



http://www.geoakademie.de/stern_geotope.php

Acht Nationale Geotope im Geopark Schwäbische Alb erfolgreich rezertifiziert.

„Nationaler Geotop“ ist eine Auszeichnung die 2006 von der Akademie für Geowissenschaften und Geotechnologien e.V. verliehen wurde. Alle 10 Jahre wird geprüft ob die Zertifizierung noch weiter gelten wird. Bundesweit tragen nur 77 herausragende geologische Naturwunder dieses Gütesiegel. Von 12 ausgezeichneten Orten in Baden-Württemberg befinden sich 8 (wen wundert's?) ganz oder teilweise in der Gebietskulisse des Geoparks.

Hier die Crème de la Crème unserer schwäbischen Geoschätze:

- **Mössinger Bergrutsch** (TÜ)
- **Oberes Donautal** (TUT/SIG)
- **Höwenegg (Hegauvulkane)** (TUT)
- **Posidonienschiefer in Holzmaden** (ES)
- **Randecker Maar** (ES)
- **Steinheimer Becken** (HDH)
- **Lonetal** (HDH / Alb-Donau-Kreis)
- **Blaubeurer Alb mit Blautopf** (Alb-Donau Kreis)

Erfolgreicher Tag des Geotops in der Neidlinger Kugelmühle

Am diesjährigen Tag des Geotops zog es zahlreiche Besucher nach Neidlingen. Hr. Metzler zeigte eindrucksvoll, wie mit mehreren Arbeitsschritten aus einem unauffälligen Kalkstein ein einzigartiges Kunstwerk entsteht.



Am Stand des Geoparks erfuhren Interessierte welche Informationen aus längst vergangenen Zeiten sich aus ihrer Kugel entlocken ließen und entdeckten mit Hilfe eines Mikroskops so manches verborgene Geheimnis.



Neues aus der Welt der Schauhöhlen

Am 15. September fand in Gutenberg das diesjährige Treffen der Schauhöhlenbetreiber im Geopark Schwäbische Alb statt. Vertreter fast aller 12 Schauhöhlen und eines Besucherbergwerks der Alb waren angereist um sich über die neuesten Entwicklungen auszutauschen. So feierte dieses Jahr die Laichinger Tiefenhöhle ihr 125 jähriges Bestehen, auch der Tiefe Stollen in Aalen blickt auf 30 erfolgreiche Jahre zurück. Der Hohle Fels in Schelklingen verzeichnet seit der Ernennung zum UNESCO Weltkulturerbe einen gewaltigen Zuwachs an Besucherzahlen und Herr Baumeister von der Schertelhöhle berichtete von der zur Saison 2017 neu installierten LED Beleuchtung, die den Charakter der Höhle nun noch viel eindrucksvoller unterstreicht. Übereinstimmend wurde ein ungebrochen großes Interesse am Thema Höhlen wahrgenommen.

Als eine Herausforderung für die Zukunft sahen die Teilnehmer den Generationswechsel und die damit verbundenen Schwierigkeiten bei der Vereinsarbeit und Gewinnung von engagierten Höhlenführern.



Praktikantin Nina Kalessa hat das Wort:

In den letzten zwei Monaten wurde das Team der Geschäftsstelle von mir als Praktikantin unterstützt. Ich habe im Juni mein Geographie-Studium an der Universität Tübingen abgeschlossen. Als Einstieg ins Berufsleben hat sich das Praktikum für mich prima geeignet. Meine Hauptbeschäftigung war die Pflege der Homepage (ein Besuch lohnt sich! 😊), doch ich durfte auch in vielen anderen Bereichen, wie der Gestaltung von Veranstaltungen oder der Koordination der Herstellung der Entdeckerkarte, mitwirken. Ich bedanke mich für eine tolle und abwechslungsreiche Zeit im Geopark!

Termine:

So. 15.10.17 Tag des Bodens großer Bodenerlebnistag

Mit vielfältigem Programm im Biosphärenzentrum Münsingen.

So. 15.10. 17 und weitere Termine

Tag der Steine in der Stadt z.B.: Gesteinsführungen in der Innenstadt

Sa. 14.10 in Stuttgart

So. 22.10. in Ehingen

Vorschau:

13.-21.01. 2018 Touristikmesse CMT in Stuttgart – wir sind wieder dabei!