

GBA-Newsletter – September 2011

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

GBA-TERMINE

IGCP 596 Opening Meeting

19. bis 24. September 2011

Von 19. bis 24. September findet in Graz die Eröffnungstagung zum neuen Internationalen Geowissenschaftlichen Programm Nr. 596 (IGCP 596) statt, das sich dem Thema "Climate change and biodiversity patterns in the Mid-Paleozoic (Early Devonian to late Carboniferous)" widmet. Diese internationale Tagung wird vom Institut für Erdwissenschaften der Universität Graz gemeinsam mit der Österreichischen Akademie der Wissenschaften und in Kooperation mit der GBA und dem FWF (Projekt: P23775-B17) veranstaltet.

Das Konferenzprogramm und den 1. und 2. Zirkular finden sie auf der Tagungswebseite.

Ort: Universität Graz (Universitätsplatz 6, Hörsaal 06.03)

Details: <http://erdwissenschaften.uni-graz.at/aktuelles/veranstaltungen/igcp596>

NÖ GEOTAGE

29. bis 30. September 2011

Die heurigen NÖ Geotage finden von 29. September bis 30. September 2011 in Haindorf bei Langenlois statt. Das Tagungsprogramm zum Thema „Gefahr – Wasser - Versorgung“ und das 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

AGS Herbstkolloquium

3.11.2011

Das diesjährige Herbstkolloquium der Österreichischen Geophysikalischen Gesellschaft (AGS) steht unter dem Thema: „Das Erdbeben von Japan – 8 Monate danach. Ursache und Auswirkungen aus geophysikalischer Sicht“.

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

Kontakt: Robert.Supper@geologie.ac.at

1st International Workshop on Geoelectrical Monitoring

30.11. bis 2.12.2011

Erstmalig findet heuer ein 3-tägiger Workshop über geoelektrisches Monitoring (GELMON) statt. Der Fokus des Workshops liegt bei der Präsentation von modernsten Techniken und der Diskussion in den Bereichen Datenerfassung, Prozessierung, Inversion und Interpretation. Kurzfassungen für Vorträge und Poster können noch bis 31. September eingereicht werden.

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

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

Kontakt: Robert.Supper@geologie.ac.at