



**UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN**

Universitätsbibliothek Paderborn

Personal- und Vorlesungsverzeichnis für die Universität Paderborn

Universität Paderborn

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

Fachbereich 10: Maschinentechnik

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

Gröblichhoff, Franz-Ferdinand, Dr. agr.,
Dipl.-Ing. agr.,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 28

Pflanzliche Produktion

Gutter, Bernd, Dipl.-Biol.,
privat: Vogelkamp 33, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 28) 18 76,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 30

Pflanzliche Produktion

Henneken, Michael, Dipl.-Biol.,
privat: Vöhdeweg 9, 59494 Soest-Ampen,
Tel.: (0 29 21) 6 52 94,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 31

Pflanzliche Produktion

Schlagheck, Alexandra, Dipl.-Ing. agr.,
privat: Tel.: (0 29 21) 1 76 45,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 30

Pflanzliche Produktion

LEHRBEAUFTRAGTE

Andersson, Robby, Prof. Dr.,
privat: Am Krümpel 31, 49090 Osnabrück,
Tel.: (0 54 01) 4 33 44

Ökologischer Landbau

Eisele, Jons, Dr. agr., Wiss. Mitarbeiter,
privat: Sandkaule 54, 53757 St. Augustin,
Tel.: (02 28) 73 20 38

Ökologischer Landbau

Schümmer, Hubert, Oberforstrat,
Dipl.-Forstwirt,
privat: Heroldstr. 38, 59602 Rüthen

Forstwirtschaft

Zerhusen-Blecher, Petra, Dipl.-Ing. agr.,
privat: Bache 55, 59581 Warstein,
Tel.: (0 29 02) 5 86 36,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 25

Landwirtschaft und Ökologie

Fachbereich 10

Maschinentechnik

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN HOCHSCHULDOZENTINNEN/HOCHSCHULDOZENTEN

***Altmiks, Konrad**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Schöne Aussicht, 33184 Altenbeken,
Tel.: (0 52 55) 4 75

Werkstofftechnik,
Umformtechnik

* emeritiert oder pensioniert

- | | |
|---|--|
| <p>*Dohmann, Fritz, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Arminiusstraße 29, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 96 44,
 dienstlich: IW 1.201,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 91</p> | <p>Spanlose
Fertigung</p> |
| <p>Gausemeier, Jürgen, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Rixelstraße 36, 33129 Delbrück-Hagen,
 Tel.: (0 52 50) 5 42 84,
 dienstlich: F 0.312,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 62 66</p> | <p>Rechnerintegrierte
Produktion</p> |
| <p>Gorenflo, Dieter, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Tel.: (0 52 53) 14 77,
 dienstlich: N 4.143,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 93 (23 92)</p> | <p>Thermodynamik und
Wärmeübertragung</p> |
| <p>Hahn, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 dienstlich: P 1411.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 30 / 30 31 (30 32)</p> | <p>Werkstoff- und Füge-technik</p> |
| <p>Herrmann, Klaus, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
 privat: Scherfeder Str. 68, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 16 78,
 dienstlich: P 1211.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 83 (22 84)</p> | <p>Technische Mechanik</p> |
| <p>*Horn, Manfred, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
 privat: Dörener Weg 78, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 68 93,</p> | <p>Thermodynamik,
Energietechnik</p> |
| <p>*In, Schun-Lai, Rolf-Günter, Universitätsprofessor,
 Dipl.-Ing.,
 privat: Erwin-Rommel-Str. 44, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 40 87 80</p> | <p>Werkzeugmaschinen
einschließlich
Meßtechnik</p> |
| <p>Jorden, Walter, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Horner Hellweg 88, 33100 Paderborn-Neuenbeken,
 Tel.: (0 52 52) 62 51,
 dienstlich: P 1317,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 56 (22 57)</p> | <p>Konstruktionslehre</p> |
| <p>*Kaeder, Friedrich, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
 privat: Berliner Ring 11, 33100 Paderborn,</p> | <p>Werkzeugmaschinen
und Fertigungstechnik</p> |
| <p>Koch, Rainer, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Im Hundeswinkel 28, 44287 Dortmund,
 Tel.: (02 31) 45 93 33,
 dienstlich: P 1318,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 58 (22 57)</p> | <p>Rechnerunterstütztes
Konstruieren und Planen</p> |
| <p>*Kottler, Adalbert, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
 privat: Am Laugrund 14, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 17 29</p> | <p>Kolbenmaschinen,
Fördertechnik</p> |

