

Wochenplan vom 27. - 30. April 2009

Montag, 27.4.2009, INSTITUTSKOLLOQUIUM (ESH)¹

15.30 Uhr Dr. K. Weichert, Max-Planck-Institut für Festkörperforschung Stuttgart:
LiFePO₄ - Defect chemistry and phase transition to FePO₄

17.00 Uhr Prof. Dr. D. Bothe, Technische Universität Darmstadt:
Modelling and Analysis of transport processes at fluidic interfaces

Dienstag, 28.4.2009, 10.15 Uhr (Raum 406)²

FG Prof. D. Hömberg

Prof. A. Seeger, University of Avignon:

Eigenvalue analysis of linear complementarity systems

Dienstag, 28.4.2009, 12.30 Uhr (Raum 406)²

FG Priv.-Doz. Dr. W. Dreyer

R. Huth, WIAS:

Hysteresis in the context of hydrogen storage and lithium-ion batteries

Mittwoch, 29.4.2009, 10.00 Uhr (ESH)¹

FG Prof. V. Spokoiny

S. Johansen, Copenhagen and B. Nielsen, Oxford:

An analysis of the indicator saturation estimator as a robust regression estimator

Mittwoch, 29.4.2009, 15.15 Uhr (ESH)¹

FG Prof. A. Mielke

Prof. D. Bothe, Technische Universität Darmstadt:

Nonlinear evolution equations with applications to reaction-diffusion systems

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

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