100          |
| Labor für Immissionsschutz und Erschütterungstechnik, Mess- und Regeltechnik, Abfalltechnik, Bodenkunde/Bodenschutz | Ebene          | 200          |
| Großer Hörsaal, Gewächshaus, Baubetrieb und Technik, Meteorologie, Landschaftsplanung, Waldökologie und Klimakunde  | Ebene          | 300          |
| Hörsäle, Freilandpflanzenkunde, Pflanzenverwendung, Landschaftsökologie   | Ebene          | 400          |
|   | <b>Bauteil</b> | <b>5 000</b> |
| Immissionsschutzlabor   | Ebene          | 200          |
| Chemielabor   | Ebene          | 300          |
| Labore für Abwassertechnik, Biologie, Wassertechnologie   | Ebene          | 400          |
|   | <b>Bauteil</b> | <b>6 000</b> |
| Bibliothek, Fern-Universität Hagen  | Ebene          | 300          |
| Vorlesungs- und Übungsräume, Sammlung Biologie/Ökologie   | Ebene          | 400          |
| Tierökologie, Vegetationskunde  | Ebene          | 500          |
|   | <b>Bauteil</b> | <b>7 000</b> |
| Mensa, Heizzentrale   |                |              |





## Gebäudeplan Meschede

Bauteil 1: EDV, Laboratorien

Bauteil 2: Bibliothek, Vorlesungs- und Seminarräume

Bauteil 3: Mensa, Küche

Bauteil 4: AStA, Physiklabor, Seminar- und Vorlesungsräume

Bauteil 5: -

Bauteil 6: Werkstoffprüfung, Fertigungstechnik, Messtechnik und Spannungs-Optik

Bauteil 7: Seminar- und Vortragsräume, NF, HF, Mikroprozessoren, Prüfungsamt, Sanitätsraum

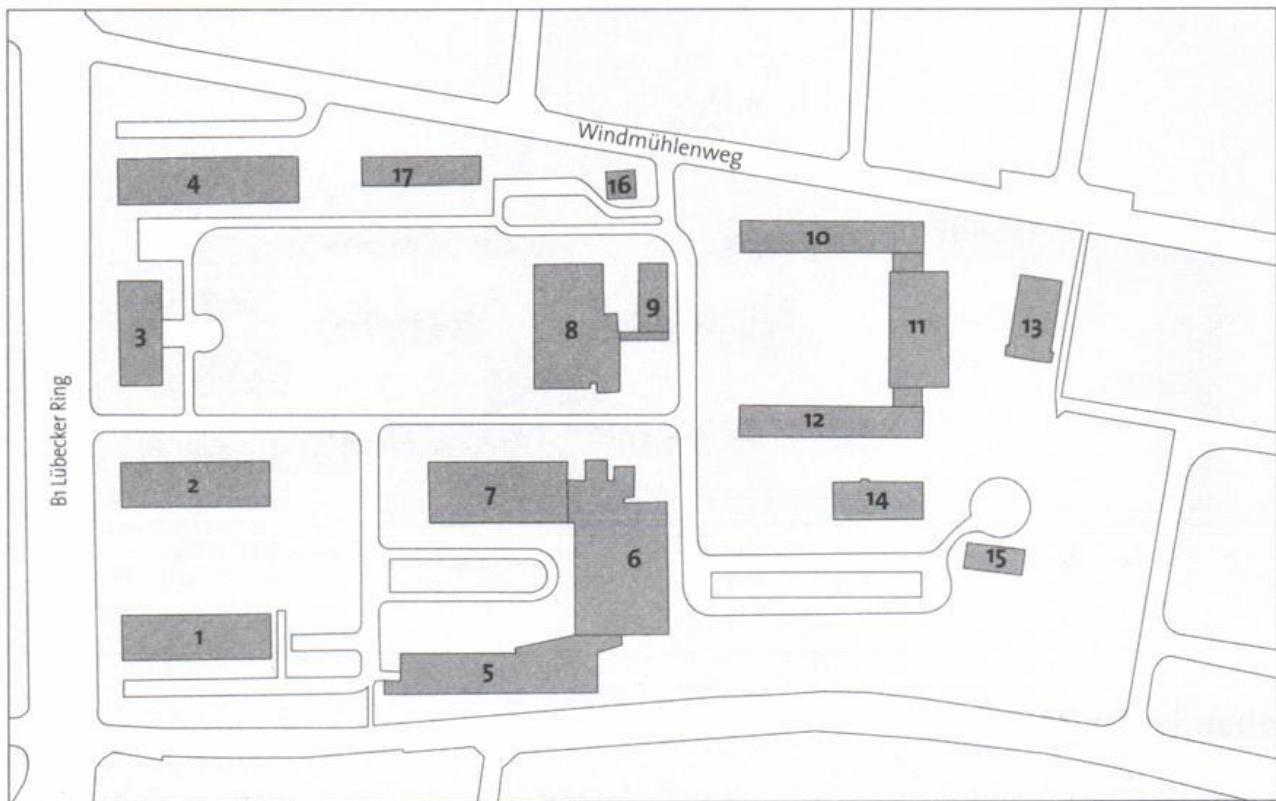
Bauteil 8: Hörsäle, Verwaltung, Dekanate, Abteilungssprecher