* emeritiert oder pensioniert

- Limper, Andreas**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
dienstlich: P 1511.4,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 52
Kunststoffverarbeitung
- Lückel, Joachim**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Scherfeder Str. 66, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 18 64,
dienstlich: N 5.143,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 22 (31 66)
Automatisierungs-
technik
- *Lüttmann, Wilfried**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.
Strömungsmaschinen,
Kraft- und Arbeitsmaschinen
- Maier, Hans-Jürgen**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
dienstlich: P 1416.4,
Tel.: (0 52 51) 60-38 55
Werkstoffkunde
- Meierfrankenfeld, Bernhard**, Universitätsprofessor,
Dipl.-Ing.,
privat: Am Sonneneck 2, 33178 Borcheln,
Tel.: (0 52 51) 3 93 15,
dienstlich: P 1323,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 31 (22 55)
Technische Mechanik,
Maschinendynamik
- *Möllenkamp, Friedrich**, Universitätsprofessor,
Dipl.-Ing.,
privat: Auf der Schanze 33, 33178 Borcheln-Etteln,
Tel.: (0 52 92) 6 82,
Technische Strömungslehre
und Strömungsmaschinen,
Wärmeübertragung
- Pahl, Manfred**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Wewelsburger Weg 8, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 39 22,
dienstlich: N 5.338,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 07 (24 10)
Umweltverfahrenstechnik
- Potente, Helmut**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Scherfeder Str. 58, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 29 70,
dienstlich: P 1511.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 00 (24 51)
Technologie
der Kunststoffe
- *Rennhack, Rolf**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Lange Trift 53, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 6 78,
Verfahrenstechnik
- Richard, Hans Albert**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Bergheimer Weg 24, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 59 52,
dienstlich: P 1208.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 03 (22 00)
Technische Mechanik
- *Sieben, Elmar**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Berliner Ring 31, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 53 24,
Ölhydraulik, Pneumatik,
Konstruktionslehre
- *Staab, Werner**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
Chemie und Technologie
der Kunststoffe,
Farbenlehre

* emeritiert oder pensioniert

- | | |
|--|---|
| *Vogel, Wolfgang , Universitätsprofessor, Dr.-Ing., | Hydraulische
Strömungsmaschinen,
Konstruktionslehre |
| Vollertsen, Frank Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Von-Stauffenberg-Str. 13, 33102 Paderborn,
dienstlich: N 4.338,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 71 (23 72) | Umformende und spanende
Fertigungstechnik |
| Wallaschek, Jörg , Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
dienstlich: F 0.325,
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 76 | Mechatronik und Dynamik |
| *Weitland, Joachim , Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Forstwirt, Dipl.-Holzwirt,
privat: Am Langen Hahn 48, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 4 54 | Holztechnologie,
Holzverarbeitung |
| *Wild, Helmut , Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Berliner Ring 59, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 64 52 | Technische Mechanik,
Stahlbau |
| *Willmes, Josef , Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Tel.: (0 52 51) 6 28 56, | Kunststofftechnik
und -verarbeitung |
| Zelder, Udo , Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Sonnenberg 6, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 2 57,
dienstlich: P 1326,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 28 (22 55) | Konstruktionslehre,
Technische Mechanik |

HONORARPROFESSOREN

- | | |
|--|-----------------------------|
| Puschner, Peter , Prof., Dr.-Ing.,
privat: Gut Fuchstal, Dreiländerweg 127,
52074 Aachen,
Tel.: (02 41) 87 39 38 | Werkstoff- und Füge-technik |
| Schmeken, Werner , Prof., Dr. jur.,
Stadtdirektor in Paderborn
Tel.: (0 52 51) 40 40 0 / 88 18 81 | Zivil-und
Umweltschutz |

PRIVATDOZENTINNEN/PRIVATDOZENTEN

- | | |
|--|---------------------|
| Numrich, Reiner , PD, Dr.-Ing.,
dienstlich: N 5.335,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 06 (24 10) | Verfahrenstechnik |
| Pawliska, Peter , PD, Dr.-Ing.,
privat: Bekscher Berg 17, 33100 Paderborn-Neuenbeken,
Tel.: (0 52 52) 14 20 | Technische Mechanik |

* emeritiert oder pensioniert

Schlattmann, Josef, PD, Prof. h. c., Dr.-Ing.,
 Akad. Oberrat,
 privat: 1. von-Haxthausen-Weg 4, 33104 Paderborn,
 Tel.: (0 52 52) 38 23,
 2. Resselstr. 26, 48431 Rheine,
 Tel.: (0 59 71) 1 43 06,
 dienstlich: P 1320,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 59 (22 57)

Konstruktionslehre

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITERINNEN/MITARBEITER

Ahrens, Uwe, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstlich: P 5202.6
 Tel.: (0 52 51) 60 - 4233

Werkstoffkunde

Bangel, Martin, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstlich: P 1203,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 76

Werkstoff- und Füge-technik

Bastian, Martin, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Tel.: (0 52 51) 39 97 49,
 dienstlich: P 4401.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 37

Technologie der Kunststoffe

Becker, Dietmar, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Hubertusstr. 7, 33014 Bad Driburg,
 Tel.: (0 52 53) 38 52,
 dienstlich: IW 0.706,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 34 09

