



**UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN**

Universitätsbibliothek Paderborn

Personal- und Vorlesungsverzeichnis für die Universität Paderborn

Universität Paderborn

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

Fachbereich 11: Maschinenwesen II (Meschede)

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

Hanselmann, Herbert, Dr.-Ing.,
 privat: Reinher Str. 25, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 37 35

Automatisierungstechnik

Fachbereich 11:

Maschinentechnik II (Meschede)

PROFESSOREN

Belthle, Friedhelm, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Aug.-Engel-Str. 15, 5778 Meschede-Eversberg,
 Tel.: (02 91) 5 14 42 (84 07)

Werkstoffkunde,
 Schweißtechnik

Enders, Eduard, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Josef-Künsting-Straße 12, 5778 Meschede,
 Tel.: (02 91) 45 55 (84 07)

Kolbenmaschinen und
 Technische Wärmelehre

Geipel, Siegfried, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Waldenburger Straße 12, 5778 Meschede,
 Tel.: (02 91) 8 23 35 (84 07)

Technische Wärmelehre,
 Kältetechnik und
 Energietechnik

***Gerlich, Wolfgang**, Prof., Dipl.-Volksw.,
 privat: Unterer Handweiser 10, 5778 Meschede,
 Tel.: (02 91) 8 21 53 (8407)

Unternehmensführung,
 -organisation
 und -finanzierung,
 Datenverarbeitung

Hölker, Rudolf, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: An der Tränke 3, 5778 Meschede-Eversberg,
 Tel.: (02 91) 5 15 17 (84 07)

Kraft- und Arbeits-
 maschinen, Kraftwerke

Hunold, Heinz, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: August-Engel-Straße 14,
 5778 Meschede-Eversberg,
 Tel.: (02 91) 5 15 19 (84 07)

Betriebswirtschaftslehre
 und Arbeitswissenschaft,
 Fertigungstechnik

Petry, Hans-Jürgen, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Peter-Wiese-Straße 3, 5778 Meschede,
 Tel.: (02 91) 64 40 (84 07)

Technische Mechanik,
 Energiewirtschaft

Reinhart, Ernst, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Alte Landstraße 20,
 5778 Meschede-Eversberg,
 Tel.: (02 91) 5 14 58 (84 07)

Regelungstechnik
 Elektrotechnik für
 Maschinenbauer

Schweins, Meinolf, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Heinberg 18, 4793 Büren-Ahden,
 Tel.: (0 29 55) 4 34
 dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07

Werkstoffkunde,
 Werkstoffprüfung,
 Umformtechnik

* **Slawig, Johannes**, FHL, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Fichtenweg 17, 5778 Meschede,

Fördertechnik, Hydraulik,
 Konstruktionstechnik

Sturmth, Rainer, Prof., Dr.-Ing.,
 privat: Lindenstr. 38, 5778 Meschede,
 dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07

Konstruktionslehre

Tillner, Wolfgang, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Buchenweg 13, 5778 Meschede,
 Tel.: (02 91) 65 92 (84 07)

Technische
 Strömungslehre und
 Strömungsmaschinen,
 Strömungsgetriebe

* **Voß, Adolf**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Seibertzstraße 9,
5787 Olsberg 7-Brunskappel,

Technische Mechanik,
Stahlbau

Wiedenroth, Wolfgang, Prof., Dr.-Ing.,
privat: Im schwarzen Bruch 87, 5778 Meschede,
Tel.: (02 91) 67 17 (84 07)

Elektrische Meßtechnik,
Maschinendynamik

LEHRBEAUFTRAGTE

Grewe, Winfried,
privat: 5778 Meschede, Rolandseck 8,
Tel.: (02 91) 47 05

Wirtschaftsgeographie

Padberg, Magdalene, Dr. phil.,
privat: Hauptstraße 35, 5779 Eslohe,
Tel.: (0 29 73) 62 06

Englisch

Scheidler, Dietmar, Dipl.-Ing.,
dienstlich: Gewerbeaufsichtsamt Arnsberg,
Tel.: (0 29 31) 40 61

Sicherheitstechnik

Schlinkert, Dorothee,
privat: Im Appelhof 12, 5778 Meschede

Französisch

Schröder, Günter, Studentenpfarrer,
privat: Schiefe Nördelt 4, 5778 Meschede,
Tel.: (02 91) 62 85

Religion

Witt, Jürgen A., Ing.,
privat: Mühlenbruch 48, 4788 Warstein

Datenverarbeitung

Fachbereich 12:

Maschinentechnik III (Soest)

PROFESSOREN

* **Adams, Wilhelm**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Steinergraben 90, 4760 Werl,
Tel.: (0 29 22) 22 84,

Technische Mechanik

* **Biermeyer, Karl-Josef**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Dahlienstraße 17, 4760 Werl,
Tel.: (0 29 22) 37 36,
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1403,
Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 33

Technische Mechanik
und Konstruktionslehre

Giffhorn, Martin, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Schäferkamp 10, 4770 Soest,
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1420,
Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 36

Energie und
Wärmetechnik,
Mathematik

Hartkamp, Hans-Georg, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Roncallistraße 36, 4720 Beckum,
Tel.: (0 25 21) 59 72,
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1406,
Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 34

Spanende Formgebung,
Arbeitsschutz,
Fertigungstechnik,
Sicherheitstechnik