



**UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN**

Universitätsbibliothek Paderborn

Personal- und Vorlesungsverzeichnis für die Universität Paderborn

Universität Paderborn

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

PC²

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

PC² – PADERBORN CENTER FOR PARALLEL COMPUTING

Fürstenallee 11, 33102 Paderborn, Gebäude F,
Telefon: (0 52 51) 60 - 62 96 • Telefax: (0 52 51) 60 - 62 97

Die Hauptaufgaben des PC² liegen in der Nutzbarmachung und Verbreitung modernster Entwicklungen auf dem Gebiet des Parallelen Rechnens sowie in der Bereitstellung seiner Parallelrechnersysteme für interessierte Anwender. Durch intensive interdisziplinäre Zusammenarbeit gelangen neue Resultate der Forschung, Entwicklung und Anwendung unmittelbar in den praktischen Betrieb.

Als Gründungsmitglied der ZEUS (Zentren EUropäischen Supercomputings) Initiative gehört das PC² zu einem festen Bestandteil der europäischen Forschungslandschaft. Die verfügbaren Parallelrechner zählen zu den größten in Europa und bieten den Anwendern ein einzigartiges Umfeld zur Lösung ihrer Problemstellungen. Das PC² bietet regelmäßig Schulungen, Tutorien und Seminare sowie Kolloquien an.

Vorstand:

Prof. Dr. rer. nat. Burkhard Monien (FB 17)
(Vorsitzender)
PD Dr. rer. nat. habil. Wolfgang Borchers (FB 17)
Prof. Dr.-Ing. habil. Wilhelm Dangelmaier (FB 5)
Prof. Dr. Georg Hartmann (FB 14)
Prof. Dr.-Ing. Joachim Lückel (FB 10)
Prof. Dr. rer. nat. Franz-Josef Rammig (FB 17)
Prof. Dr. rer. pol. Otto Rosenberg (FB 5)

Geschäftsführung:

Dr. rer. nat. Alexander Reinefeld
Raum: F 0.339, Tel.: 60 - 62 90

Sekretariat:

Birgit Farr
Raum: F 0.341, Tel.: 60 - 62 96

Mitarbeiter:

Dipl.-Inform. Bernard Bauer
Raum: F 0.335, Tel.: 60 - 62 84

Dipl.-Ing. Uwe Dralle
Raum: F 0.337, Tel.: 60 - 62 87

Dipl.-Inform. Jörn Gehring
Raum: F 0.404, Tel.: 60 - 63 27

Dipl.-Inform. Axel Keller
Raum: F 0.343, Tel.: 60 - 63 03

Dipl.-Inform. Friedhelm Ramme
Raum: F 0.401, Tel.: 60 - 63 22

Dipl.-Inform. Thomas Römke
Raum: F 0.401, Tel. 60 - 63 23

Dipl.-Inform. Jens Simon
Raum: F 0.404, Tel.: 60 - 63 26

Dipl.-Inform. Andreas Tenud
Raum: F 0.343, Tel.: 60 - 63 03