Umweltverfahrenstechnik

Becker, Frauke, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Kilianplatz 3, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 74 06 89,
 dienstlich: P 1322.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 34,
 E-Mail: frauke@ktp.uni-paderborn.de

Technologie der Kunststoffe

Becker, Michael, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstlich: N 5.134,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 19 (31 66)

Automatisierungstechnik

Beier, Thomas, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Römerstr. 8, 33758 Schloß Holte-Stukenbrock,
 Tel.: (0 52 07) 71 21,
 dienstlich: P 5202.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 33

Technische Mechanik

Berssenbrügge, Jan, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 dienstlich: F 0.207,
 Tel.: (0 52 51) 60-62 32,
 E-Mail: jan@hni.uni-paderborn.de

Rechnerintegrierte Produktion

- Biallas, Gerhard**, Dr.-Ing., Obering., Wiss. Ang.,
dienstlich: P 5202.7,
Tel.: (0 52 51) 60 - 4234
Werkstoffkunde
- Biber, Holger**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
dienstlich: N 5.119,
Tel.: (0 52 51) 60 - 37 79 (31 66)
Automatisierungstechnik
- ***Bo, Jianquan**, Dipl.-Ing.,
privat: Lange Trift 39, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 93) 15 04,
dienstlich: P 1216.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 90
Rechnerunterstütztes
Konstruieren und Planen
- Börnchen, Thomas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Westernmauer 46, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 68 87,
dienstlich: F 0.332,
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 81
Mechatronik und
Dynamik
- Bohuszewicz, Oskar von**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Tel.: (0 29 51) 74 08 47,
dienstlich: F 0.207
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 32
Rechnerintegrierte
Produktion
- Brandt, Christoph**, Dipl.-Wirt. Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: F 0.210,
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 34
Rechnerintegrierte
Produktion
- Breede, Ralf**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Tel.: (0 52 51) 6 59 72,
dienstlich: N 4.332,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 69
Umformende und spanende
Fertigungstechnik
- Brenke, Monika**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: N 5.128,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 17 (3166)
Automatisierungstechnik
- Bruhns, Arnd**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Bismarckstr. 6, 33330 Gütersloh,
Tel.: (0 52 41) 2 01 34,
dienstlich: IW 1.702,
Tel.: (0 52 51) 60 - 36 07
Umweltverfahrenstechnik
- Buchholz, Friedrich-Gerhard**, Dr.-Ing., Akad. Direktor,
privat: Lagesche Str. 76b, 32657 Lemgo,
Tel.: (0 52 61) 21 91 87,
dienstlich: P 1219,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 93 (22 00)
Technische Mechanik
- Burgard, Frank**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Oerlinghauser Str. 93a, 33758 Schloß Holte
Tel.: (0 52 07) 3442
dienstlich: P 14.16.2
Tel.: (0 52 51) 60 - 3019
Konstruktionslehre

*** kein Landesbediensteter

- | | |
|--|---------------------------------------|
| Czubayko, Roland , Dipl.-Wirt. Ing.,
dienstlich: F 0.214,
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 37 | Rechnerintegrierte
Produktion |
| Danger, Elisabeth , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Vossberg 42, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 93) 14 36,
dienstlich: N 4.137,
Tel.: (0 52 51) 60 - 2391 (2787) | Thermodynamik und
Wärmeübertragung |
| Denzer, Vera , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: P 13.24
Tel.: (0 52 51) 60 - 2230 | Konstruktionslehre |
| Deppe, Markus , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: N 5.137
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 20 (31 66) | Automatisierungstechnik |
| Dierkes, Ulrich , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Graffeler Berg 30, 33142 Büren,
dienstlich: IW 0.102,
Tel.: (0 52 51) 60 - 37 89 (31 66) | Automatisierungstechnik |
| Disse, Thomas , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Mittelstr. 3, 34434 Borgentreich,
Tel.: (0 56 45) 13 49,
dienstlich: P 1412.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 35,
E-Mail: jdiss1@lwf.uni-paderborn.de | Werkstoff-und
Fügetechnik |
| Dölle, Norbert , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Widukindstr. 47, 33098 Paderborn,
dienstlich: P 1202,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 75 | Werkstoff- und Fügetechnik |
| Dürkopp, Klaus , Dr.-Ing. Wiss. Ass.,
privat: Detmolder Weg 36, 33129 Delbrück-Lippling,
Tel.: (0 52 50) 93 06 33,
dienstlich: P 1321,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 60 (22 57) | Konstruktionslehre |
| Duschik, Kristina , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Klingenderstr. 18, 33100 Paderborn,
dienstlich: P 52.02.5,
Tel.: (0 52 51) 60 - 4232 | Werkstoffkunde |
| Eis, Martin , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Rosmarinweg 2, 33129 Delbrück,
Tel.: (0 52 50) 5 41 22,
dienstlich: P 4204.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 25 | Werkstoff- und Fügetechnik |
| Ferber, Dr.-Ing. , Akad. Oberrat,
dienstlich: P 1209.3,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 81 (22 84) | Technische Mechanik |

