

GBA-Newsletter – Mai 2011

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

GBA-NEUERSCHEINUNGEN

BERICHTE der Geologischen Bundesanstalt Band 85

Der von Hans Egger editierte Band enthält Programm und Abstracts zu der von 5. bis 8. Juni 2011 in Salzburg stattfindenden Tagung „Climate and Biota of the Early Paleogene“.

Berichte Geol. B.-A., **85**, Geol. B.-A., 174 S., 2011.

Details: http://www.geologie.ac.at/cbep2011/jpg/CBEP_2011_Abstracts

GBA-TERMINE

VORTRAG: Dienstag, **17. Mai 2011**, 15.00 Uhr

Walter L. Pohl (Krems a. d. Donau): **Tantal (Coltan) im zentralen Afrika – von der Metallogenese zum umweltschonenden Bergbau**

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

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

VORTRAG in Kooperation mit der ÖGG: Donnerstag, **19. Mai 2011**, ca. 16:00 Uhr

Im Anschluss an die Generalversammlung der ÖGG um 15:30 Uhr

Kurt Stüwe (Universität Graz): **Wie alt sind die Alpen?**

Ort: Vortragssaal der GBA, 1030 Wien, Neulinggasse 38

Details: http://www.geol-ges.at/news/generalversammlung_2011_einladung.html

VORTRAG: Dienstag, **21. Juni 2011**, 15.00 Uhr

Stjepan Ćorić & Reinhard Roetzel (GBA):

Geologische Reisen durch die Dinariden und die südliche Paratethys in Kroatien, Bosnien-Herzegowina und Montenegro (2007-2010)

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

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

Arbeitstagung der Geologischen Bundesanstalt 2011

19. bis 23. September 2011

Die Arbeitstagung der GBA findet von Montag, den 19. September bis Freitag, den 23. September 2011 in Achenkirch (Tirol) statt. Die 2. Aussendung mit dem Tagungs- und Exkursionsprogramm befindet sich im Anhang des Newsletters sowie auf der Webseite der Tagung.

Details: <http://ata2011.geologie.ac.at>

Tagung: „2nd Conference on SLOPE TECTONICS“

6. bis 10. September 2011

Die GBA veranstaltet in Kooperation mit dem „Institute of Geomatics and Risk Analysis“ der Universität Lausanne (Schweiz) im Rahmen des FP7 Projekts „SafeLand“ von 6. bis 10. September 2011 die „2nd Conference on SLOPE TECTONICS“ an der GBA in Wien. Den Schwerpunkt bilden durch Massenbewegungen verursachte Strukturen und geomorphologische Erscheinungen sowie deren Analyse und Modellierung in unterschiedlichen Raumskalen.

Frühbucherregistrierung und Einreichen von Beiträgen bis 1. Juli 2011.

Details: http://www.geologie.ac.at/slope_tecto_2011/

NÖ GEOTAGE

29. bis 30. September 2011

Der geologische Dienst der Gruppe Baudirektion des Amtes der NÖ. Landesregierung widmet sich zusammen mit der GBA von Donnerstag, den 29. September bis Freitag, den 30. September 2011 dem Thema „Gefahr – Wasser - Versorgung“. Programminformation und Anmeldeformular finden sie im Anhang oder über die Webseite der GBA.

