

Seminar über Energieforschung

Dienstag, 17:15 Uhr, Hörsaal 5

- 09.01.2007: Daniel R a u h,**
"Herstellung und Optimierung Al-dotierter ZnO-Funktionsschichten für organische Solarzellen"
- Björn M o l l e r,**
"SiO_x-Mikroverkapselung von Salzhydraten mittels Sol-Gel-Verfahren zum Einsatz in PCM-Latentwärmespeichern"
- 16.01.2007: Dr. Michael N i g g e m a n n, FhG-ISE, Freiburg,**
"Entwicklung und Optimierung organischer Solarzellen am Fraunhofer Institut für Solare Energiesysteme in Freiburg"
- 23.01.2007: Stefan R a u s c h,**
"Niedrigemittierende Beschichtungen auf Metalloxid-Basis"
- 30.01.2007: Andreas S p e r l i c h,**
" Lichtinduzierte Elektronen-Spin-Resonanz-Untersuchungen (LESR) an organischen und anorganischen Halbleitern"
- 06.02.2007: Dipl.-Phys. Michael E h r m a n n t r a u t, AREVA NP Germany, Offenbach,**
"Neubau des EPR (European Pressurized Reactor) in Olkiluoto / Finnland"
- 13.02.2007: Ralf G a y e r,**
"Synthese und Charakterisierung von Kohlenstoffnanopartikeln"
- Matthias R y d z e k,**
"Hochreflektierende Beschichtungen mit halbleitenden Eigenschaften auf Polymeren"