



**UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN**

Universitätsbibliothek Paderborn

Personal- und Vorlesungsverzeichnis für die Universität Paderborn

Universität Paderborn

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

Stellenmarkt

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

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 des Vorlesungsverzeichnisses
der **Universität Paderborn** wenden Sie sich bitte
an folgende Adresse:

**VMK Verlag für Marketing und Kommunikation
GmbH & Co. KG
Faberstraße 17, 67590 Monsheim**

Ihr Ansprechpartner:
Herr Retsch
Tel. 0 62 41/90 45-234



VMK

Verlag für Marketing
und Kommunikation GmbH & Co. KG

Internet: <http://www.vmk-verlag.de> · e-Mail: info@vmk-verlag.de

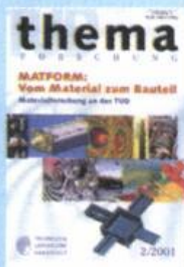
**Besuchen Sie die Website des VMK Verlag für Marketing
und Kommunikation GmbH & Co. KG**

www.vmk-verlag.de



Hier finden Sie Informationen zu verschiedenen Hochschulpublikationen
In Berufssparten unterteilt, gelangen Sie per Mausclick auf aktuelle
Stellenangebote für Hochschulabsolventen

Ab Mai 2002 können alle Magazine angesehen und abgerufen werden



VMK

Verlag für Marketing
und Kommunikation GmbH & Co. KG

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

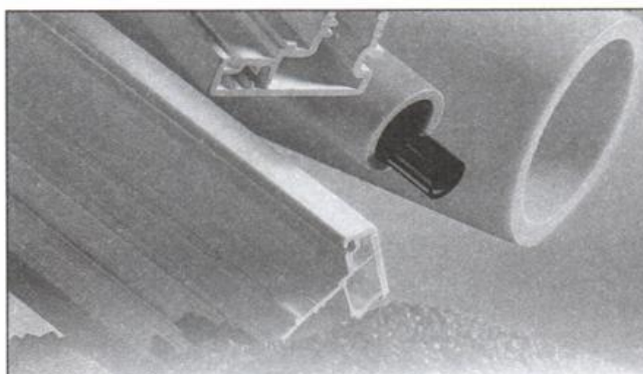
der Fachrichtungen Maschinenbau
 Kunststoff-/Verfahrenstechnik
 Elektrotechnik

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
Web: www.Brueckner.de



Tradition of Excellence

Spitzentechnologie für die Extrusion

Battenfeld Extrusionstechnik, eines der weltweit marktführenden Unternehmen im Kunststoffmaschinenbau, wünscht allen Studierenden der Universität Paderborn ein erfolgreiches und interessantes Sommersemester.

Battenfeld Extrusionstechnik GmbH · D-32547 Bad Oeynhausen
www.battenfeld.com
Ein Unternehmen der SMS Kunststofftechnik

Battenfeld 
Extrusionstechnik

SIEMENS

Wir bilden Sie aus.

Go. Spin the globe.



Siemens Ausbildung Paderborn

Wir bereiten 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 Ausbildung bietet für nächstes Jahr (ab 01.09.2003) Ausbildungsplätze in zukunftsorientierten, innovativen Berufen der Informationstechnik an.

Siemens AG
Siemens Professional Education
Bewerbermarketing
Heinz-Nixdorf-Ring 1
33106 Paderborn

Informationen zu den Ausbildungs- und Studiengängen erhalten Sie von Frau Andreaä,
Tel.: 05251/82 39 39, e-mail: silke.andreae@pdb.siemens.de
oder unter www.siemens-ausbildung.de

Ausbildungsplätze 2003 für Abiturienten und Fachabiturienten am Standort Paderborn

Fachberater (m/w) Softwaretechniken

(beinhaltet die Ausbildung zum Fachinformatiker Anwendungsentwicklung)

Ausbildungsschwerpunkte: Realisation von Softwarelösungen, Beratung/Betreuung von SW-Anwendern, Methoden/Tools der SW-Entwicklung

Fachberater (m/w) Integrierte Systeme

(beinhaltet die Ausbildung zum Fachinformatiker Systemintegration)

Ausbildungsschwerpunkte: Konzeptionierung/Installation/Administration von IT-Systemen/Netzwerken, Systemeinführung, Anwenderschulung, Kundenberatung/-betreuung

Wenn Sie nicht älter als 25 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.

BOMBARDIER
TRANSPORTATION



**Nicht nur Züge
vollbringen bei uns Höchstleistungen.**

Sondern auch Ingenieure!

