

GBA-Newsletter Dezember 2006

Der GBA-Newsletter erscheint zu Beginn jeden Monats; er informiert über Neuerscheinungen, Termine (Vorträge, Tagungen,...) und andere Aktivitäten der Geologischen Bundesanstalt (www.geologie.ac.at).

GBA-NEUERSCHEINUNGEN

Archiv für Lagerstättenforschung der Geologischen Bundesanstalt Band 25

Der Band (99 Seiten, 54 Abb., 22 Tab., 8 Farbtaf.) mit dem Titel „Nutzbare Gesteine des Burgenlandes“, eine Kooperation mit dem Institut für Angewandte Geologie der Universität für Bodenkultur, hat seinen Schwerpunkt in Arbeiten über Vulkanite und Metamorphite.

LINK: www.geologie.ac.at / GBA GEOMARKT / Publikationen [Download](#) Inhaltsverzeichnis

Preis: € 16,-

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

GBA-TERMINE

VORTRAG: Dienstag, 5. Dezember, 15:00 Uhr

Christoph Prager (alpS Innsbruck): „**Prozessanalyse tiefgründiger Massenbewegungen in Tirol**“

Ort: Vortragssaal der GBA, 1030, Neulinggasse 38

Details: www.geologie.ac.at / GBA-AKTUELL / Vorträge

NEUER SERVICE: Besuchen Sie auch die an diesem Tag bis 15:00 geöffnete Bibliothek.

VORTRAG: Dienstag, 12. Dezember, 15:00 Uhr

Richard Göd (Universität Wien): „**Zur Geochemie und Verbreitung des Arsens in den Ostalpen unter Berücksichtigung von Umweltgesichtspunkten**“

Ort: Vortragssaal der GBA, 1030, Neulinggasse 38

Details: www.geologie.ac.at / GBA-AKTUELL / Vorträge

NEUER SERVICE: Besuchen Sie auch die an diesem Tag bis 15:00 geöffnete Bibliothek.

BUCHPRÄSENTATION – Seifert Verlag: Dienstag, 12. Dezember, 18:00 Uhr

Dapra, Ingruber & Pedarnig: „**In Stein verwandelt – Skulpturen an der Isel**“

Ort: Foyer der GBA, 1030, Neulinggasse 38

Details: www.geologie.ac.at / GBA-AKTUELL / Vorträge

UNIVERSUM FILM: Donnerstag, 14. Dezember, 20.15, ORF 2

KARNISCHE ALPEN - EIN GEBIRGE VOLLER KOSTBARKEITEN Der Universum-Film ist eine Koproduktion des ORF zusammen mit dem bm:bwk, der Kärnten Werbung und Cosmos Factory (Manfred Christ) unter inhaltlicher Mitarbeit von Hans P. Schönlaub (GBA).

Im Süden Österreichs, an der Grenze zu Italien, liegt ein Gebirgszug, der sich der alpinen Erlebniswelt unserer Tage weitgehend entzogen hat: die Karnischen Alpen. Naturliebhaber schätzen sie wegen ihrer Ruhe und wegen vieler rarer Kostbarkeiten, wie etwa der Wulfenia, der Alpenskorpione oder der Gebirgseidechsen. Weltberühmt sind die Karnischen Alpen jedoch wegen ihres geologischen Erbes. Hier öffnet die Erdgeschichte Blicke auf Teile jenes Gebirges, das lange vor den Alpen hier stand: Die Karnischen Alpen gelten als geologisches Eldorado mit einer 500 Millionen Jahren alten Geschichte.

LINK: <http://tv.orf.at/program/orf2/20061214/379671201/>

GEOHERMIE-WORKSHOP: Freitag 15. Dezember, 14:00

Präsentation der laufenden Studie „THERMALP - Geothermie der Ostalpen“ mit dem Ziel der Aufarbeitung des thermischen Regimes im Ostalpenraum. In einem ausgewählten Untersuchungsgebiet wird eine dreidimensionale Modellierung des terrestrischen Temperaturregimes in Zusammenarbeit mit einer Schweizer Expertengruppe durchgeführt.

Ort: Vortragssaal der GBA, 1030, Neulinggasse 38

Kontakt: gregor.goetzl@geologie.ac.at

LINK: www.geologie.ac.at / GBA-AKTUELL / Vorträge

2. Neogen-Workshop: Donnerstag 17. - Montag 21. Mai 2007

Der Tagungsort Kapfenstein des Workshops „Neogene of Central and South Eastern Europe“ ist durch den neogenen Vulkanismus, die erfolgreichen Fossilgrabungskampagnen des steirischen Landesmuseums Joanneum im nahen Mataschen und durch den Geologen Arthur Winkler-Hermaden (1890-1963) überregional bedeutend.

