

Lehrtätigkeit an Hochschulen/Fachhochschulen

Stand: Dezember 2008

Dr. GEORG BERTHOLD

Lehrtätigkeit: Fachhochschule Wiesbaden/Geisenheim
im Bereich Umweltschutz und Wasserwirtschaft

Dr. JOHANN-GERHARD FRITSCHÉ

Dozent zum Thema „Groundwater Vulnerability“ im
Postgraduate Course „Tropical Hydrology, Engineering,
Geology and Environment Management – TropHEE“ der
TU Darmstadt

Prof. Dr. KLAUS HANEWALD

Lehrbeauftragter an der FH Wiesbaden/Rüsselsheim, FB
Ingenieurwissenschaften, Vorlesung „Emission, Immis-
sion, Ausbreitung“

Dr. MARTIN HOTTENROTT

Lehrbeauftragter an der Johannes-Gutenberg-Universität
Mainz, Vorlesung/Übung „Mikropaläontologie“

Dr. BERND LESSMANN

Dozenten im Rahmen der Präsenzphase des Kurses WW

50 „Management von Wasserressourcen“ des weiter-
bildenden Studiums Wasser und Umwelt, Bauhaus-Uni-
versität Weimar, Thema: Grundwasser – Grundwasser-
qualität

Dr. SVEN RUMOHR

Lehrtätigkeit an der TU Darmstadt, Institut für Ange-
wandte Geowissenschaften seit SS 2006 in der Vor-
lesungsreihe „Geothermie“

Dozent bei der Geothermal Summerschool 2008 der TU
Darmstadt; Themen: „Erdwärmesondenbohrungen –
Genehmigungsverfahren und Qualitätssicherung“ und
„Aspekte der Bemessung von Erdwärmesondenbohrun-
gen“.

Dozent im Rahmen der Ausbildung von Umweltschutz-
beauftragten an der Pionierschule und Fachschule des
Heeres für Bautechnik, München

Prof. Dr. KARL-JOSEF SABEL

Lehrbeauftragter an der Johannes-Gutenberg-Universität
Mainz, Exkursionen „Einführung in die Bodenkunde“
und „Geländepraktikum Bodenkartierung“

Veröffentlichungen des HLOG

Eine Gesamtübersicht über die Publikationen des HLOG bietet unser Veröffentlichungsverzeichnis. Sie können es bei unserem Vertrieb unter der Telefonnummer 0611-6939111 bestellen. Als PDF-Datei steht es Ihnen auch unter http://www.hlog.de/publikationen/vv2008_www.pdf zur Verfügung.