- Fischer, Matthias**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: P 1412.3,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 36
Werkstoff-und Fügetechnik
- Flath, Martin**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: F 0.309,
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 65
Rechnerintegrierte
Produktion
- Flügge, Wilko**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Bergsohle 9, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 53) 93 07 68
dienstlich: Schulze-Delitzsch-Str. 28, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 16 79 63
Werkstoff- und Fügetechnik
- Forste, Stefan**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: F 0.301,
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 61
Rechnerintegrierte
Produktion
- Fulland, Markus**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
privat: Ulmenweg 7, 33758 Schloß Holte-Stukenbrock,
Tel.: (0 52 07) 81 11,
dienstlich: P 5202.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 32
Technische Mechanik
- Funke, Herbert**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Buddestr. 9, 33378 Rheda-Wiedenbrück,
Tel.: (0 52 42) 57 77 84,
dienstlich: P 1321,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 60
Konstruktionslehre
- Goldschmidt, Stefan**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Balduinstr. 1, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 28 15 28,
dienstlich: F 0.319,
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 69
Mechatronik und
Dynamik
- Grafe**, Dipl.-Ing., Akad. Rat z. A.,
dienstlich: F 0.210,
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 34
Rechnerintegrierte
Produktion
- Grasmann, Mathias**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstlich: F 0.214,
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 37
Rechnerintegrierte
Produktion
- Gremer, Frank**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Franz-Hitze-Str. 4, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 30 02 87,
dienstlich: N 4.128,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 88 (27 87)
Thermodynamik und
Wärmeübertragung
- Habermann, Ralf**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: IW 1.706,
Tel.: (0 52 51) 60 - 3209
Umwelt-
verfahrenstechnik
- Hahn, Martin**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Sternstr. 35, 33106 Paderborn-Wewer,
Tel.: (0 52 51) 9 27 12,
dienstlich: E 4.124
Tel.: (0 52 51) 60 - 3358
Automatisierungs-
technik

- | | |
|---|--|
| <p>Hampel, Jan, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Am Randor 18, 33184 Altenbeken,
 Tel.: (0 52 55) 70 24,
 dienstlich: P 1324,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 30</p> | <p>Konstruktionslehre</p> |
| <p>Harnasch, Rüdiger, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.
 dienstlich: P 1216.2
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 89</p> | <p>Rechnerunterstütztes
 Konstruieren und Planen</p> |
| <p>Hedderich, Dirk, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Auf der Lieth 104, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 78 19,
 dienstlich: P 4401.5,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 61</p> | <p>Rechnerunterstütztes
 Konstruieren und Planen</p> |
| <p>Heeren, Rainer, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstlich: P 1412.4,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 37</p> | <p>Werkstoff- und Füge­technik</p> |
| <p>Heim, Hans-Peter, Dipl.-Wirt. Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Elchweg 11, 33415 Verl,
 Tel.: (0 52 46) 8 24 10,
 dienstlich: P 1511.5,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 57</p> | <p>Technologie der
 Kunststoffe</p> |
| <p>Hemsel, Tobias, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstlich: F 0.319,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 62 69</p> | <p>Mechatronik und
 Dynamik</p> |
| <p>Herres, Gerhard, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 Akad. Oberrat,
 privat: Sebastianstr. 22, 33178 Borchen-Dörenhagen,
 Tel.: (0 52 93) 14 49,
 dienstlich: N 4.147,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 94 (23 92)</p> | <p>Thermodynamik und
 Wärmeübertragung</p> |
| <p>***Hosse, Heiko, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 Fa. Merck, Darmstadt,
 Tel.: (0 62 58) 12 58 7,
 dienstlich: N 5. 347,
 Tel.: (0 05 51) 60 - 24 10</p> | <p>Umweltverfahrenstechnik</p> |
| <p>Hübner, Peter, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Ansgarstr. 27 a, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 53 39,
 dienstlich: N 4.134,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 90 (27 87)</p> | <p>Thermodynamik und
 Wärmeübertragung</p> |
| <p>Jäker, Karl-Peter, Dr.-Ing., Akad. Rat,
 dienstlich: N 5.134,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 19 (31 66)</p> | <p>Automatisierungstechnik</p> |