Bauteil 9: Vorlesungs-, Seminar- und Konstruktionsräume, E.-Werkstatt, SPS, Elektr. Schaltungen und Netzwerke, Hauswirtschaftsdienst

Bauteil 10: Labor- und Seminarräume

Bauteil 12: Optische Nachrichtenübertragung, Impulstechnik, Regelungstechnik

Bauteil 13: Produktions- und Fertigungstechnik, Nachrichtentechnik, Elektrische Kleinmaschinen, Strömungsmaschinen, Maschinenlaboratorien, Maschinenwerkstatt, Seminarräume



## Gebäudeplan Soest

- |   |                               |
|---|-------------------------------|
| 1. Agrarwirtschaft FB 9                         | 9. Technischer Betriebsdienst |
| 2. Maschinenbau – Automatisierungstechnik FB 12 | 10. Vorlesungsräume (ab 2000) |
| 3. Abteilungsverwaltung                         | 11. Vorlesungsräume (ab 2000) |
| 4. Elektrische Energietechnik FB 16 (ab 2002)   | 12. Bibliothek (ab 2002)      |
| 5. Maschinenlabor FB 12                         | 13. Hochspannungslabor FB 16  |
| 6. Maschinenlabor FB 12 und FB 16               | 14. Phyto-Labor FB 9          |
| 7. Maschinenlabor FB 12                         | 15. Gewächshaus FB 9          |
| 8. Mensa (ab 2001)                              | 16. Lager                     |
|   | 17. Technikmuseum             |

# AKTUELLER STELLENMARKT

**Auf den folgenden Seiten präsentieren sich namhafte Firmen, die qualifiziertes Personal aus dem Kreis der Hochschulabsolventen suchen.**

Bei Interesse an einer Anzeigenschaltung im **Stellenmarkt** der Universität Paderborn wenden Sie sich bitte an folgende Adresse:

**VMK Verlag für Marketing und Kommunikation GmbH**  
Faberstraße 17,  
6570 Monsheim  
[www.vmk-verlag.de](http://www.vmk-verlag.de)  
[info@vmk-verlag.de](mailto:info@vmk-verlag.de)



Ihr Ansprechpartner:  
Herr Retsch  
Tel. 0 62 43/909-234

# VMK

Verlag für Marketing  
und Kommunikation GmbH

## Das Kapital. Jetzt in der handlichen Studentenausgabe.

Private Finance von **MLP**  
Und das Leben wird reicher.

► Go to: [www.mlp.de](http://www.mlp.de)



MLP Geschäftsstelle Paderborn II  
Paderwall 1-5  
33102 Paderborn  
Telefon: 05251/87289-0  
Fax: 05251/87289-50  
E-Mail: [ann.konratzki@mlp-ag.com](mailto:ann.konratzki@mlp-ag.com)



# HESSE & KNIPPS

## SEMICONDUCTOR EQUIPMENT

Wir entwickeln und produzieren Maschinen zur Fertigung von mikroelektronischen Bauteilen. Während unserer fünfjährigen Marktpräsenz konnten wir aufgrund unserer Innovationskraft eine weltweit führende Position im Bereich der Bondtechnologie erlangen.

