



GeoPark Schwäbische Alb e.V.

Dr. Siegfried Roth
Von-der-Osten-Str. 4,6 (Altes Lager)
72525 Münsingen
Tel.: 07381 / 501 583
Fax: 07381 / 501 277
Email: roth@geopark-alb.de

Pressemitteilung des GeoParks Schwäbische Alb vom 07.01.2014

CMT 2014 - Der GeoPark Schwäbische Alb präsentiert sich mit seinen Partnern

Wie in den vergangenen Jahren präsentiert sich der GeoPark Schwäbische Alb auf der CMT in Stuttgart am Gemeinschaftsstand des Schwäbische Alb Tourismusverbandes in Halle 6, Stand 6A 73. Vom 11. bis 19. Januar 2014 stellt der GeoPark die geologischen Highlights der Schwäbischen Alb vor und gibt Tipps für den nächsten Ausflug.

Am Stand zeigen wechselnde Partner des GeoParks, welche vielfältigen Möglichkeiten und spannenden Aktivitäten sie und der GeoPark zu bieten haben. Am ersten Messewochenende zeigt das Urweltmuseum Aalen, wie versteinerte Tiere durch Präparation zu neuem Leben erweckt werden. Höhlenführer der Bärenhöhle und Nebelhöhle geben am 13. und 17. Januar Einblick in die faszinierende Welt ohne Sonne und machen den Besuchern auf diese Weise Lust zum Besuch des GeoPark-Festes, das am 27. April 2014 an der Bärenhöhle bei Sonnenbühl-Erpfingen stattfindet. Natürlich präsentieren sich auch verschiedene Alb-Gästeführer am Stand des GeoParks und stellen sich und ihre Programme und Aktivitäten 2014 vor. Am letzten Messesamstag gibt es zudem spannende Einblicke in das Leben während der Steinzeit inklusive der Vorführung der Herstellung von Eiszeitkunst mit steinzeitlichen Techniken.

Der GeoPark wird auf der CMT auch seine neu aufgelegte Broschüre „Entdeckerkarte – Erdgeschichte live erleben“ anbieten. Auf einer großformatigen

Karte sind alle geologischen Highlights, Museen, Lehrpfade, Quellen, Klopflätze Besucherbergwerke und GeoPark-Infostellen eingezeichnet und beschrieben, in denen sich der Jurassic Park Schwäbische Alb hautnah erleben lässt.

Dies erwartet die Besucher am GeoPark-Stand in **Halle 6, Stand 6A 73:**

Datum	
Sa, 11.01.	Fossile Schätze der Schwäbischen Alb - Schaupräparation Umweltmuseum Aalen / Geologengruppe Ostalb
So, 12.01.	Fossile Schätze der Schwäbischen Alb - Schaupräparation Umweltmuseum Aalen / Geologengruppe Ostalb
Mo, 13.01.	Faszinierende Unterwelt – Bärenhöhle und Nebelhöhle Höhlenführerteam der Bären- und Nebelhöhle
Di, 14.01.	Jura - Fossilien, Fango, Erdgeschichte erleben Jurafangowerk Bad Boll / Naturkundemuseum Göppingen
Mi, 15.01.	Landschaftsführungen und mehr - Die Alb neu entdecken Alb-Guides Zollernalb
Do, 16.01.	Landschaftsführungen und mehr - Die Alb neu entdecken Alb-Guides Mittlere Alb
Fr, 17.01.	Hier tanzte einmal der Bär – Bärenhöhle und Nebelhöhle Höhlenführerteam der Bären- und Nebelhöhle
Sa, 18.01.	Leben in der Steinzeit – Herstellung von Eiszeitkunst Urgeschichtliches Museum Blaubeuren
So, 19.01.	Landschaftsführungen und mehr - Die Alb neu entdecken Alb-Guides Mittlere Alb

Information zum GeoPark Schwäbische Alb:

Als Geoparks werden Landschaften ausgezeichnet, die ein herausragendes geologisches, archäologisches und kulturhistorisches Erbe besitzen. Die Auszeichnung als Geopark ist keine Schutzgebietskategorie, sondern ein Gütesiegel, welches auf Zeit verliehen wird. Aufgabe eines Geoparks ist es, das erdgeschichtliche Erbe für Menschen erlebbar zu machen, Geotope zu schützen und einen Beitrag zur Regionalentwicklung zu leisten. Die Schwäbische Alb ist seit 2002 „Nationaler“ und seit 2005 „Europäischer“ und „Globaler“ Geopark unter der Schirmherrschaft der UNESCO. Der GeoPark Schwäbische Alb e.V. verfolgt als Verein ausschließlich gemeinnützige Ziele. Näheres unter: www.geopark-alb.de.