

GBA-Newsletter – März 2012

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

GBA-NEUERSCHEINUNGEN

JAHRBUCH der Geologischen Bundesanstalt Band 151/1+2

Dieser Band enthält eine ausführliche Arbeit über den Talzusub Gradenbach in Kärnten sowie eine Hommage an Franz Eduard Suess zur 70. Wiederkehr seines Todestages. Zahlreiche Kartierungsberichte aus den Jahren 2007 bis 2010 runden diesen Band ab.

Jahrbuch Geol. B.-A., 151/1+2, Geol. B.-A., 184 S., ill., Wien, 2011.

Preis: € 30,- (zuzüglich Porto und Versand)

Details: <http://www.geologie.ac.at/de/GEOMARKT/jahrbuch.html>

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

JAHRBUCH der Geologischen Bundesanstalt Band 151/3+4

Der jüngste Band enthält zwei umfassende Arbeiten eines großen Autorenteam rund um János Haas, Eugen Grădinaru, Hans-Jürgen Gawlick und Sándor Kovác (†), über die Trias- und Jura-Tektonostratigraphie des Circum-Pannonischen Raumes. Weiters enthält der Band drei paläontologische Arbeiten sowie einen Vorbericht auf ein Projekt über die Auswirkungen einer Klimakrise im Devon (Kačák-Event) auf tropische Korallenvergesellschaftungen.

Jahrbuch Geol. B.-A., 151/3+4, Geol. B.-A., 232 S., ill., Wien, 2011.

Preis: € 45,- (zuzüglich Porto und Versand)

Details: <http://www.geologie.ac.at/de/GEOMARKT/jahrbuch.html>

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

GBA-TERMINE

VORTRAG: Dienstag, 27. März 2012, 15.00 Uhr

Lothar Eissmann (Universität Leipzig): Aus einem geologischen Milliardenenerbe: Das Quartär zwischen Erzgebirge und Ostsee als Zeit-, Prozess- und Klimaarchiv

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

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

Kontakt: Christoph.Janda@geologie.ac.at

Lange Nacht der Forschung

Termin: Freitag, 27. April 2012, 16.00 – 23.00 Uhr (siehe Programm)

Die Geologische Bundesanstalt beteiligt sich dieses Jahr an der „Langen Nacht der Forschung“. Interessierte haben am **27. April** die Möglichkeit an der Geologischen Bundesanstalt an zahlreichen Stationen Einblick in unsere Arbeit zu bekommen. Wir bieten Vorträge (auch für Kinder und Jugendliche), Experimente zum Mitmachen (Mikroskopieren, Goldwaschen), Projektionen an der Hauswand, Ausstellungen, Führungen, ein Ratespiel und eine Weinverkostung ab 21:30 Uhr.

Ort: Foyer der GBA, Neulinggasse 38, 1030 Wien

Details: <http://tinyurl.com/lnf2012-GBA>