*** kein Landesbediensteter

- Jendryn, Jörg**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Andreasstr. 3, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 28 15 63,
 dienstlich: P 1202,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 75
 Werkstoff- und Füge­technik
- Jungemann, Jutta**, Dipl.-Ing., Akad. Rätin z. A.,
 privat: Holtacher Weg 41, 59558 Lippstadt-Esbeck,
 dienstlich: P 4401.3,
 Tel. (0 52 51) 60 - 38 38
 Technologie der
 Kunststoffe
- Kaimann**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstlich: P 4204.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 25
 Werkstoff- und Füge­technik
- Karger, Odo**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Steinweg 49, 59590 Geseke,
 Tel.: (0 29 42) 57 06 41
 dienstlich: P 13.22.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 34
 Technologie der
 Kunststoffe
- Kaufmann, Bert**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Leonardstr. 3, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 74 02 50,
 dienstlich: P 4401.5,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 61
 Rechnerunterstütztes
 Konstruieren und Planen
- Kespohl, Hans-Dieter**, Dipl.-Wirt. Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Warburger Str. 13, 33098 Paderborn,
 dienstlich: F 0.214,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 62 37
 Rechnerintegrierte
 Produktion
- Keuter, Harald**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Helfkamp 8, 59556 Lippstadt,
 Tel.: (0 29 41) 72 07 26,
 dienstlich: P 4401.3,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 38
 Technologie der
 Kunststoffe
- Klein, Andreas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Marienmünsterweg 6, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 57 54,
 dienstlich: Schulze-Delitzsch-Str. 28, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 16 79 63
 Werkstoff- und Füge­technik
- Klemens, Uwe**, Dr.-Ing., Akad. Rat,
 privat: Kurze Str. 1, 33129 Delbrück,
 dienstlich: P 1412.4,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 37 (30 31)
 Werkstoff- und Füge­technik
- Koch, Thorsten**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Pankratiusstr. 81, 33098 Paderborn,
 dienstlich: IW 0.311,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 57 (31 66),
 E-Mail: Thorsten.Koch@mlap.uni-paderborn.de
 Automatisierungstechnik

- Köster, Ralf**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Adolfstr. 3, 33189 Schlangen,
 Tel.: (0 52 52) 72 04,
 dienstlich: N 4.134,
 Tel. (0 52 51) 60 - 23 90 (27 87)
 Thermodynamik und
 Wärmeübertragung
- Koyro, Martin**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Tel.: (0 52 51) 67 06 87,
 dienstlich: P 14.12.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 35
 Werkstoff- und Fügetechnik
- Kramme, Sandra**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Schwaneyer Weg 2, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 68 00 62,
 dienstlich: P 1327
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 27
 Technologie der
 Kunststoffe
- Krell, Barbara**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Andreasstr. 8. 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 24 55 8,
 dienstlich: P 1322.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 33,
 Technologie der
 Kunststoffe
- Kretschmer, Karsten**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Pohlweg 68, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 51 63,
 dienstlich: P 44.01.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 37
 Technologie der
 Kunststoffe
- Krumm, Holger**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 dienstlich: F 0.207,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 62 32
 Rechnerintegrierte
 Produktion
- Kühn, Andreas**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstlich: F 0.306,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 62 62
 Rechnerintegrierte
 Produktion
- Kuhlbusch, Walter**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Friedrich-Ebert-Str. 4, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 69 77,
 dienstlich: IW 0.307,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 94 (31 66)
 Automatisierungstechnik
- Kuhle, Jens-Peter**, Dipl.-Wirt. Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Alfener Weg 24, 33100 Paderborn,
 dienstlich: F 0.301,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 62 60
 Rechnerintegrierte
 Produktion
- Kurzok, Jan R.**, Dr.-Ing., Obering., Wiss. Ang.,
 privat: Rosenkamp 23, 33106 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 9 31 90,
 dienstlich: P 1411.4, P 1204,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 3033 (2274)
 Werkstoff- und Fügetechnik

- Lemke, Jörg**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Lange Str. 13, 33397 Rietberg,
Tel.: (0 52 44) 90 14 11,
dienstlich: F 0.306,
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 63
Rechnerintegrierte
Produktion
- Linnenbrock, Klaus**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: P 1213,
Tel: (0 52 51) 60 - 22 82 (22 88)
Technische Mechanik
- Littmann, Walter**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Holtheimer Weg 6, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 68 08 25,
dienstlich: F 0.319,
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 69
Mechatronik und
Dynamik
- Liu, Xiaobo (Frau)**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Am Stadelhof 4, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 73 45,
dienstlich: N 5.119,
Tel.: (0 52 51) 60 - 37 79
Automatisierungstechnik
- Luke, Andrea**, Dr., Wiss. Ass.,
privat: Kardinal-Jaeger-Str. 1, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 74 04 50,
dienstlich: N 4.137,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 91 (30 60)
Thermodynamik und
Wärmeübertragung
- Meier-Noe, Ulrich**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Lagesche Str. 34, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 40 83 69,
dienstlich: N 5.128,
Tel.: (0 52 51) 60 - 2417 (3166)
Automatisierungstechnik
- Meißner, Karsten**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Tel.: (0 29 92) 12 19,
dienstlich: F 0.332,
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 81
Mechatronik und
Dynamik
- Meschut, Gerson**, Dr.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: P 14.12.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 35
Werkstoff- und Fügetechnik
- Mönning, Christian**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Parkstr. 154, 59556 Lippstadt,
dienstlich: N 5.341,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 08,
E-Mail: jmoen1@vt.uni-paderborn
Verfahrenstechnik
- Molt, Thorsten**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Stuttgarter Str. 21 a, 33659 Bielefeld,
Tel.: (05 21) 49 19 44,
dienstlich: F 0.212,
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 35
Rechnerintegrierte
Produktion