Veröffentlichungen in Publikationsorganen außerhalb des HLOG

- BANNING, M., MARBURGER, M. & LACZNY, C. (2008): Maßnahmenableitung und Operationalisierung der morphologischen Umweltziele auf der Grundlage der Ergebnisse des biologischen Monitorings in Hessen – Abstract zum UBA-Workshop „Ökologische Effektivität von hydromorphologischen Verbesserungsmaßnahmen an Fließgewässern“ am 13./14.02.2008 in Berlin.
- BANNING, M. (2008): Gewässerstruktur und Besiedlung – Ableitung von morphologischen Maßnahmen Kurzfassung zum Seminar „Renaturierungsmaßnahmen an Fließgewässern – Auswahl, Prioritätensetzung und Umsetzung von Maßnahmen für den guten Zustand“ am 24./25.06.2008 in der Alfred Toepfer Akademie in Schneverdingen.
- DERSCH-HANSMANN, M. & HUG, N. (2008): A complete profile of the Upper Buntsandstein in Northern Hesse – an approach in linking stratigraphy and facies by using geochemical data. – Abstract Volume: Geo 2008 – Resources and Risks in the Earth System International Conference and 160th annual meeting of the Deutsche Gesellschaft für Geowissenschaften e. V. (DGG) and 98th annual meeting of the Geologische Vereinigung e. V. (GV), Aachen, Schriftenreihe der Deutschen Gesellschaft für Geowissenschaften e.V., H. 60, S.: 252; Hannover.
- EHMKE, W., ANDERLE, H.-J., SABEL, K.-J. (2008): Kurzer Überblick über die abiotischen Faktoren im Hohen Taunus. – Geobot. Kolloq. 21: 3 – 8, 2 Abb.; Frankfurt am Main.
- GABRIEL, G., ELLWANGER, D., HOSELMANN, C. & WEIDENFELLER, M.: PREFACE: The Heidelberg Basin Drilling Project. – Quaternary Science Journal (Eiszeitalter und Gegenwart), 57/3–4: 253–260; Hannover.
- GOLUBIC, S. & RADTKE, G. (2008): Life in a Sand Grain. – In: Erlanger geol. Abh., Sonderband 6: 31; Erlangen (Jahrestagung der Paläontologischen Gesellschaft: 8.–10.09.2008).
- GOLUBIC, S. & RADTKE, G. (2008): The trace *Rhopalia clavigera* isp. nov. reflects the development of its maker *Eugomontia sacculata* Kornmann. – In: WISSHAK, M. & TAPANILA, L. (eds.): Current Developments in Bioerosion: 95–108, 4 figs.; Berlin (Springer).
- Homuth, S., Hamm, K., Rumohr, S. & Sass, I. (2008): In-Situ-Messungen zur Bestimmung geothermischer Untergrundkennwerte. – Grundwasser 13 (4): 241 – 251
- HOSELMANN, C. (2008): The Pliocene and Pleistocene fluvial evolution in the northern Upper Rhine Graben based on results of the research borehole at Viernheim (Hesse, Germany). – Quaternary Science Journal (Eiszeitalter und Gegenwart), 57/3–4: 286–315; Hannover.
- HOSELMANN, C., ELLWANGER, D., GABRIEL, G., WEDEL, J. & WEIDENFELLER, M. (2008): Forschungsbohrungen im nördlichen Oberrheingraben (Heidelberger Becken) – Neue Erkenntnisse zur geologischen Entwicklung. – Abhandlungen der Geologischen Bundesanstalt, 62: 95–98; Wien.
- HOTTENROTT, M. (2008): Palynomorphen aus der tertiären Dolinenfüllung von Oberleichtersbach (Unterfranken). – In: MARTINI, E. (ed.): Fossilgemeinschaften der Doline Oberleichtersbach (Oligozän). – Courier Forschungsinstitut Senckenberg, 260: 11–19; Frankfurt a. M.
- HOTTENROTT, M. (2008): Excursion C5: Geology and Paleobotany of the Tertiary in the Wetterau Depression (Hesse) including aspects of Roman and Medieval history (September 2, 2008). – 12th International Palynological Congress IPC-XII 2008, 8th International Organisation of Palaeobotany Conference IOPC-VIII 2008, August 30–September 5, 2008, Bonn, Germany (Field trip guide): 1–18; Bonn. www.hlog.de/medien/geologie/geologie/poster/index.html
- KÄMPF, M., GERDES, H., MIKAT, H., BERTHOLD, G., HERGESSELL, M., & ROTH, U. (2008): Auswirkungen des Klimawandels auf eine nachhaltige Grundwasserbewirtschaftung. In: DVGW energie|wasserpraxis 1/2008: 49–53
- KOŁODZIEJ, B., GOLUBIC, S., RADTKE, G. & BUCUR, I.I. (2008): Fossil record of microendoliths in living coral skeletons. – In: UCHMAN, A. (ed): The Second International Congress on Ichnology, 28.07.–28.09.2008, Kraków, Abstract Book and the Intra-Congress Field Trip Guidebook: 64; Kraków.

