

Deutsche Geophysikalische Gesellschaft e.V.

Inhalt

Tronicke, J. (*Institut für Erd- und Umweltwissenschaften, Universität Potsdam*):

Integrierte Erkundungsstrategien zur quantitativen
Charakterisierung des oberflächennahen Untergrundes

Wuttke, F. (*Bauhaus-Universität Weimar*):

Wave based parameter identification and process monitoring
in Geotechnics

Müller-Petke, M., Hübner, W., Wonik, T. und Yaramanci, U.
(*Leibniz-Institut für Angewandte Geophysik, Hannover*):

Nuklear-Magnetische Resonanz (NMR) – ein Tool der
Gesteinsphysik

Kontny, A. und Schilling, F. (*Institut für Angewandte
Geowissenschaften, KIT Karlsruher Institut für Technologie*):

Petrophysikalische Ansätze zum Verständnis der
Krustendynamik

MITTEILUNGEN



DGG- Kolloquium

Angewandte Gesteinsphysik

**Hamburg,
den 07. März 2012**

**Sonderband II/2012
ISSN-Nr. 0947-1944**

Herausgeber:
Deutsche Geophysikalische
Gesellschaft e.V.

IMPRESSUM

Herausgeber: Deutsche Geophysikalische Gesellschaft e.V.
Telegrafenberg, 14473 Potsdam

Redaktion: Arbeitskreis „Angewandte Geophysik“
Dr. T. Fechner, Neuwied
Dr. T. Litwinska-Kemperink, Oldenzaal
Prof. Dr. M. Joswig, Stuttgart
Dr. D. Orłowsky, Essen
Dr. A. Schuck, Leipzig (Sprecher)
Prof. Dr. U. Yaramanci, Hannover

Kontakt:

Dr. A. Schuck
GGL Geophysik und Geotechnik Leipzig GmbH
Bautzner Str. 67, 04347 Leipzig
Tel. 0341/2421-310, andreas.schuck@ggl-gmbh.de

DGG-Kolloquien

1988 - 2012

1988	Köln	Feldtechniken in der Landseismik
1989	Stuttgart	Unterstützung der seismischen Interpretation durch Bohrlochmessungen
1990	Leoben	Umweltgeophysik
1991	Bochum	Integrierte Interpretation in der Angewandten Geophysik
1992	Leipzig	Ingenieurgeophysik
1993	Kiel	Ausgewählte Themen aus der Marinen Geophysik
1994	Münster	Nichtseismische Verfahren in der Angewandten Geophysik
1995	Hamburg	Geophysikalische Bohrlochmessverfahren
1996	Freiberg	Fernerkundung - Remote Sensing
1997	Potsdam	Kolloquium ersetzt durch den "Internationalen Tag"
1998	Göttingen	Angewandte Geothermie
1999	Braunschweig	Satellitengeophysik
2000	München	Magnetik
2001	Frankfurt	Interpretation reflexionsseismischer Messungen
2002	Hannover	Neue Aspekte der Explorations- und Produktionsgeophysik
2003	Jena	Interdisziplinärer Einsatz geophysikalischer Methoden
2004	Berlin	Aerogeophysik
2005	Graz	Geophysik zur Vorerkundung von Tunneln
2006	Bremen	Georadar
2007	Aachen	NMR
2008	Freiberg	Geophysikalisches Monitoring
2009	Kiel	Polare Geophysik
2010	Bochum	Entwicklung geophysikalischer Messgeräte
2011	Köln	Induzierte Seismizität
2012	Hamburg	Angewandte Gesteinsphysik

Die seit 2002 zum Kolloquium erschienenen Sonderbände der DGG-Mitteilungen können Sie noch beim Sprecher des Arbeitskreises „Angewandte Geophysik“ oder in der Geschäftsstelle der DGG nachbestellen.

Kontakt:

Dr. Andreas Schuck
GGL Geophysik und Geotechnik Leipzig GmbH
Bautzner Str. 67, 04347 Leipzig
Tel. 0341/2421-310, andreas.schuck@ggl-gmbh.de

