

Geowissenschaftliches Kolloquium

Sommersemester 2013

18. April 2013 einladende Dozentin Prof. Dr. S. Schorr	Prof. Dr. Colin Devey <i>(Helmholtz Zentrum für Ozeanforschung, GEOMAR, Kiel)</i> Robots in the Deep Ocean: Advances in mid-ocean ridge studies
25. April 2013 einladender Dozent Prof. Dr. S. Shapiro	IGSC 2013 Opening Ceremony Sondertermin im Henry-Ford-Bau, Max-Kade-Auditorium
2. Mai 2013 einladender Dozent Dr. T. Platz	Prof. Dr. Pascal Allemand <i>(Laboratoire de Géologie de Lyon, Terre, Planètes, Environnement)</i> Martians dunes indicators of climate change?
16. Mai 2013 einladender Dozent PD Dr. R. Milke	Dr. Tobias Weisenberger <i>(Department of Geosciences, University of Oulu, Finland)</i> Low-grade metamorphic overprint during late-stage Alpine exhumation
23. Mai 2013 einladender Dozent PD Dr. R. Milke	Prof. Dr. Andreas Lüttge <i>(Fachbereich Geowissenschaften der Universität Bremen)</i> Driving mineral dissolution studies in a new direction
30. Mai 2013 einladender Dozent Dr. T. Platz	Dr. Thomas Walter (Geoforschungszentrum Potsdam) Ground displacements in volcano regions detected by combined satellite and camera monitoring systems
6. Juni 2013 einladender Dozent Prof. Dr. P. Halbach	Prof. Dr. Karsten Haase <i>(Geozentrum Nordbayern, Universität Erlangen-Nürnberg)</i> Magmatische und hydrothermale Prozesse am Tonga-Kermadec Inselbogen
13. Juni 2013 einladender Dozent Prof. Dr. M. Handy	Prof. Dr. Niels Hovius (Geoforschungszentrum Potsdam) Seismological Geomorphology: from eroding earthquakes to geomorphic signals
20. Juni 2013 einladender Dozent Prof. Dr. S. Shapiro	Prof. Dr. Torsten Dahm (Geoforschungszentrum Potsdam) Stress and overpressure acting during earthquake swarms: Examples from NW Bohemia
4. Juli 2013 einladender Dozent Prof. Dr. S. Shapiro	Prof. Dr. Stefan Buske (Bergakademie Freiberg) Deep reflection sounding of fault systems
10. Juli 2013 (Mittwoch) einladender Dozent Prof. Dr. H. Keupp	Prof. Theodoros Markopoulos (Technical University of Crete) Geological, Mineralogical and Geochemical Aspects for Critical and Rare Metals in Greece

Jeweils donnerstags **16.15 Uhr**

Koordination: Dr. G.A. Heiß

Institut für Geologische Wissenschaften
 Großer Hörsaal (C.011), Haus C
 Malteserstrasse 74-100
 12249 Berlin