**Be a part of our
WORLD**

Imagine nonstop

Bombardier Transportation ist weltweiter Marktführer in der Schienenverkehrstechnik. Das Produktangebot umfasst u. a. Schienenfahrzeuge für den Personenverkehr, Schienenverkehrssysteme, Lokomotiven, Güterwagen, Antriebstechnik, Zugsteuerung und Signaltechnik. Bombardier Transportation beschäftigt rund 36.000 Mitarbeiter in 23 Ländern.

Besuchen Sie unsere Website:
www.transport.bombardier.com

*Experience the
Extraordinary*

Der **Standort Kassel**, zentral und mit einem attraktiven Umfeld, ist weltweiter Führungsstandort für die Endmontage von Lokomotiven.

Wir suchen für vielfältige Aufgabengebiete fachlich versierte und menschlich überzeugende

Ingenieure (m/w)

der Fachrichtungen Maschinenbau und Elektrotechnik.

Einsatzmöglichkeiten bieten sich in unseren Bereichen Engineering, Supply Management, Fleet Implementation und Project Management.

Um diesen spannenden Tätigkeitsfeldern in vollem Umfang gerecht zu werden, haben Sie bereits erste Berufserfahrung gesammelt und möchten nun den nächsten Karriereschritt tun. Sie haben sowohl Spaß an beruflichen Herausforderungen als auch an Teamarbeit. Persönlich zeichnen Sie sich durch einen leistungsorientierten Arbeitsstil sowie ein hohes Maß an Sozialkompetenz aus.

Wir bieten Ihnen ausgezeichnete Zukunftsperspektiven und Möglichkeiten zur persönlichen und beruflichen Weiterentwicklung. Unsere Arbeitsbedingungen und Sozialleistungen entsprechen denen eines weltweit erfolgreich operierenden Unternehmens.

Jetzt sind Sie am ZUG!

Richten Sie bitte Ihre vollständigen Unterlagen an unten stehende Adresse.

Wir freuen uns auf Sie!

Bombardier Transportation (Locomotives)
Germany GmbH & Co. KG
Human Resources
Holländische Straße 195
34127 Kassel

TAKE YOUR CHANCE



Hochschulabsolventen*

Fachrichtung: Ingenieure
Wirtschaftswissenschaften
IT-Spezialisten

Als "Top 100-Unternehmen der deutschen Industrie" sind wir erfolgreich in den Geschäftsbereichen Automobiltechnik, Stahl/Rohr, Maschinenbau, Handel. 17.400 Mitarbeiter in 30 Ländern erzielen einen Umsatz von rund 3 Milliarden Euro.



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, Sie auch 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?

Sie sind 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

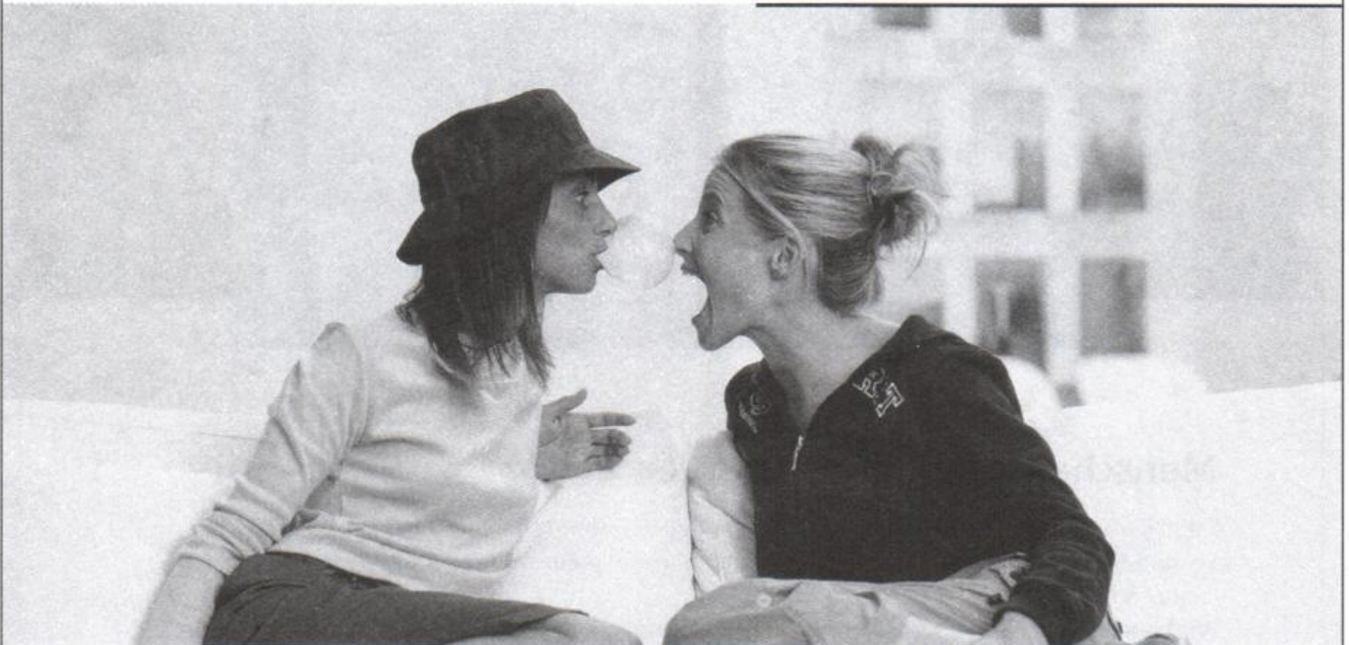
Benteler Gruppe • Residenzstraße 1 • 33104 Paderborn • Tel. 05254 81-0

