



**UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN**

Universitätsbibliothek Paderborn

Personal- und Vorlesungsverzeichnis für die Universität Paderborn

Universität Paderborn

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

Rückdeckel

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

FÜR EINSTEIGER UND AUFSTEIGER.

R.



RIGHT CHAIRING Weidmüller ist der führende Hersteller von Komponenten für die elektrische Verbindungstechnik. Zu dem Weidmüller-Produktportfolio zählen Reihenklemmen, Steck- und Leiterplattenverbinder, geschützte Baugruppen, Industrial Ethernet Komponenten sowie Relaiskoppler bis hin zu Stromversorgungs- und Überspannungsschutz-Modulen in allen Anschlussarten. Material zur Elektroinstallation und Betriebsmittelkennzeichnung, E/A-Basiskomponenten und Werkzeuge runden das Programm ab. Als OEM-Anbieter setzt das Unternehmen dabei weltweit Standards in der elektrischen Anschluss- und Verbindungstechnik. Weltweit beschäftigt Weidmüller derzeit insgesamt rund 2.300 Mitarbeiter und ist in mehr als 70 Ländern für seine Kunden tätig. Weidmüller erzielte im Geschäftsjahr 2004 einen Umsatz von 360 Mio. Euro.

Ärmelhochkrempler (m/w) Ärmelhochkrempler (m/w) für unterschiedliche Fachbereiche

- Professionals • Hochschulabsolventen • Trainees
- Diplomanden • Praktikanten

Sie wollen erste Praxisluft schnuppern? Ihre Diplomarbeit bei uns schreiben? Nach Ausbildung oder Uni ins Arbeitsleben starten? Oder mit langjährigem Wissen und Berufserfahrung spannende Aufgaben in einem neuen Umfeld übernehmen? Bei Weidmüller finden Sie den richtigen Stuhl.

Ob technischer oder kaufmännischer Schwerpunkt, ob Ingenieur oder Marketing-Profi – gemeinsam mit Ihnen wollen wir unsere erfolgreiche Marktposition weiter ausbauen. Und weil wir dreiviertel unserer Führungspositionen aus den eigenen Reihen besetzen, stehen Ihre Chancen bei uns auch langfristig gut.

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Human Resources
Postfach 30 30, 32720 Detmold
Bewerberhotline 0 52 31/14-20 99
E-mail: personal@weidmueller.de
Gehen Sie uns ins Netz:
www.weidmueller.com

Wer alles gibt, gibt nie zu wenig

Weidmüller



Bringen Sie
der Technik
das LEBEN bei.

Elektrotechnik
Maschinenbau
Physik
Werkstofftechnik

WIR MACHEN DAS LEBEN LEICHTER und stellen die Grenzen des Heute in Frage. Der Alltag wird dabei zum Ausgangspunkt unserer Ideen. Und es entstehen Halbleiter- und Systemlösungen für Automobil-, Industrieelektronik und Multimarket, für Anwendungen in der Kommunikation sowie für Speicherprodukte. Lösungen, die das ganz normale Leben entscheidend verändern. Entwickelt werden sie von mehr als 35.000 Menschen, die auf der ganzen Welt zusammenarbeiten: im Infineon-Team.

HIERZU gehört die Mannschaft des Standortes in Warstein, NRW. Hier entstehen innovative Leistungshalbleiter für Industrie- und Consumer-Antriebe, Traktion und Energieversorgung in Leistungsbereichen von einigen Kilowatt bis hin zum Gigawatt. Herausfordernde Aufgaben in der Entwicklung, in der Produktion, im Marketing und im Qualitätsmanagement warten auf Sie!

IHR NÄCHSTER SCHRITT in Richtung Zukunft? Informieren Sie sich über unsere offenen Stellen für Studenten, Absolventen und Young Professionals unter:
Infineon Technologies AG, Max-Planck-Straße 5, 59581 Warstein
Martin.Figura@infineon.com

eupec
An Infineon brand

www.infineon.com/careers

infineon

Never stop thinking