Ort: Schloss Haindorf bei Langenlois / Niederösterreich

Details: http://www.geologie.ac.at/de/AKTUELLES/tagungen_gba_beteiligung.html

GBA-INFO

Ausschreibung

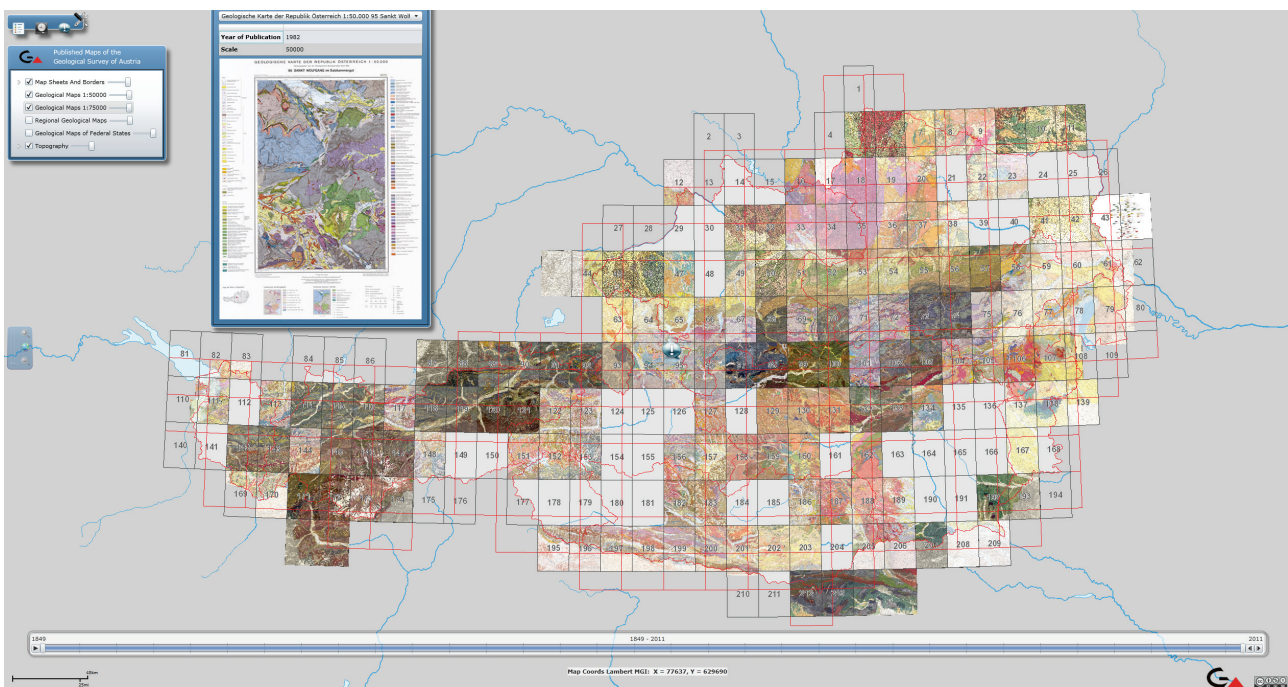
In der Fachabteilung Hydrogeologie wird ab sofort eine unbefristete Planstelle für eine(n) Geologe(-in) mit Schwerpunkt Hydrogeologie neu besetzt. Bewerbungen sind bis spätestens 08. Juni 2011 einzureichen. Alle Details finden sie in der Ausschreibung auf der Webseite der GBA.

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

Neue Webapplikation „Published Maps“

Die Webapplikation „Published Maps“ zeigt gedruckte Karten der GBA in hoher Auflösung. Dabei können vier verschiedene Kartenreihen der GBA visualisiert und übereinandergelegt werden. Per Mouse-klick erfolgt die Anzeige der jeweils ausgewählten Karte im Vollbild.

Details: http://www.geologie.ac.at/de/GBAONLINE/Einleitung_PublishedMaps.htm



Screenshot der „Published Maps“ Applikation (<http://gisgba.geologie.ac.at/PublishedMaps/>)

Ausstellung: Drei Farben – Magie.Zauber.Geheimnis

Das Urgeschichtemuseum Niederösterreich in Asparn/Zaya zeigt bis 30. November die Ausstellung „Drei Farben – Magie.Zauber.Geheimnis“. Manfred Linner und Reinhard Roetzel (GBA) haben für diese Ausstellung den Erdstall Kleinzwettl geologisch dokumentiert und dazu einen wissenschaftlichen Beitrag im Ausstellungskatalog verfasst. Die Ergebnisse werden in der Ausstellung mit Originalobjekten und einer Erklärungstafel präsentiert.

Details:

http://www.hexen-dieausstellung.at/ausstellung_3.html

Manfred Linner im Erdstall Kleinzwettl (© R. Roetzel)