Unsere jüngsten Neuentwicklungen im Bereich der Aufbau- und Verbindungstechnik eröffnen uns ein hohes Wachstumspotential. Um dieses Potential ausschöpfen zu können, suchen wir im Bereich Entwicklung qualifizierte Mitarbeiter der folgenden Fachrichtungen:

- **Elektrotechniker(in)**  
Diplom I oder Diplom II, Bs, Ms
- **Maschinenbauer(in)**  
Diplom I oder Diplom II, Bs, Ms
- **Informatiker(in)**  
Diplom I oder Diplom II, Bs, Ms
- **Physiker(in)**  
Diplom I oder Diplom II, Bs, Ms

Um unseren weltweiten Vertrieb weiter ausbauen zu können, suchen wir eine(n)

- **Vertriebsorientierte(n) Ingenieur(in)**  
mit guten Englischkenntnissen

In allen genannten Bereichen bieten wir des weiteren Praktikanten und studentischen Hilfskräften die Möglichkeit, in einem interessanten Arbeitsumfeld tätig zu werden.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie bitte Ihre ausführlichen Bewerbungsunterlagen an unsere Personalabteilung. Für telefonische Vorabinformationen steht Ihnen Herr Messlinger gerne unter der Telefonnummer 05251/1560-31 zur Verfügung.

Hesse & Knipps GmbH  
Vattmannstraße 6  
33100 Paderborn

• Telefon: 05251/1560-0  
• Fax: 05251/1560-97

• eMail: [info@hesse-knipps.com](mailto:info@hesse-knipps.com)  
• [www.hesse-knipps.com](http://www.hesse-knipps.com)

# Mit uns die Zukunft (um-) formen...

*Wir sind ein modernes, erfolgreiches Unternehmen der internationalen **Automobilzulieferindustrie**. In der **Kaltumformtechnik und weiterführenden Bearbeitung** besitzen wir ein überragendes Know-how. Mit z. Zt. 200 Mitarbeitern sind wir ein selbständiger Teil einer mittelständischen Unternehmensgruppe.*

**Wir bieten Studenten / Studentinnen Fachrichtung Maschinenbau Diplomarbeiten und Praktikantenplätze im Bereich:**

## **Entwicklung, Konstruktion, Fertigung, QS**

*Junge innovative Maschinenbauingenieure finden in unserem Hause ein breitgefächertes Aufgabenspektrum und interessante Projekte. Zeichnen Sie sich durch Kommunikationsstärke und Teamfähigkeit aus, sollten Sie sich diese Chance nicht entgehen lassen.*

*Haben wir Ihr Interesse geweckt? Auf Ihre Bewerbung freuen wir uns. Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen und Ihren Wunschtermin an:*



A. & E. Keller GmbH & Co., 59823 Arnsberg, Niedereimerfeld 10

Telefon ( 02931 ) 899-151

[www.aekeller.com](http://www.aekeller.com)





# HONSEL

## KOMPETENZ IN LEICHTMETALL

**Sie haben die richtige Einstellung!  
Wir den passenden Job!**

Honsel ist ein weltweit erfolgreich operierendes Unternehmen der Leichtmetallverarbeitenden Industrie. Hervorragend strukturiert und zukunftsicher positioniert in den Geschäftsfeldern Automotive, Non-Automotive, Halbzeug und Entwicklung Leichtmetalle bietet Honsel Studienabsolventen erstklassige Berufschancen. Ob national oder international - wir geben Ihnen die Chance, Ihre theoretischen Kenntnisse in der Praxis anzuwenden und Ihre individuellen Fähigkeiten leistungsorientiert einzusetzen.

Um unsere hohen Ziele zu verwirklichen, sind wir an leistungsorientierten

### **Hochschulabsolventen/innen der Fachrichtungen**

**Maschinenbau, Elektrotechnik,  
Informatik, Betriebswirtschaft,  
Wirtschaftsingenieurwesen**

interessiert, denen wir einen maßgeschneiderten Start ins Berufsleben bieten.

Ihr Studium haben Sie erfolgreich abgeschlossen und Ihr Engagement und Ihre hohe Motivation durch Praktika, vielleicht sogar im Ausland, unter Beweis gestellt. Sie beherrschen Englisch in Wort und Schrift und arbeiten gern im Team. Mobilität und Flexibilität sind für Sie selbstverständlich. Dann gestalten Sie jetzt aktiv Ihre und unsere Zukunft.

Aber auch wenn Sie erst „auf dem Weg“ zu einem erfolgreichen Abschluss sind, sollten Sie sich bei uns bewerben. **Als Praktikant, Diplomand oder Trainee erhalten Sie eine bedarfs- und praxisorientierte Weiterbildung.** Willkommen bei Honsel!

