



Published on *DGG 2010* (<http://www.dgg2010.ruhr-uni-bochum.de>)

[Home](#) > [Bildgalerien](#) > [Fotos](#) > DSC_0098

DSC_0098

Posted 28. March 2010 - 21:13 by [kasper](#) ^[1]

| | | | | | | | |
|-----------------------|---------|--|---|--|---|--|--|
| Saal 1 | Saal 2a | CD | English and Portuguese of the Dead Sea Transform Fault: Results from 12 Thermo-mechanical Modeling Study. | Emmaus Papadia Crustal deformation in the southeastern Hellenic Arc | Christophers on the 8 Jahre Geophysikalischer Vortrag - können wir (noch) etwas lernen? | Struktur der am Erdbebenmechanischen Erdbebenmechanischen Erdbebenmechanischen | Erkenntnis- und andere Signale in Grundwasser- schichtungen im KTB Gebiet |
| | | SZ | Michael Alber Analyse eines geophysikalischen ML-1.0 Ereignisses | Manika Bischoff Hochschätzungen für bergbautechnische Ereignisse in Harau | Daniel Kabis Momententensor- lösungen in stark heterogenen Medien Dynamische Mine, Frankfurt | Frank Roth Erdbeben- Spektrogramm- analyse von der Subduktionszone auf Hawaii mit Flachbeben im Bereich von Kurea | Andrew Hethcote Investigations of analogous seismograms of the 1956 Aurora-Santorini earthquake (Mw=7.4) |
| DGG-Kolloquium | | | | | | | |
| Saal 1 | Saal 2a | RD | Tony Reimann Applied Geophysics and Geochronology - tools to unravel Holocene coastal dynamics of Sylt (German Bight) | Kensuol Takahashi Scattering due to soil inhomogeneity in GNSS Interferometric Measurements (Zurver Ms. 9:30 - 9:50) Katja Lindhorst Hydrogeologie Vorträge auf Do. 11:00 - 11:30 | Mark Naser Vergleich von ausgewählten Daten mit Modellen an wasser- und luftgefüllten PE- Leitungen. Was kann man für eine vollständige Interpretation lernen? | | |
| | | EM | Rita Streich Controlled source electro-magnetic modeling studies: Low frequency substitution using an auxiliary potential | Henrik Sabbe Controlled source a possible Karst Twin? Data acquisition, interpretation and generic model generation. | Pritam Vogeshwar Grundwasserkontamin- ation bei Reaktor / Industrie? Spät improvisiert Risiko- und ökologische Daten | Bernhard Siemon Acrogeophysikalische Untersuchung der Grundwasser- mineralisation im Werra-Kalbi-Gebiet | Klaus Lippert Erkundung eines Aquifers unter dem Mittelmeer vor der beräuschten Küste mit LQTEM |
| Saal 2a | SO | Ludger Küperkoch Automatische Kreuz- und | Andreas Schmidt Analyse disperser Signale auf Grundlage von Kreuzkorrelationen | Tobias Horstmann Nichtlinearisierung einer Kreuzkorrelationsana- lyse mit ungerichteter | Jörn Grew Auswirkungen der Zeitferne- und Normalisierungsmetho- den auf geostatische Kreuzkorrelationen. | Danuta Gurus 1 bit normalization compared with a linear selection for | |

DGG Anmeldung

Anmeldung mit vorheriger Registrierung



DSC_0098

[Impressum / Imprint](#) | © 2009-2014 Ruhr-University Bochum, Department of Geophysics | webmaster@dgg2010.ruhr-uni-bochum.de | [Valid XHTML 1.0 Strict](#)

Source URL (retrieved on 25.04.2018 - 19:11): <http://www.dgg2010.ruhr-uni-bochum.de/en/node/240>

Links:
[1] <http://www.dgg2010.ruhr-uni-bochum.de/en/user/3>