



**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** 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
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



MLP Geschäftsstelle Paderborn II
Paderwall 1-5
33102 Paderborn
Telefon: 05251/87289-0
Fax: 05251/87289-50
E-Mail: 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
• 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
Kaltumformtechnik

A. & E. Keller GmbH & Co., 59823 Arnsberg, Niedereimerfeld 10

Telefon (02931) 899-151

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 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

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

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
E-Mail: 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
Web: 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

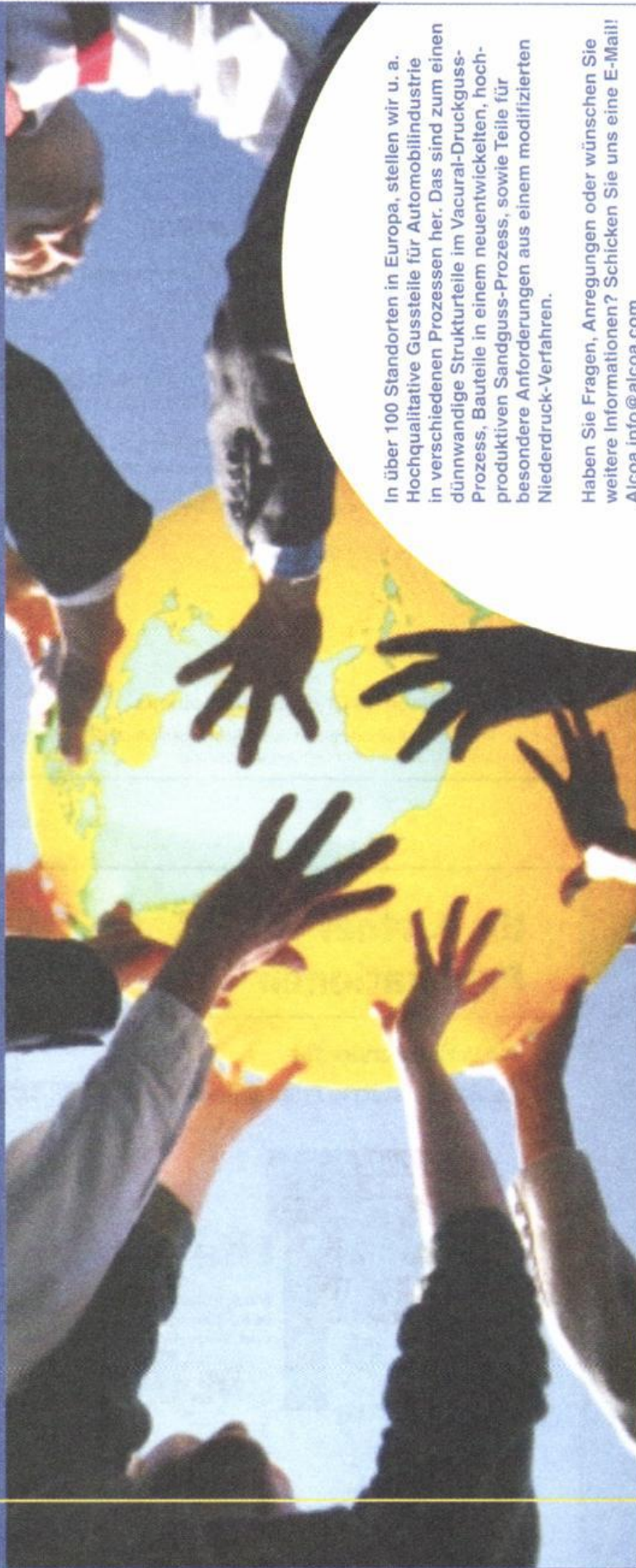
Der Verlagsservice für
anzeigengestützte Printmedien



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

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



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

— 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

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.