BENTELER

Automobiltechnik ■ Stahl/Rohr ■ Maschinenbau ■ Handel

Machen Sie aus Ihren ersten Erfahrungen die besten.

 **MLP** PRIVATE FINANCE



Integrierte Finanzkonzepte, individuelle Beratung von Akademiker zu Akademiker, hoch qualifizierte Aus- und Weiterbildung – MLP gehört zu Europas führenden Anbietern von Private Finance. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir bundesweit

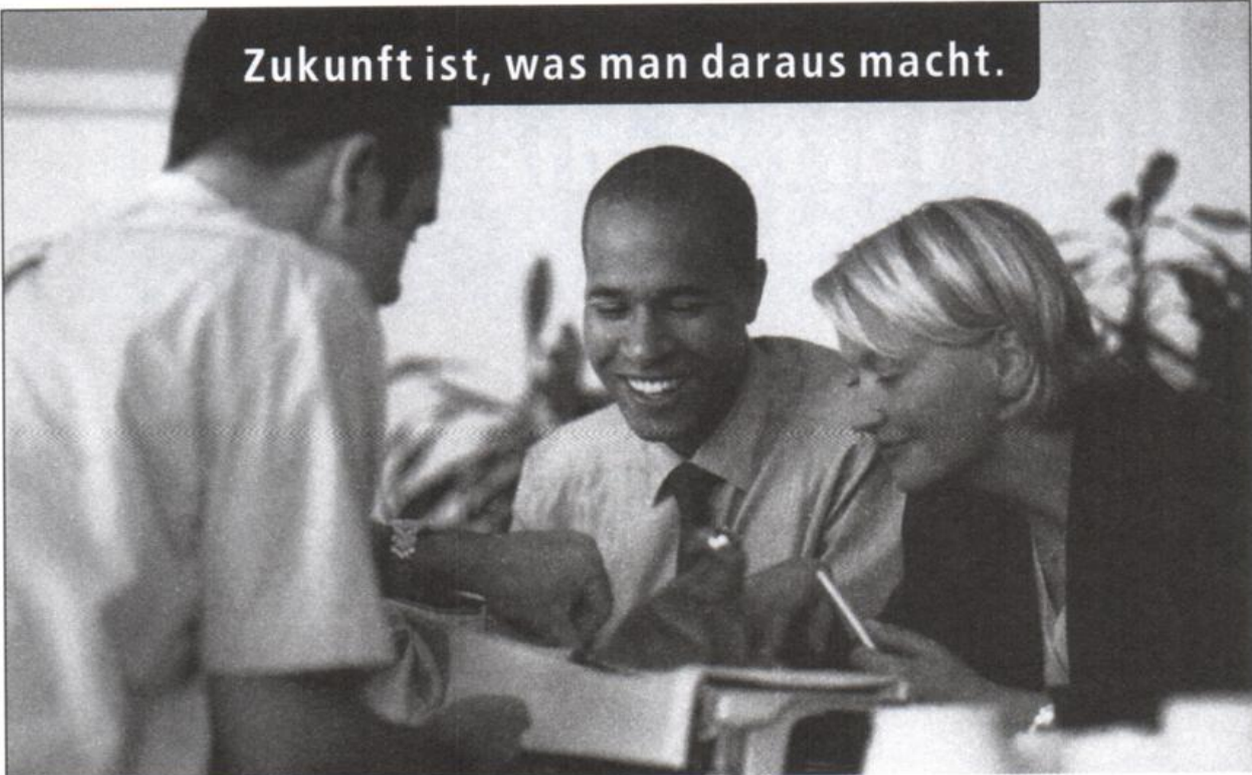
Junge Akademiker/innen als Berater

In Ihrem erfolgreichen Studium konnten Sie bereits Klasse beweisen. Als Persönlichkeit mit ganz eigenen Vorstellungen. Jetzt wollen Sie selbstbewusst Ihren Weg weitergehen, mit Menschen partnerschaftlich und kompetent zusammenarbeiten, verantwortungsvoll Lösungen finden. Gute Argumente dafür, dass Sie ganz nach oben schauen sollten. Zu MLP.