- Moritz, Wolfgang**, Dr.-Ing., Akad. Direktor,
privat: Scherfeder Str. 72, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 51 34,
dienstlich: N 5.131,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 18 (31 66) Automatisierungstechnik
- Neuendorf, Norbert**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Kircherweg 9, 33098 Paderborn,
dienstlich: IW 0.102,
Tel.: (0 52 51) 60 - 37 89 (31 66) Automatisierungstechnik
- Neumann, Stefan**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
privat: Kolberger Str. 6, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 76 09 86,
dienstlich: P 12.12,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 87 Technische Mechanik
- Nguyen, van Son**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Bayernweg 40 B, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 48 08 94,
dienstlich: P 12.11.4,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 86 Technische Mechanik
- Niewels, Joachim**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Schwaneyer Str. 18, 33184 Altenbeken,
Tel.: (0 52 55) 17 59,
dienstlich: P 1416.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 19, 38 77 (22 57) Konstruktionslehre
- Noeke, Josef**, Dr. rer. pol., Wiss. Ang.,
privat: Kirchborchener Str. 33, 33178 Borchten,
Tel.: (0 52 93) 7 81,
dienstlich: N 5.326,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 06 Umweltverfahrenstechnik
- Nyenhuis, Markus**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Hasenberg 9, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 19 25,
dienstlich: IW 0.102,
Tel.: (0 52 51) 60 - 3789 (31 66) Automatisierungstechnik
- Oberschelp, Oliver**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Soester Weg 1, 33129 Delbrück,
Tel.: (0 52 50) 93 44 94,
dienstlich: N 5.128,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 16 (31 66) Automatisierungstechnik
- Otto, Stefan**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Ulmenweg 8, 37671 Hörter,
dienstlich: F 0.322,
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 75,
E-Mail: otto@hni.uni-paderborn.de Mechatronik und Dynamik
- Pape, Jens**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: von Vincke-Weg 31, 33100 Paderborn,
dienstlich: P 4401.4,
Tel.: (0 52 51) 60 - 3839 Technologie der Kunststoffe

- Peetz, Armin**, Dipl.-Wirt. Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: P 1203,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 76 (30 31) Werkstoff- und Fügetechnik
- Pohl, Tim Carsten**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: P 4401.3,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 38 Technologie der
Kunststoffe
- Präßler, Annett**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Rosekamp 23, 33106 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 9 31 90,
dienstlich: N 5.326,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 03 Umweltverfahrenstechnik
- Prange, Thorsten**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Höhenstr. 17, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 16 78 99,
dienstlich: N 4.344,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 73 Umformende und spanende
Fertigungstechnik
- Pusch, Rainer**, Dipl.-Wirt. Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: F 0.214,
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 36 Rechnerintegrierte
Produktion
- Rasche, Rainer**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Lange Str. 47, 33165 Lichtenau,
Tel.: (0 52 95) 2 06,
dienstlich: N 5.137,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 20 Automatisierungstechnik
- Reckert, Frank**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: An der Mosebecke 33, 32758 Detmold,
Tel.: (0 52 31) 99 95 64,
dienstlich: P 13.27,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 27 Technologie der
Kunststoffe
- Ridder, Helmut**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Husener Str. 6, 33098 Paderborn,
dienstlich: P 4401.3,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 38,
E-Mail: helmut@ktp.uni-paderborn.de Technologie der
Kunststoffe
- Riepe, Bernd**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Thüringer Weg 25, 33178 Borcheln,
dienstlich: F 0.306,
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 64 Rechnerintegrierte
Produktion
- Robrecht, Michael**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: N 5.140,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 21 Automatisierungstechnik
- Runowski, Thomas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Windelsbleicher Str. 265, 33659 Bielefeld,
Tel.: (0 52 1) 23 99 13 0,
dienstlich: N 5.326,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 03 Umweltverfahrenstechnik