Mehr über Ihren Berufseinstieg oder Ihre Möglichkeiten bei Honsel erfahren Sie unter [www.honsel.com](http://www.honsel.com) oder schreiben Sie uns:

HONSEL GmbH & Co. KG · D-59870 Meschede  
Tel. +49-291/291-0 · Fax +49-291/291-366  
[info@honsel.com](mailto:info@honsel.com) · [www.honsel.com](http://www.honsel.com)



# JETZT EINSTEIGEN UND DURCHSTARTEN!

**Mit  
Top-Projekten  
aufsteigen.**

Sie haben Ihr Ingenieur- oder Informatik-Diplom in der Tasche und wollen endlich richtig Gas geben bei spannenden, abwechslungsreichen Aufgaben? Dann steigen Sie ein bei FERCHAU, dem Marktführer für Ingenieurdienstleistungen. In der Projektarbeit für Top-Unternehmen verschiedenster Branchen können Sie ungebremst auf Karrierekurs gehen. Sie lernen unterschiedliche Firmen, Unternehmensstrukturen und -kulturen kennen. Sie erweitern ständig Ihren Erfahrungsschatz und bauen Ihre fachliche und persönliche Qualifikation aus. Wir unterstützen Sie dabei als Copilot. Durch individuelle berufliche und persönliche Förderung, laufende Weiterbildung und gute Aufstiegsmöglichkeiten, z. B. zum Projekt- oder Konstruktionsleiter. Klingt gut? Dann los! Gehen Sie jetzt mit Ihrer Bewerbung ins Rennen!



**FERCHAU**  
Ingenieurdienstleistungen

FERCHAU Konstruktion GmbH  
Niederlassung Bielefeld  
Sunderweg 4  
33649 Bielefeld  
Fon 05 21 / 44 40 03  
Fax 05 21 / 44 18 68  
[bielefeld@ferchau.de](mailto:bielefeld@ferchau.de)

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir Vollzeitmitarbeiter und Studenten für die Bereiche

- Softwareentwicklung
- Projektmanagement
- Marketing
- Vertrieb und
- Support

Wenn Sie also Interesse an einer abwechslungsreichen und herausfordernden Tätigkeit haben, dann senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen per Post oder E-Mail zu.

Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen.

Intermoves AG  
Technologiepark 19  
33100 Paderborn  
Tel.: (0 52 51) 16 13-0  
Fax: (0 52 51) 16 13-99  
Internet: [www.intermoves.de/jobs](http://www.intermoves.de/jobs)  
E-Mail: [jobs@intermoves.de](mailto:jobs@intermoves.de)



**Das Internet verändert die Gesellschaft und alle Formen der Kooperation zwischen Unternehmen und Menschen...**

**... wir suchen laufend engagierte Menschen, die diese Entwicklung aktiv mitgestalten möchten.**

**Sprechen Sie mit uns!**

Als Hersteller von Standardsoftware für den B2B-eCommerce-Bereich bieten wir führende Lösungen für sämtliche Anforderungen an die elektronische Abwicklung des Geschäftsverkehrs.

Wir sind ein mittelständisches, zukunftsorientiertes Unternehmen, welches weltweit Sondermaschinen und komplette Produktionsanlagen für die Kunststoffindustrie entwickelt, projiziert, konstruiert und erstellt. Unser Standort liegt in attraktiver Nähe zum Chiemsee und zu Salzburg.

Um unsere hohe Qualität auch in Zukunft gewährleisten zu können, bieten wir jungen, engagierten

## **Diplom-Ingenieuren/Ingenieurinnen TU**

der Fachrichtungen      Maschinenbau  
                                 Kunststoff-/Verfahrenstechnik  
                                 Elektrotechnik

die Möglichkeit, sich in die vielfältigen und interessanten Aufgabenstellungen in unserem Hause einzuarbeiten und nach sorgfältiger Einarbeitung an der Entwicklung neuer, komplexer Lösungen mitzuwirken. Wenn Sie eine anspruchsvolle Aufgabe innerhalb der genannten Fachrichtungen suchen, sollten Sie sich bei uns bewerben:

## **BRÜCKNER**

**Individualität  
Qualität  
Wissen  
Wirtschaftlichkeit  
Zukunftsdenken**

**Brückner  
Maschinenbau GmbH  
Postfach 1161  
D-83309 Siegsdorf  
Telefon 08662/63-340  
E-mail: [HR@Brueckner.de](mailto:HR@Brueckner.de)  
Web: [www.Brueckner.de](http://www.Brueckner.de)**





## Bundesamt für Wehrtechnik und Beschaffung

**Wir versorgen die Bundeswehr mit modernem Wehrmaterial für die Aufgaben von morgen!**

- Wir stellen ein: **Dipl.-Ingenieurinnen und Dipl.-Ingenieure (FH/TU)**
- Fachrichtungen: **Elektrotechnik, Elektronik, Nachrichtentechnik, Technische Informatik, Maschinenbau, Kraftfahrzeugbau, Flugzeugbau, Flugtriebwerksbau, Schiffbau, Schiffsmaschinenbau**
- Aufgaben: Sie konzipieren, entwickeln, erproben und beschaffen bei uns modernstes wehrtechnisches Gerät in Abstimmung mit den Streitkräften, national oder in internationaler Zusammenarbeit.
- Wir bieten: Einen krisensicheren Arbeitsplatz als Beamter im technischen Dienst der Bundeswehrverwaltung mit einem breiten Betätigungsfeld bei Dienststellen im Bundesgebiet und im Ausland.
- Unser **Traineeprogramm** beginnt jeweils im Mai und November.
- Weitere Infos: Unser **TEAM NACHWUCHSWERBUNG** berät Sie gerne  
Tel.: 02 61 / 400 - 3617 oder -2125  
Fax: 02 61 / 400 - 2220  
<http://www.bwb.org>

Ihre Bewerbung richten Sie an:

**BWB, Referat ZA III 2, Postfach 30 01 65, 56057 Koblenz**

Einstellungshöchster ist 31 Jahre. Bewerbungen von Frauen sind besonders erwünscht. Schwerbehinderte Bewerber/-innen werden bei gleicher Eignung vorrangig berücksichtigt; ein Mindestmaß an körperlicher Eignung wird verlangt.