Ort: Gemeindeamt, A- 8353 Kapfenstein

Kontakt: martin.gross@museum-joanneum.at

LINK: www.geologie.ac.at Bei: GBA AKTUELL unter: TAGUNGEN

Voranmeldung: Arbeitstagung 2007 der GBA Montag 7. - Freitag 11. Mai 2007

Schwerpunkte der Arbeitstagung 2007 in Linz sind die Kartenblätter 47 Ried im Innkreis und 67 Grünau im Almtal sowie die Geol. Karte von Oberösterreich (1:200.000), die derzeit gedruckt wird.

Nutzen sie die Online-Anmeldemöglichkeit auf der Website der GBA.

LINK: www.geologie.ac.at Bei: GBA AKTUELL unter: TAGUNGEN

Kartierung der WAG-Künette

Die GBA vergibt in Kooperation mit der BOKU zur Erstellung einer baubegleitenden geologischen Dokumentation der WAG-Gasleitung (West Austria Gas) zwischen Kirchberg/Wagram und Lichtenau im nördlichen Tullnerfeld einen Werkvertrag für ein bis zwei Mitarbeiter/innen.

Kontakt: reinhard.roetzel@geologie.ac.at

LINK: www.geologie.ac.at Bei: GBA AKTUELL unter: BEKANNTMACHUNGEN

GBA-INFO & SERVICE

Weihnachtsferien in Bibliothek und Verlag

Bibliothek und Verlag sind von 21. Dezember bis 5. Jänner 2007 geschlossen. Ab Montag 8. Jänner 2007 sind Bibliothek und Verlag zu den üblichen Zeiten wieder geöffnet.

INFO: Beachten Sie die Volltexte der GBA-Publikationen (pdfs) auf der Website.

LINK: www.geologie.ac.at / GBA GEOMARKT / Publikationen /

Vor der GBA: Franz-Hauer-Platz

Laut Beschluss des Gemeinderatsausschusses für Kultur und Wissenschaft vom 7. November 2006 wird die bisherige „Franz-Hauer-Gasse“ in 1030 Wien nach Fritz Henkel (Industrieller und Firmengründer) in „Fritz-Henkel-Gasse“ benannt. Im Gegenzug wird der Platz vor der Geol. Bundesanstalt nach Franz v. Hauer (30. Jänner 1822 - 20. März 1899; Geologe, Paläontologe, zweiter Direktor der k.k. geol. Reichs-anstalt) in „Franz-Hauer-Platz“ benannt.

ACHTUNG: Damit ist **KEINE Adressänderung** verbunden!!!

LINK: www.wien.gv.at/kultur/strassennamen/neue-strassen.html

NEU als DOWNLOAD verfügbar: Berichte der Geologischen Bundesanstalt 69, 56, 51, 50

AKTUELL: Bericht **69:** Cernajsek, T., Hubmann, B. & Seidl, J. (Hg.): Eduard Sueß (1831-1914) u. die Entwicklung der Erdwissenschaften zwischen Biedermeier u. Sezession: 6. Wissenschaftshistorisches Symposium „Geschichte der Erdwissenschaften in Österreich“ 1.-3. Dezember 2006, Wien, Abstracts, 83 S., ill., 2006.

Bericht **56:** Hauser, Ch. (Red.): Geschichte der Erdwissenschaften in Österreich, 3. Symposium, 27.-29. September 2001, Hallstatt. – 124 S., Ill., 2001.

Bericht **51:** Hubmann, B. (Hg.): Geschichte der Erdwissenschaften in Österreich (Tagung, 22. Februar 1999 in Graz). – 96 S., 21 Abb., 3 Tab., 2000.

Bericht **50:** Hobiger, G., Klein, P. Kollmann, W. (Hg.): GeoMedicine-Seminar Vienna, November 16th-17th 1999, Baden. – 78 S., 28 Abb., 16 Tab. u. Taf., 2000.

LINK: www.geologie.ac.at / GBA GEOMARKT / Publikationen / Berichte

IMPRESSUM: Eigentümer, Herausgeber & Verleger: Geologische Bundesanstalt, A-1030 Wien Neulinggasse 38, www.geologie.ac.at. Für den Inhalt verantwortlich: Mag. Thomas Hofmann. Zweck des GBA-Newsletters ist die Information der Öffentlichkeit über aktuelle Produkte und Aktivitäten der Geologischen Bundesanstalt.