- Sander, Manuela**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Hasendorfweg 42, 33161 Hövelhof,
 Tel.: (0 52 57) 25 25,
 dienstlich: P 5202.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 32
 E-Mail: sander@fam.uni.paderborn.de
 Technische Mechanik
- Scharfeld, Frank**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Tel.: (0 52 51) 68 60 32,
 dienstlich: IW 0.307,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 94,
 E-Mail: Frank.Scharfeld@MLaP.de
 Automatisierungstechnik
- Schlüter, Friedhelm**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Königstr. 21, 59929 Brilon,
 Tel.: (0 29 61) 5 14 83,
 dienstlich: IW 0.307,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 94 (31 66)
 Automatisierungstechnik
- Schmitz, Joachim**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Vogeliusweg 25, 33100 Paderborn,
 dienstlich: N 5.119,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 37 79 (31 66)
 Automatisierungstechnik
- Schnieders, Joachim**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Brakenberg 16, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 93) 93 09 78,
 dienstlich: P 15.11.5,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 57
 Technologie der
 Kunststoffe
- Schöllmann, Matthias**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Ükern 9, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 29 63 12,
 dienstlich: P 5202.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 33
 Technische Mechanik
- Schramm, Dominik**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Thisaut 8, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 29 18 66,
 dienstlich: P 13.29,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 25
 Technologie der
 Kunststoffe
- Schulte, Volker**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Eichenweg 22, 59939 Olsberg,
 Tel.: (0 29 62) 47 83,
 dienstlich: P 1412.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 34
 Werkstoff- und Fügetechnik
- Schulz, Armand**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstlich: P 1216.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 89
 Rechnerunterstütztes
 Konstruieren und Planen
- Schulze, Thorsten**, Dr. rer. nat. Wiss. Ang.,
 dienstlich: F 0.319,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 62 69
 Mechatronik der
 Dynamik

- Seibel, Stefan**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Husener Str. 6, 33098 Paderborn,
 dienstlich: P 4202,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 71,
 E-Mail: stefan@ktp.uni-paderborn.de
 Technologie der
 Kunststoffe
- Seifert, Lars**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Winfriedstr. 62, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 16 54,
 dienstlich: F 0.212,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 62 35
 Rechnerintegrierte
 Produktion
- Seuss, Jürgen**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Mercklinghausstr. 1 a, 59557 Lippstadt,
 Tel.: (0 29 41) 1 51 92,
 dienstlich: N 5.122,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 23 (31 66)
 Automatisierungstechnik
- Siekaup, Rolf**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Peter-Hille-Weg 34, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 46 08,
 dienstlich: P 1412.3,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 36
 Werkstoff- und Füge-technik
- Soetebeer, Martin**, Dipl.-Wirt. Ing., Wiss. Ang.,
 dienstlich: F 0.301,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 62 61,
 E-Mail: soeti@hni.uni-paderborn.de
 Rechnerintegrierte
 Produktion
- Spehr, Markus**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstlich: N 4. 347,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 74
 Umformende und spanende
 Fertigungstechnik
- Stickling, Johannes**, Dipl.-Ing., Wiss. Ass.,
 privat: Dürer Weg 223, 33335 Gütersloh,
 Tel.: (0 52 09) 28 06,
 dienstlich: N 5.332,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 05
 Verfahrenstechnik
- Stieglitz, Henning**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Im Samtfelde 9, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 42 67,
 dienstlich: P 13.25,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 29
 Kunststoffverarbeitung
- Stolpe, Ralf**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Riemekestr. 116, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 30 01 86,
 dienstlich: IW 0.311,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 57
 Automatisierungstechnik
- Storck, Heiner**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstlich: F 0.322,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 62 81
 Mechatronik und
 Dynamik

- | | |
|--|--|
| Timmermann, Rüdiger , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: P 1204,
Tel.: (0 52 51) 60 - 42 68 | Werkstoff- und Fügetechnik |
| Toebben, Wilhelm , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Engernweg 47, 33100 Paderborn
Tel.: (0 52 51) 52 94 37,
dienstlich: P 4401.4,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 39 | Technologie der
Kunststoffe |
| Töllner, Jens , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: P 4401.5,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 61 | Rechnerunterstütztes
Konstruieren
und Planen |
| Toepper, Stephanie , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Auf der Lieth 76, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 51 62,
dienstlich: N 5.122,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 23 (31 66) | Automatisierungstechnik |
| Ummen, Gerald , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: P 5202.3,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 34 | Werkstoffkunde |
| Viegas-Cunha, Renata , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Elisabeth-Rathus Weg 34, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 76 72 36,
dienstlich: P 1322.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 33,
E-Mail: renata@ktp.uni-paderborn.de | Technologie der
Kunststoffe |
| Wagener, Hans-Jürgen , Dipl.-Geogr., Wiss. Ang.,
dienstlich: N 5.335,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 06 | Umweltverfahrenstechnik |
| Wappelhorst, Michael , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Holter 42, 59269 Beckum,
Tel.: (0 25 21) 66 19,
dienstlich: P 1412.3,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 36 | Werkstoff- und Fügetechnik |
| Weiser, Jochen , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Otto-Wels-Str. 34, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 79 67,
dienstlich: P 1218,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 92 | Technische Mechanik |
| Wichmann, Jens-Uwe , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Waldweg 7, 32760 Detmold,
Tel.: (0 52 31) 5 03 58,
dienstlich: IW 0.702,
Tel.: (0 52 51) 60 - 34 07 | Umweltverfahrenstechnik |
| Wick, Marc , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Dörener Weg 91 a, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 52 81 93,
dienstlich: P 1216.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 90 | Rechnerunterstütztes
Konstruieren und
Planen |

