

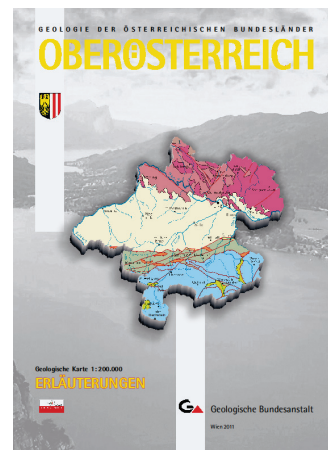
GBA-Newsletter – Jänner 2012

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

GBA-NEUERSCHEINUNGEN

Bundesländerserie: Erläuterungen zur geologischen Karte von Oberösterreich 1:200.000

Die Erläuterungen zur Geologischen Karte von Oberösterreich (1:200.000) beinhalten neben einer umfangreichen Darstellung der Legendeneinträge auch eine geologische Entwicklungsgeschichte Oberösterreichs sowie Kapitel über Tiefbohrungen, mineralische Rohstoffe, Hydrogeologie, Naturgefahren & Ingenieurgeologie, Geophysik, rezente Krustendynamik (Erdbeben) sowie einen Part über Museen, Schaubergwerke, Karsthöhlen, Lehrpfade, Steinparks und Naturdenkmale & Geotope. Die Tafeln enthalten u.a. einen geologischen Bauplan des Mittelabschnittes der Nördlichen Kalkalpen und Karten über die Situation in den jüngeren Eiszeiten.



Redaktion: Christian Rupp, Manfred Linner & Gerhard W. Mandl mit Beiträgen von B. Atzenhofer, B. Berning, G. Bieber, I. Draxler, H. Egger, F. Finger, M. Heinrich, Th. Hofmann, D. van Husen, S. Kapl, Ch. Kolmer, W.A. Lenhardt, G. Letouzé-Zezula, M. Linner, G.W. Mandl, B. Moshhammer, K. Motschka, G. Pestal, S. Pfeleiderer, E. Reiter, A. Römer, Ch. Rupp, A. Schedl, R. Schuster, P. Slapansky, J.Th. Weidinger & I. Wimmer-Frey
Verlag Geol. B.-A., 256 Seiten, 31 Abbildungen, 4 Tabellen, 9 Farbtafeln
Wien, 2011; ISBN-13: 978-3-85316-062-6

€ 16,- (Kombinationspreis für Karte und Erläuterungen € 30.00)

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

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

Erläuterungen zu Blatt 69 Großraming

Die Erläuterungen zur Geologischen Karte von Blatt 69 Großraming (1:50.000) beinhalten neben einer umfangreichen Darstellung der Legendeneinträge auch Kapitel über die Erforschungsgeschichte, Seismotektonik, Geophysik, mineralische Rohstoffe, Kohlenwasserstoffe, Hydrogeologie, Höhlen und Naturdenkmale sowie einen Beitrag mit Exkursionsvorschlägen.

Redaktion: Hans Egger & Dirk van Husen mit Beiträgen von A. Ahl, M. Heinrich, Th. Hofmann, R. Lein, W.A. Lenhardt, A. Lukeneder, B. Moshhammer, R. Pavuza, A. Schedl, G. Schubert, P. Slapansky, M. Wagreich & G. Wessely

Erläuterungen zu Blatt 69 Großraming.

Verlag Geol. B.-A., 120 Seiten, 45 Abbildungen, 5 Tabellen, 3 Farbtafeln

Wien, 2011; ISBN-13: 978-3-85316-060-2

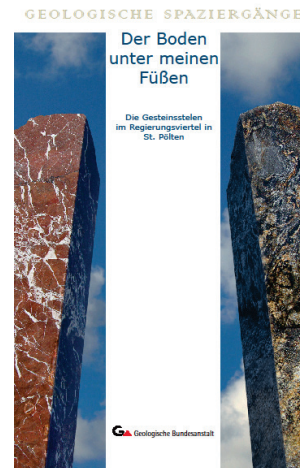
€ 13.00 (Kombinationspreis für Karte und Erläuterungen € 26.00)

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

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

Geologische Spaziergänge „Der Boden unter meinen Füßen“

Die Broschüre aus der Reihe Geologische Spaziergänge mit dem Titel „Der Boden unter meinen Füßen – die Gesteinstelen im Regierungsviertel in St. Pölten“ wurde von Fritz F. Steininger, Maria Heinrich, Manfred Linner & Reinhard Roetzel verfasst. Sie dokumentiert die beeindruckende Vielfalt der Gesteine Niederösterreichs mit Anteilen an nahezu allen großtektonischen Einheiten Österreichs, die sich nicht nur in den Landschaften, sondern auch in der Nutzung als Dekorgesteine und Baurohstoffe zeigt. Mit den von Josef Weinbub gestalteten Gesteinstelen im Regierungsviertel wurde jeweils ein repräsentatives Gestein für die niederösterreichischen Bezirke ausgewählt. Zahlreiche Fotos dieser Gesteine machen die verschiedenartige Entstehungsgeschichte des Landes für jedermann sichtbar und bewusst.



Fritz F. Steininger, Maria Heinrich, Manfred Linner & Reinhard Roetzel
Gesteinstelen von Josef Weinbub

Geologische Spaziergänge:

Der Boden unter meinen Füßen – die Gesteinstelen im Regierungsviertel in St. Pölten

Verlag Geol. B.-A, 64 Seiten, ill.

Wien, 2011, ISBN-13: 978-3-85316-064-0

€ 18,00

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

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

GBA-TERMINE

TAGUNG: 29th IAS Meeting of Sedimentology:

10. bis 13. September 2012

Von Montag den 10. bis Donnerstag den 13. September 2012 findet auf Einladung der „International Association of Sedimentologists“ und dem „Department of Applied Geosciences and Geophysics“ der Montanuniversität Leoben das 29. IAS Meeting of Sedimentology unter dem Titel „Sedimentology in the Heart of the Alps“ in Schladming statt. Im Zuge der Tagung werden 13 thematische Sessions und ein offenes Symposium abgehalten. Vor und nach der Tagung gibt es die Möglichkeit an zahlreichen Exkursionen und Kursen teilzunehmen. Die Registrierung zur Tagung sowie das Einreichen von Abstracts ist ab Ende Jänner möglich.



Ort: Congress Schladming & Sporthotel Royer, 8970 Schladming

Details: www.sedimentologists.org/ims-2012

Kontakt: ias2012@unileoben.ac.at

IMPRESSUM:

Eigentümer, Herausgeber & Verleger: Geologische Bundesanstalt, A 1030 Wien, Neulinggasse 38.
Für den Inhalt verantwortlich: Mag. Christoph Janda.

www.geologie.ac.at