FORSCHUNGSMAGAZINE

ZEITUNGEN · ZEITSCHRIFTEN

VORLESUNGSVERZEICHNISSE

STUDIENFÜHRER

TELEFONVERZEICHNISSE

PERSONALVERZEICHNISSE

FESTSCHRIFTEN

DOKUMENTATIONEN

CD-ROM-PUBLIKATIONEN

Ihr Partner für  
Publikationen

**VMK**

Der Verlagsservice für  
anzeigengestützte Printmedien

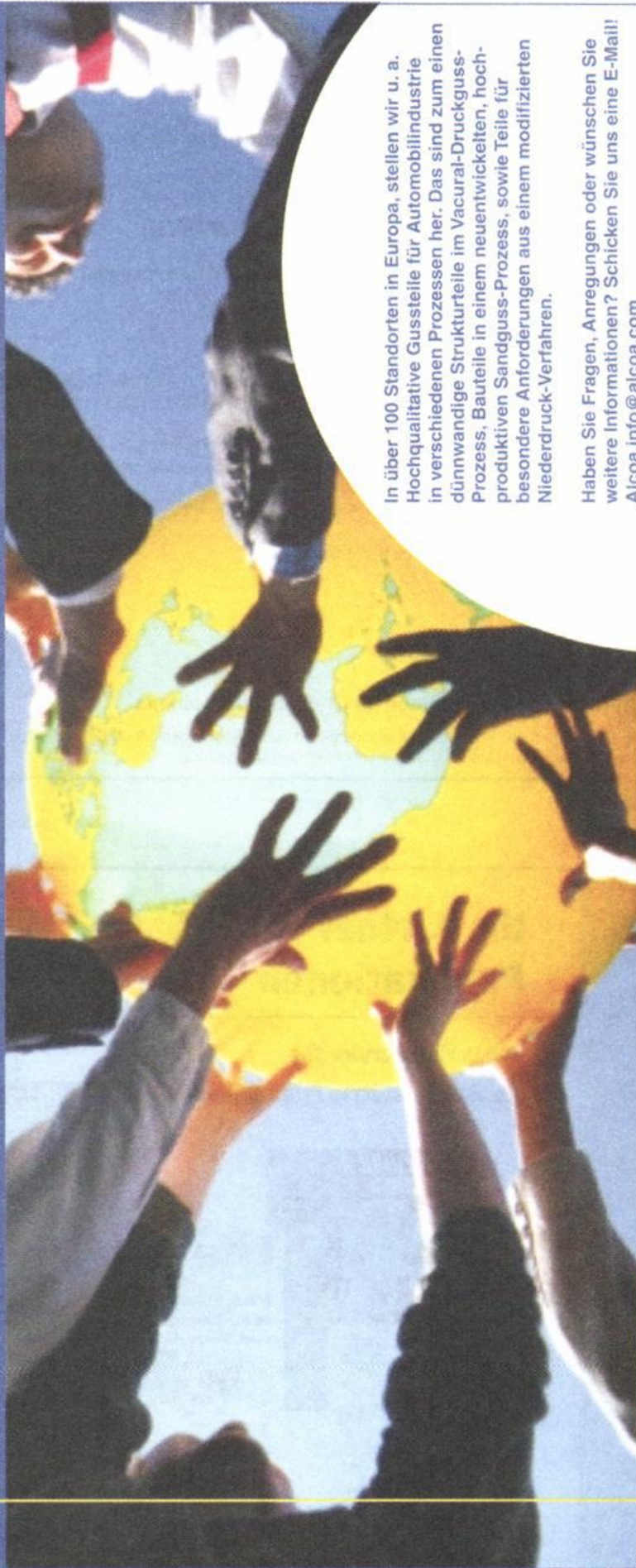


Geschäftsführer:  
Helga Thomas,  
Hans Michael Thomas

D-67590 Monsheim,  
Faberstraße 17,  
Tel.: 0 62 43/90 9-0,  
Fax: 0 62 43/90 9-400,  
e-mail: [info@vmk-verlag.de](mailto:info@vmk-verlag.de)



Kompetenz in Aluminium - weltweit.



In über 100 Standorten in Europa, stellen wir u. a. Hochqualitative Gussteile für Automobilindustrie in verschiedenen Prozessen her. Das sind zum einen dünnwandige Strukturteile im Vacural-Druckguss-Prozess, Bauteile in einem neuentwickelten, hochproduktiven Sandguss-Prozess, sowie Teile für besondere Anforderungen aus einem modifizierten Niederdruck-Verfahren.

Haben Sie Fragen, Anregungen oder wünschen Sie weitere Informationen? Schicken Sie uns eine E-Mail! [Alcoa.info@alcoa.com](mailto:Alcoa.info@alcoa.com)



**ALCOA**

**ALCOA Europe**

**Automotive Castings & Finished Extrusions**

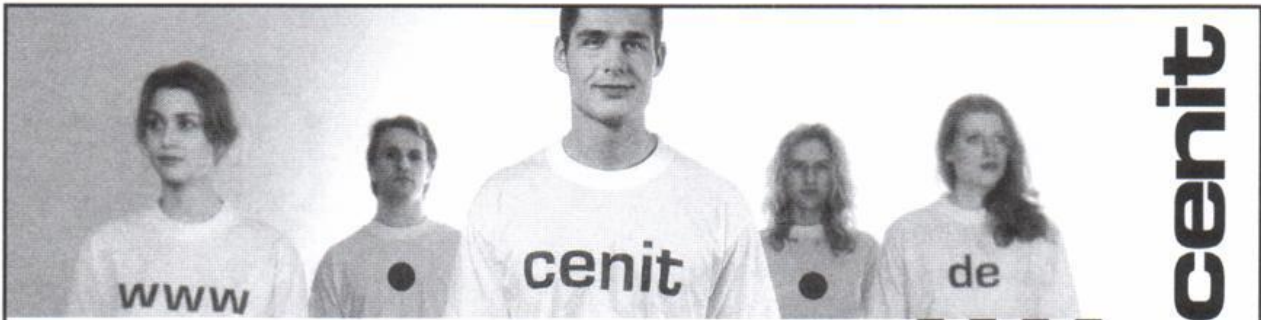
Overweg 24, D-59494 Soest/Germany

Tel.: +49 (0) 29 21-9 70-0, Fax: +49 (0) 29 21-9 70-4 99

[www.alcoa-automotive.de](http://www.alcoa-automotive.de)

— GLOBALE STÄRKE





## **Karrierestart bei CENIT - Von Anfang an außergewöhnliche Chancen!**

Die CENIT AG Systemhaus hat sich durch konsequente Kundenorientierung und beispielhaften Service zu einem der führenden Softwarehäuser und Dienstleistungsunternehmen für Informationstechnologie in Deutschland entwickelt. Wir beraten Industriekunden sowie Finanzdienstleister, Handelshäuser und Behörden bei der Einführung innovativer und zukunftssträchtiger Informationstechnologien. Dabei reicht das Angebot von der Auswahl geeigneter Hard- und Software über die Implementierung beim Kunden bis hin zu umfassenden Dienstleistungen wie Schulungen, Support oder Outsourcing.