- | | |
|---|----------------------------------|
| Wilhelmsmeyer, Thomas , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Sofienstr. 16, 32832 Augustdorf,
dienstlich: P 1511.5,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 57,
E-Mail: towi@ktp.uni-paderborn.de | Technologie der
Kunststoffe |
| Wittig, Andreas , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Auf der Töterlöh 13, 33100 Paderborn,
dienstlich: IW 1.702,
Tel.: (0 52 51) 60 - 36 07 | Umweltverfahrenstechnik |
| Wleklinski, Christian , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: F 0.301,
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 60,
Fax: (0 52 51) 60 - 62 68,
E-Mail: cwleclin@uni-paderborn.de | Rechnerintegrierte
Produktion |
| Wöhler, Mathias , Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Paderborner Str. 128, 37760 Detmold,
Tel.: (0 52 31) 4 60 57,
dienstlich: IW 1.706,
Tel.: (0 52 51) 60 - 36 09 | Umweltverfahrenstechnik |
| Wortmann, Raphael , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: F 0.201,
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 27 | Rechnerintegrierte
Produktion |
| ***Zanella, Mauro , M. Sc. (Dipl.-Ing.), Wiss. Ang.,
privat: Krakostr. 9, 33104 Schloß Neuhaus,
Tel.: (0 52 54) 1 37 45,
dienstlich: IW 0.311,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 57 | Automatisierungstechnik |

LEHRBEAUFTRAGTE

- | | |
|---|-------------------------|
| Balduhn, Reinhard , Dr.-Ing.,
privat: Tegelhof 1, 33014 Bad Driburg,
Tel.: (0 52 53) 17 17 | Verfahrenstechnik |
| Brinkmüller, Heinrich , Studiendirektor,
privat: Pyrmonter Str. 40, 33014 Bad Driburg,
Tel.: (0 52 53) 36 62 | Fachdidaktik |
| Deworetzki, Michael ,
privat: Salzweg 36, 30455 Hannover,
Tel.: (05 11) 49 09 18 | Arbeitswissenschaft |
| Hentschel, Manfred , Dr.-Ing.,
privat: Im Lichtenfelde 5, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 13 84 | Automatisierungstechnik |

*** kein Landesbediensteter

- | | |
|--|----------------------------|
| Kullmer, Gunter , Dr.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Am Füllenhof 6, 33184 Altenbeken-Schwaney,
Tel.: (0 52 55) 16 47,
dienstlich: P 12.18,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 92 (22 65) | Technische Mechanik |
| Lefarth, Ulrich , Dipl.-Ing.,
privat: Lindenweg 11, 71679 Asperg,
Tel.: (0 71 41) 64 00 78,
dienstlich: Tel.: (07 11) 89 66 1- 166 | Automatisierungstechnik |
| Ostermann, Friedrich , Dr.-Ing.,
privat: Kirschenstr. 17, 53340 Meckenheim-Merl,
Tel.: (0 22 25) 91 10 01 | Werkstoff- und Fügetechnik |
| Ostermann, Thomas , Dipl.-Ing., Patentanwalt,
privat: Sunderkampstr. 15 b, 33106 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 6 55 20 | Patentrecht |
| Woltmann, Reinhard , Dipl.-Ing.,
dienstlich: BMW AG, Technologie Leichtmetalle
und Gießerei, Forschungs- und Ingenieurzentrum,
Knorrstr. 147, 80788 München,
Tel.: (0 89) 38 24 77 56,
Fax: (0 89) 38 24 48 57 | Werkstoff- und Fügetechnik |

Fachbereich 11:

Maschinenbau – Datentechnik (Meschede)

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN

- | | |
|---|--|
| Bechtloff, Jürgen , Prof., Dr.-Ing.,
dienstlich: Tel. (02 91) 99 10 - 971/970 | Messen/Steuern/Regeln |
| * Enders, Eduard , Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Josef-Künsting-Str. 12, 59872 Meschede,
Tel.: (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 -finanzierung,
Datenverarbeitung |
| Gronau, Paul , Prof., Dr.-Ing.,
privat: Peter-Wiese-Str. 1, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 13 99,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 - 660,
E-Mail: gronau@meschede.uni-paderborn.de | Betriebswirtschaft
mit dem Schwerpunkt
Logistik, Fördertechnik |

* emeritiert oder pensioniert