

Ebene 7

Zentrum für Technomathematik

AG Optimierung und Optimale Steuerung

Leitung



Prof. Dr. Christof Büskens 7220

Sekretariat



Nicole Gagnon 7225



Olga Albien 7240

Effiziente Software



Dr. Matthias Knauer 7245



Matthias Rick 6050



Renke Kuhlmann 7140



Jan Niklas Hasse SL



Stephanie Chen 7240



Kai Wah Chan 7230



Marcel Jacobse 7230

Optimale Steuerung



Dr. Kathrin Flaßkamp 6380



Malin Lachmann SL/6180



Christian Meerpohl 7262



Margareta Runge 2080



Kai Schäfer 2080



Eva Dierkes 7240



Madita Janßen SL

Wissenschaftliche Anwendungen



Dr. Sylvain Roy 7140



Heinrich Wernsing 7230



Friedrich Kohlmai 7230



Anne Schattel 7250



Wiebke Heins SL/6180



Andreas Cobus 7250



Luis Lüttgens 7140

Industrielle Anwendungen



Dr.-Ing. Mitja Echim 7255



Laura Sommer 6050



Arne Berger 7262



Sören Geffken 7250



Francesca Jung SL/7240



Markus Weber SL



Niklas Requate 7262

Externe Promotionen



David Seelbinder DLR



Leonid Bussler DLR



Guilherme Fragoso Trigo DLR



Rafael Fernandes de Oliveira EADS



Stefan Kraft MAN



Carl-Friedrich Klinck IFAM

Räume



Robotiklabor



Visualisierungslabor

Weitere Arbeitsgruppen des ZeTeMs in der 2. Ebene:

- AG Inverse Probleme
- AG Modellierung und PDEs
- AG Numerik
- AG Numerik PDE
- AG Technomathematik

Prof. Dr. Armin Lechleiter
Prof. Dr. Michael Böhm
Prof. Dr. Angelika Bunse-Gerstner
Prof. Dr. Alfred Schmidt
Prof. Dr. Peter Maals

2420
2280
2460
2430
2250

EADS Airbus Defence & Space
DLR Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt
SL Standort Lilienthal
IFAM Institut für Fertigungstechnik und Angewandte Materialforschung
MAN MAN Diesel & Turbo SE