Hier können Sie selbstständig sein und individuelle Talente einsetzen – mit einem starken Unternehmen im Rücken. Sie entwickeln intelligente Finanzkonzepte, zugeschnitten auf Kunden, die genauso anspruchsvoll denken wie Sie. Gute Grundlagen für langfristige Bindungen. Aber zuerst bereiten Sie Ihren nächsten Abschluss vor: mit Ihrer Bewerbung.

**MLP Finanzdienstleistungen AG, Geschäftsstelle Paderborn II, Paderwall 1-5, 33102 Paderborn,
Tel. (05251) 87289-0, www.mlp.de**

Zukunft ist, was man daraus macht.



Sie sehen neue Technologien als Herausforderung – besonders, wenn Sie sie in Automobilen erleben? Dann sollten wir uns kennen lernen! Johnson Controls ist einer der weltweit führenden Partner der Automobilindustrie für alle Aspekte des automobilen Innenraumes – weltweit entwickeln und fertigen wir mit rund 76.000 Mitarbeitern an 290 Standorten innovative Produkte für aktuelle und zukünftige Modelle. Damit unsere multikulturellen

Teams immer mehr spannende Herausforderungen bewältigen können, brauchen wir qualifizierte und motivierte neue Mitarbeiter/-innen.

Für unser European Headquarters in **Burscheid** (Nähe Köln) und weitere Standorte in Europa suchen wir sowohl Berufseinsteiger als auch Mitarbeiter mit Berufserfahrung aus folgenden Bereichen:

- Elektrotechnik
- Wirtschaftswissenschaften
- Maschinenbau
- Informatik
- Kunststofftechnik
- Fahrzeugtechnik

Johnson Controls GmbH – European Headquarters, Human Resources, Kennziffer: 50-021, Frau Kerstin Farris, Industriestraße 20-30, 51399 Burscheid, Tel.: 02174/65-4808, E-Mail: kerstin.farris@jci.com, Internet: www.stellen-online.de/jci und www.jci.com

TECHNOLOGY THAT *touches* PEOPLE.

JOHNSON
CONTROLS

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 07 11/82 96-2 24

regine.horvath@woerwag.de

www.woerwag.de

WÖRWAG

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



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 sowie Maschinen- und Flugzeugbau 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 oder schreiben Sie uns:

HONSEL GmbH & Co. KG · D-59870 Meschede
Tel. +49-291/291-0 · Fax +49-291/291-366
info@honsel.com · www.honsel.com

Konzentration auf Innovation

„Wir sind nie wirklich ganz am Ziel,
denn man kann die Dinge immer noch etwas besser machen.“

Wir suchen junge Talente, die mit uns die Leidenschaft teilen.
Wir bieten die Möglichkeit interessanter Diplomarbeiten aus dem Bereich
der Mess- und Videotechnik bzw. der Betriebswirtschaft.

Weitere Informationen unter:

www.woehler.de/mgkg

Kurzbewerbungen an s.ester@woehler.de

Wöhler Messgeräte Kehrgeräte GmbH
Schützenstraße 38
33181 Bad Wünnenberg
www.woehler.de/mgkg

WÖHLER

Mit Federungskonzepten weltweit am Zug



Luftfedersystem und Hydrofeder

Mit ContiTech Luftfedern und Gummi-Metallfedern erfüllen wir die Anforderungen der Federungstechnik moderner Schienenfahrzeuge auf der Basis kompletter Federungskonzepte für den Primär- und Sekundärbereich. Sie bieten ein deutliches Plus an Sicherheit, Komfort, Wirtschaftlichkeit und Umweltfreundlichkeit. Weltweit zählen sie zur bevorzugten Ausrüstung unterschiedlichster Schienenfahrzeuge im Nah-, Fern- und Hochgeschwindigkeitsbereich.

Fahrwerk, Wagenkasten, Fahrweg Schiene sind Bereiche, denen sich ContiTech als Entwicklungspartner und Erstausrüster innovativ stellt, z. B. bei der Lagerung von Gleisanlagen und bei der Absorption von Luft- und Körperschall.

Steigen Sie bei uns ein!

ContiTech Spezialist für Kautschuk- und Kunststofftechnologie

<http://www.contitech.de>

h.de

ContiTech Luftfedersysteme GmbH
Postfach 12 65, D-30012 Hannover
TEL (05 11) 9 38-53 34
FAX (05 11) 9 38-51 56

Konzernbereich ContiTech der Continental AG

CONTITECH 