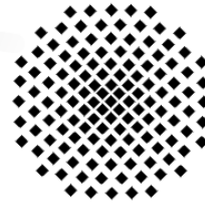


Stuttgarter Physikalisches Kolloquium
Fachbereich Physik, Universität Stuttgart
Max-Planck-Institute für Festkörper- und Metallforschung
Ansprechpartner: Prof. Harald Giessen
E-Mail: g.feurle@physik.uni-stuttgart.de
Telefon: 0711-685-65111 / 65110



Dienstag, 06. November 2007

17.15 Uhr

Hörsaal V 57.01

Universität Stuttgart, Pfaffenwaldring 57, 70569 Stuttgart-Vaihingen

Gastgeber: Prof. Dr. Jörg Wrachtrup, Universität Stuttgart, Telefon: 0711-685-65278

Technische Geophysik in Stuttgart - Kleinstbebenerfassung und Strukturanalyse

Prof. Dr. Manfred Joswig, Universität Stuttgart

Abstract

Das Profil der Stuttgarter Geophysik wird vorgestellt anhand der Lehrbeiträge zur Angewandten Physik (Tomographie, Inversion auf Strukturdaten, Bruchprozesse im spröden Festkörper) sowie der aktuellen Forschungsschwerpunkte bei Rüstungskontrolle, Hangrutschungen und Fernerkundung.

(Kolloquiums-Tee gibt es um 16.45 Uhr im Seminarraum des 4. Physikalischen Instituts, NWZ II, 4. Stock, Raum 4.319. Studenten sind herzlich eingeladen.)