### **Softwareentwickler/innen**

Java, Digital Manufacturing, CAD/CAM, Dokumentenmanagement

### **Anwendungsberater/innen CATIA**

Schwerpunkt Schiffbau, Automotive, Aerospace, Maschinenbau

### **Technical Consultant**

Produktdatenmanagement (PDM), Dokumentenmanagement, Digital Manufacturing

### **System Engineer UNIX / NT**

e-business, e-engineering

Sie haben Ihr Studium erfolgreich abgeschlossen und wollen eine erfolgreiche Karriere starten? Das schnelle Eindenken in neue Aufgabenstellungen, die Bereitschaft, neue Aufgaben anzugehen und ein analytischer, zielorientierter Arbeitsstil mit dem Blick für das Wesentliche sind für Sie selbstverständlich? Dann freuen wir uns über Ihre aussagekräftige Bewerbung – gerne auch Online.

Gerne vergeben wir auch auf Anfrage Praktikantenplätze und Diplomarbeiten.

## **get the job advantage!**

### **CENIT AKTIENGESELLSCHAFT SYSTEMHAUS**

Stuttgart • Berlin • Düsseldorf • Frankfurt a.M. • Hamburg • Friedrichshafen  
Hannover • München • Saarbrücken • Oxford Zürich • Montreal • Detroit • Paris

Bewerbungen senden Sie bitte an:

CENIT AG Systemhaus

Personalabteilung • Schulze-Delitzsch-Str. 50 • 70565 Stuttgart

[www.cenit.de/jobs](http://www.cenit.de/jobs)



**Sie wissen schon fast alles?**

**Davon sind wir überzeugt!**

**Sie haben schon vieles in der Welt gesehen?**

**Dazu haben Sie studiert!**

**Die Karriere liegt zu Ihren Füßen?**

**Das haben Sie sich verdient!**

**Sie suchen den Himmel auf Erden?**

**Dann haben Sie im Erdkundeunterricht geschlafen!?**

## **Junior-IT-Consultants, Junior-Softwareentwickler und die, die es werden wollen...**

Wichtig für Sie ist, zu wissen, was Sie noch nicht wissen, denn das werden Sie bei uns lernen. Mobilität und Flexibilität sind für Sie keine Fremdworte, denn diese Eigenschaften werden Sie brauchen. Ihre Karriere sehen Sie in IT-Projekten der Zukunft, denn über „alte Hüte“ möchten wir uns nicht unterhalten! Wenn Sie in all dem den Himmel auf Erden vermuten, den gibt es nicht! Aber wir bieten Ihnen eine Alternative: den Direkteinstieg in den Bereichen IT-Consulting oder IT-Entwicklung.

Als ideenreicher Berater oder versierter Spezialist können Sie Ihre Fähigkeiten kaum gezielter einsetzen. Ein dynamisches Umfeld, junge Teams und gute Weiterbildungsmöglichkeiten sind Ihre alltäglichen Motivatoren. Wenn Sie Ihr Studium bald abschließen und vorzugsweise schon Berufserfahrungen vorweisen, dann nehmen Sie die Herausforderung doch einfach an! Erobern Sie sich Ihren Job von morgen!

Falls Sie noch einige Semester vor sich haben, erkundigen Sie sich bei uns nach freien Praktikumsstellen!

Wir freuen uns auf ihre vollständigen und aussagefähigen Bewerbungsunterlagen.

