

Universität Siegen



Institut für Fluid- und Thermodynamik · Universität Siegen
57078 Siegen, Germany

Professor i. R. Dr. J. U. Keller
Institute Fluid- and Thermodynamics
Mechanical Engineering
University of Siegen
D-57078 Siegen, Germany

Tel. +49-271-740-2755
Fax +49-271-740-2360
e-mail: keller@ift.maschinenbau.
uni-siegen.de

MIAK - Siegen **Kulturgeschichte der Technik II SS 2008**

12 VL, Mi 09:00-10:30
Universitätsgebäude Herrengarten, Raum 110

- 09.04.2008 Der göttliche Ingenieur
Eine Zwischenbilanz
- 16.04.2008 Die Chinesische Mauer und die Thai-Han Treppe
- 23.04.2008 Die Karolingische Renaissance
- 30.04.2008 Technik der Romanik
- 07.05.2008 Technische Entwicklungen zur Zeit der Kreuzzüge
- 21.05.082008 Technik der Gotik 1
Christliche Scholastik, Erfindungen
- 28.05.2008 Technik der Gotik 2
Baukunst, Kathedralen, Perpetuum Mobile
- 04.06.2008 Der schwarze Tod in Europa
- 11.06.2008 Verirrungen der Technik:
Folterwerkzeuge, Hexenwahn
- 18.06.2008 Die Glocken christlicher Kirchen
- 02.07.2008 Technik der Frührenaissance
Buchdruckerkunst, Reformation
- 09.07.2008 Ergänzungen