

## Wochenplan vom 26. - 30. April 2010

Montag, 26.4.2010, 17.00 Uhr (ESH)<sup>1</sup>

INSTITUTSKOLLOQUIUM

DR. O. KASTNER, Ruhr-Universität Bochum:

**Microstructure formation and hysteresis in shape memory alloys**

Mittwoch, 28.4.2010, 10.00 Uhr (ESH)<sup>1</sup>

FG Prof. V. Spokoiny

PROF. F. DURANTE, FU Bozen:

**Tail dependence and copula**

Mittwoch, 28.4.2010, 10.30 Uhr (Raum 405/406)<sup>3/2</sup>

Prof. W. Dreyer, Dr. D. Knees, Dr. Ch. Kraus, Prof. A. Mielke

DR. S. HEINZ, WIAS:

**Algebraische Charakterisierung der objektiven Rang-1-konvexen Hülle**

Mittwoch, 28.4.2010, 15.15 Uhr (ESH)<sup>1</sup>

FG Prof. D. Hömberg

PROF. J. SOKOLOWSKI, Université de Nancy I/Polish Academy of Sciences, Warsaw:

**Topological derivatives in shape optimization, an unified approach**

Donnerstag, 29. April 2010 um 9:00 Uhr

bis Sonnabend, 1. Mai 2010 um 11:45 Uhr (ESH)<sup>1</sup>

FG Prof. A. Mielke

**Workshop 6th SINGULAR DAYS 2010**

(siehe <http://www.wias-berlin.de/workshops/sing10/>)

<sup>1</sup>(ESH): WIAS, 10117 Berlin, Mohrenstr. 39, Erhard-Schmidt-Hörsaal im Erdgeschoss

<sup>2</sup>(Raum 406): WIAS, 10117 Berlin, Mohrenstr. 39, Weierstraß-Hörsaal in der 4. Etage

<sup>3</sup>(Raum 405): WIAS, 10117 Berlin, Mohrenstr. 39, Weierstraß-Hörsaal in der 4. Etage