Lynx-Consulting AG  
Herr Alexander Teschke  
Johanniskirchplatz 6  
33615 Bielefeld  
Tel.: 0521/5247-234  
Fax: 0521/5247-250  
alexander.teschke@lynx.de  
www.lynx.de



Die Lynx Consulting Group ist ein etabliertes IT-Dienstleistungsunternehmen im Bereich der Organisations- und Informatikberatung. Kundennähe, Erfahrungsvielfalt und intensive Kontakte zu IT-Industrie und Wissenschaft sichern unser umfassendes Know-how. Mit 280 Mitarbeitern betreuen wir an nationalen und internationalen Standorten unsere Kunden.

Unsere außergewöhnliche Firmenstruktur verbindet die Vorteile einer großen Beratungsgesellschaft mit der Flexibilität und Kundennähe kleinerer Einheiten. So profitieren unsere Kunden, Unternehmen des gehobenen Mittelstands und Großunternehmen, von umfassenden und gleichzeitig individuellen Leistungen – von der Einzellösung bis zur sicheren Abwicklung von Großprojekten.

Mittelpunkt unseres Erfolges sind Menschen, die mit uns ihre hohen Ziele verwirklichen wollen und sich engagiert, kreativ und verantwortungsvoll für ihre persönliche Karriere einsetzen.

Unsere Standorte:  
Bielefeld, Dortmund, Düsseldorf,  
Frankfurt / M., Itzehoe, Hannover,  
München, Münster, Prag, Walldorf

**We Move IT.**



Teamgeist und Wissensdurst, Verantwortungsgefühl und ein ausgewogenes Verhältnis zwischen Berufs- und Privatleben sind die Tickets, um bei Ernst & Young einzusteigen. Am besten fahren Sie mit einem überdurchschnittlichen Examen und dem Entschluss, künftig bei einer der bedeutendsten Prüfungs- und Beratungsgesellschaften der Welt die Richtung mitzubestimmen. Voraussetzung, eine Karriere in den Bereichen Assurance & Advisory, Tax und Corporate Finance gehört zu Ihren Zielen. [www.ernst-young.de](http://www.ernst-young.de)

Bitte **einsteigen** und Türen öffnen.



Assurance & Advisory · Tax · Corporate Finance

**ERNST & YOUNG**

VON DER IDEE BIS ZUM ERFOLG.

# Ho|mo in|i|ti|a|tis

**Homo in|i|ti|a|tis** (lat.: „der beginnende Mensch“) zeichnet sich durch seine starke Neugier und seinen Tatendrang aus. Er studiert (Wirtschafts-)Informatik, Physik, Mathematik, BWL oder angrenzende Fachrichtungen. Er arbeitet gerne in Teams und möchte praktische Erfahrungen sammeln. Als moderner Mensch ist er technisch aufgeschlossen und verfügt über gute Computer-Kenntnisse. Es gibt verschiedene Ausprägungen des Homo initiatis, u. a. als

## Praktikant, Diplomand oder studentischer Mitarbeiter (m/w)

**Trifft das auf Sie zu?** Dann kommen Sie zur GAD! Nach einer individuell auf Sie abgestimmten Einarbeitungszeit bringen Sie sich je nach Qualifikation und Interesse bei uns ein. Engagiert unterstützen Sie unsere Teams mit Ideen und Know-how und bearbeiten selbstständig kleinere Projekte. Als **Praktikant/-in** können Sie bei uns ein Praxissemester absolvieren. Unsere Spezialisten unterstützen Sie gerne bei Ihrer **Diplomarbeit**. Auch als **studentische/-r Mitarbeiter/-in** haben Sie – bei durchschnittlich 10–20 Stunden die Woche und flexiblen Arbeitszeiten – vielfältige Entwicklungsmöglichkeiten.

**Neugierig auf uns geworden?** Mit der GAD entscheiden Sie sich für ein IT-Unternehmen, das als Dienstleister für Genossenschaftsbanken innovative Technologien entwickelt und umsetzt. Hierdurch geben wir dem Thema IT in der Bankenwelt immer wieder neue Impulse. Und Ihnen die Gelegenheit, sich optimal einzubringen und zu entfalten. Unsere Standorte sind Hamburg, Koblenz, Lehrte/Hannover, Münster und Oldenburg.

**Sind Sie ein Homo initiatis?** Dann schicken Sie bitte Ihre Bewerbungsunterlagen an:

GAD eG · Bereich Personal · Anke Stocker · Weseler Straße 500  
48163 Münster · E-Mail: [anke.stocker@gad.de](mailto:anke.stocker@gad.de) · [www.gad.de](http://www.gad.de)

**GAD**  
IT für Banken