



GeoPark Schwäbische Alb e.V.

Geschäftsstelle

Von-der-Osten-Str. 4,6 (Altes Lager)
72525 Münsingen
Tel.: 07381 / 501 575
Fax: 07381 / 501 277
Email: info@geopark-alb.de

Pressemitteilung des GeoParks Schwäbische Alb

vom 30. Mai 2011

In den Pfingstferien den GeoPark Schwäbische Alb erleben!

Aktionstage „Woche der Europäischen Geoparks“ vom 2. bis 19. Juni 2011

Der GeoPark Schwäbische Alb veranstaltet auch in diesem Jahr wieder die „Woche der Europäischen Geoparks“. Vom 2. bis 19. Juni lädt ein vielfältiges Programm mit über 100 Veranstaltungen dazu ein, den Geo-Reichtum der Schwäbischen Alb live zu erleben.

Quer über die Alb beteiligen sich GeoPark-Infostellen, Landschaftsführer, Museen, Naturschutzzentren, Gemeinden und weitere Akteure mit zahlreichen spannenden Angeboten an diesen Aktionstagen. Höhlen-Exkursionen, Workshops rund um die Eiszeitkunst, Aktionstage mit Schaupräparationen und der Möglichkeit selbst Fossilien zu finden, geführte Wanderungen, Vorträge, ein Höhlenkonzert und viele weitere Angebote machen das Abenteuer GeoPark lebendig.

Die Woche der Europäischen Geoparks findet jedes Jahr zeitgleich in allen 43 europäischen Geoparks statt und wird auf der Schwäbischen Alb bereits zum siebten Mal veranstaltet. Mit diesen gemeinsamen Aktionstagen soll das einzigartige geologische und archäologische Erbe der einzelnen Geoparks erlebbar gemacht und die Bedeutung des Netzwerks der Europäischen Geoparks hervorgehoben werden. Der GeoPark Schwäbische Alb gehört seit 2004 zum Netzwerk der Europäischen Geoparks und hat zudem die Auszeichnung als Globaler Geopark unter der Schirmherrschaft der UNESCO.

Nähere Informationen zum Veranstaltungsprogramm gibt es im Internet unter www.geopark-alb.de.

Informationen:

Renate Schrembs
GeoPark Schwäbische Alb e.V.
Altes Lager
Von-der-Osten-Straße 4,6
72525 Münsingen
Tel.: 07381-501 575
Fax: 07381-501 277
info@geopark-alb.de
www.geopark-alb.de



Führung Gutenberger Höhle (Quelle: Renate Schrembs)



Erlebnissteinbruch Bad Boll (Quelle: Kathrin Schiller)