- KOŁODZIEJ, B., GOLUBIC, S., RADTKE, G. & BUCUR, I.I. (2008): Fossil record of microendoliths in living coral skeletons. – In: UCHMAN, A. (ed): The Second International Congress on Ichnology, 28.07.–28.09.2008, Kraków, Abstract Book and the Intra-Congress Field Trip Guidebook: 64; Kraków, 2ter internationaler Kongress der Ichnologie, Poster; Krakau.
- KREUZ, A. & FRIEDRICH, K. (2008): Site-Catchment Analyse und Schätzung des eisenzeitlichen landwirtschaftlichen Potentials im Umfeld des Glauberges – ein Zwischenbericht. – Fürstentzitz-Projekt, Landesamt für Denkmalpflege Hessen; Wiesbaden.
- LAUER, T., FRECHEN, M., HOSELMANN, C. & TSUKAMOTO, S. (2009): OSL dating of fluvial deposits from the Upper Rhine Graben (Heidelberg basin). – Abstract für Tagung „Tectonics and Sedimentation“ in Bonn.
- LUDWIG, F., BERTHOLD, G., KÄMMERER, D. & LEBMANN, B. (2008): Uran, Arsen und Co. – Spurenstoffe in hessischen Grundwässern. – In: Grundwasserressourcen: Kurzfassungen der Vorträge und Poster; Tagung der Fachsektion Hydrogeologie in der DGG, Göttingen, 21.–25.05.2008; Hrsg.: SAUTER, M. – S. 60; Hannover.
- MÖLLER, M., VOLK, M., FRIEDRICH, K. & LYMBURNER (2008): Placing soil-genesis and transport processes into a landscape context: A multiscale terrain-analysis approach. – J. Plant. Nutr. Soil Sci., 171, 419–430; Weinheim.
- PIRKENSEER, C., UFFENORDE, H. & RADTKE, G. (2008): Ostracoda from the Middle Pechelbronn Beds (Early Rupelian): a comparison between the southern and northern Upper Rhine Graben (Mainz Basin). – In: Erlanger geol. Abh., Sonderband 6: 108; Erlangen (Jahrestagung der Paläontologischen Gesellschaft: 8.–10.09.2008).
- RADTKE, G. & MARTINI, E. (2008): Fossilreiche Pechelbronn-Schichten (Oligozän) – Buchbesprechung zu RADTKE, G. & MARTINI, E. (Hrsg.) (2007): Die Bohrungen Wallau im nordöstlichen Mainzer Becken (Rotliegend, Pechelbronn-Gruppe, Bodenheim-Formation). – Geol. Abh. Hessen, 116: 273 S., 64 Abb., 15 Tab., 17 Taf., 5 Beil.; Wiesbaden. – Gmit, 31: 79–80, 1 Abb.; München.
- RADTKE, G. & SABEL, K.-J. (2008): Die Wallau-Subformation – eine neu definierte geologische Zeiteinheit. – Jahrbuch Main-Taunus-Kreis 2008: 109–112, 4 Abb.; Hofheim am Taunus.
- STÜCKRAD, S., SABEL, K.-J., WILCKE, W. (2008): Periglacial transport distance of Pb derived from small-scale ore veins in the Rhenish Slate Mountains. – Geoderma 148 (2008) 232–239, Fig. 4, Table 4; Elsevier, Niederlande.
- UFFENORDE, H. & RADTKE, G. (2008): On nodding in Serrocytheridea (Cytherideinae) from the Early Oligocene (Mainz Basin, SW Germany). – Senckenbergiana lethaea, 88 (1): 77–92, 6 text-figs., 3 pls.; Frankfurt a.M.
- VORDERBRÜGGE, TH., (2008): Ableitung potenzieller Feldhamster-Habitate aus den Ackerklassenzeichen der Bodenschätzung – eine Methode zur bodenfunktionsbezogenen Auswertung von Bodenschätzungsdaten. In: Proceedings of the 11th, 14th (October 2006, Munsterschwarzach, Bayern, Germany, S. 14–25) and 15th Meeting of the International Hamsterworkgroup, published in 2008 by ALTERRA Wageningen.
- WANSCHA, S., HOSELMANN, C., KATZSCHMANN, L., STEPHAN, H.-J. (2008): Das Quartär im Lithostratigraphischen Lexikon von Deutschland. – Abhandlungen der Geologischen Bundesanstalt, 62: 235–238; Wien.
- WOLF, H. (2008): Projekte zu den Folgen des Klimawandels in Hessen – Grundlagen für die Anpassung. – Poster für das DAS-Symposium (DAS=Deutsche Anpassungsstrategie) am 27./28.08.2008; Leipzig.

Anschriften der Autorinnen und Autoren

Sabine Althoff	Hessisches Landesamt für Umwelt und Geologie
Ursula Apel	Rheingaustraße 186, 65203 Wiesbaden
Dr. Mechthild Banning	
Dr. Roland Becker	
Dr. Gerhard Brahmer	
Gerhard Dörger	
Dr. Klaus Friedrich	
Dr. Johann-Gerhard Fritsche	
Rainer Fuchs	
Klaus Göbel	
Prof. Dr. Klaus Hanewald	
Dr. Heide Herrmann	
Dr. Matthias Kracht	
Dr. Bernd Leßmann	
Dr. Heinz-Dieter Nesbor	
Dr. Sven Rumohr	
Dr. Thomas Schmid	
Prof. Dr. Adalbert Schraft	
Dr. Horst Schreiner	
Ursula Schwenzer	
Bernd Stange	
Wolf-Peter von Pape	
Dr. Thomas Vorderbrügge	
Dr. Helmut Wolf	
Volker Zeisberger	
Gerhard Belz	Hessisches Landesamt für Umwelt und Geologie
Bernd Florschütz	Außenstelle Kassel
Dr. Ullrich Huckfeldt	Ludwig-Mond-Straße 33, 34121 Kassel
Edgar Vogel	
Priv.-Doz. Dr. Ludger Grünhage	Institut für Pflanzenökologie
Prof. Dr. Hans-Jürgen Jäger	Justus-Liebig-Universität Gießen
Dr. Claudia Kammann	Heinrich-Buff-Ring 26–32
Dipl.-Biol. Katharina Lenhart	35392 Gießen
Dipl.-Biol. Anita Streitfert	