

GBA-Newsletter – Oktober 2010

Der Newsletter erscheint zu Monatsbeginn und informiert über Neuerscheinungen, Termine (Vorträge, Tagungen ...) und andere Aktivitäten der Geologischen Bundesanstalt (www.geologie.ac.at).

GBA-NEUERSCHEINUNG

JAHRBUCH der Geologischen Bundesanstalt Band 150/1+2

Dieser HR Prof. Dr. Herbert Stradner, dem Doyen der österreichischen Nannoforschung, zum 85. Geburtstag gewidmete Band (Ed.: Egger H.) „Selected Type Specimen in the Collections of the Geological Survey of Austria“ enthält Beiträge über Typus Exemplare von Nannonplankton, Sporen, Pflanzenfossilien, Chitinozoen, Foraminiferen, Ostrakoden und Brachiopoden aus den Sammlungen der Geol. B.-A.

Jahrbuch Geol. B.-A., **150/1+2**, Geol. B.-A., 320 S., ill., Wien, 2010.

Preis: € 48,- (zuzüglich Porto und Versand)

Link: http://www.geologie.ac.at/filestore/download/JB1501_001_A.pdf

Erhältlich an der GBA verlag@geologie.ac.at bzw. im Buchhandel.

BERICHTE der Geologischen Bundesanstalt Band 82

Der Band “Landslide Monitoring Technologies & Early Warning Systems: Current Research and Perspectives for the Future” (Eds.: Supper, R. & Baron, I.) enthält Beiträge des Workshops zum EU FP7 Projekt "SafeLand am 24. Februar 2010 in Wien.

Berichte Geol. B.-A., **82**, Geol. B.-A., 68 S., Ill., 2010.

Link: http://www.geologie.ac.at/filestore/download/BR0082_001_A.pdf

Erhältlich an der GBA verlag@geologie.ac.at.

GBA-TERMINE

VORTRAGSSERIE: Mittwoch, **6. Oktober 2010**, 14.00 – 18:30 Uhr

Österreichische Geophysikalische Gesellschaft (AGS): **Geophysik in Österreich – Forschung & Anwendung.**

Ort: Vortragssaal der GBA, 1030 Wien, Neulinggasse 38.

Details: <http://www.geologie.ac.at/de/AKTUELLES/vortraege.html>

Kontakt: Robert.Supper@geologie.ac.at

VORTRAG: Dienstag, **19. Oktober 2010**, 15.00 Uhr

G. Hobiger (GBA): **Leichte Suche von geo- und hydrochemischen Daten – Moderne Analysendatenbank der GBA.**

Ort: Vortragssaal der GBA, 1030 Wien, Neulinggasse 38.

Details: <http://www.geologie.ac.at/de/AKTUELLES/vortraege.html>

WORKSHOP: Freitag **19. November 2010**, 9.00 – 18:00 Uhr

Ein Workshop „Zur Geschichte der Geologie in Österreich: Quellen – Institutionen – Forschungsvorhaben“ der AG Geschichte der Erdwissenschaften Österreichs.

Ort: Vortragssaal der GBA, 1030 Wien, Neulinggasse 38.

Details: http://www.geol-ges.at/news/ag-hist_workshop-2010.pdf

Kontakt: Johannes.Seidl@univie.ac.at

GBA-INFO

Dir. A.D. HR Prof. Dr. Hans Peter Schönlaub: Ehrenmitglied der ÖGG

Anlässlich der PANGEO Tagung in Leoben wurde am 15. September 2010 der langjährige (1993-2007) Direktor der GBA zum Ehrenmitglied der Österreichischen Geologischen Gesellschaft (ÖGG) ernannt.

INFO: http://www.geol-ges.at/news/news_2010-09-20_ehrungen.html

Prof. John Ludden: Korrespondent der Geologischen Bundesanstalt

Anlässlich der 175-Jahrfeier des 1835 gegründeten (=weltältesten) Britischen Geologischen Dienstes am 28. September 2010 wurde dessen Direktor, Prof. John Ludden, durch Direktor Seifert zum Korrespondenten der Geologischen Bundesanstalt ernannt.

INFO: <http://www.bgs.ac.uk/staff/profiles/6885.html>

CENTRAL EUROPE-Projekt: TRANSENERGY

Das im April 2010 gestartete Projekt "TRANSENERGY - Transboundary Geothermal Energy Resources of Slovenia, Austria, Hungary and Slovakia" hat zum Ziel die Thermalwasservorkommen im westlichen pannonischen Raum (Wiener, Steirisches und westliches Pannonisches Becken) über die Grenzen hinweg einheitlich darzustellen und zu bewerten. Die geologischen, hydrogeologischen und geothermischen Karten und Modelle werden potentiellen Nutzern wie Behörden oder Projektanten über die Projektwebsite zugänglich gemacht. Wichtige Aspekte sind die nachhaltige Nutzung der Thermalwasserressourcen, mögliche Übernutzungen und Fragen des Umweltschutzes.

Details: <http://transenergy-eu.geologie.ac.at/>

Kontakt: Gerhard.Schubert@geologie.ac.at

Jahresbericht ab 1918 gescannt

Im Zuge der Retrodigitalisierung von GBA Publikationen liegen nun auch die Jahres- u. Aufnahmeberichte als Teil der „Verhandlungen der Geol. B.-A.“ ab 1918 digital vor.

Link: <http://www.geologie.ac.at/de/GEONEWS/jahresbericht.html>

Protokollbücher von 1919 bis 1939 gescannt

Die im Amtsbücherverzeichnis der GBA verwahrten Protokollbücher dokumentieren den Schriftverkehr. Die Register der Protokollbücher bieten den Einstieg zur Suche historischer Materialien. Damit steht der Zeitraum 1850 – 1939 für Online- Recherchen zur Verfügung.

Link: http://www.geologie.ac.at/de/FA/ZENARC/protokollbuecher_gba.html (1919-1939)

Link: <http://www.geologie.ac.at/de/FA/ZENARC/protokollbuecher.html> (1850 - 1918)

Kontakt: Thomas.Hofmann@geologie.ac.at

WORKSHOP: Interdisciplinary Workshop on Rockfall Protection

Von **17.-19. Mai 2011** findet in Innsbruck/Igls die internationale Expertentagung „Interdisciplinary Workshop on Rockfall Protection“ statt.

Details: <http://www.rocexs2011.at/>

Museumseröffnung

Am 11. September 2010 wurde das Museum HochQuellenWasser in Wildalpen (Steiermark) neu eröffnet. Inhaltliche Beiträge zur Ausstellung stammen unter anderem von Wolfgang Pavlik und Gerhard Bryda.

Link: <http://www.wien.gv.at/rk/msg/2010/09/10020.html>.