



Exkursion: Wasserversorgung, Rohstoffgewinnung und Geogefahren in Baden-Württemberg

30. Mai – 03. Juni 2023 (Pfingstwoche)

Themen: Trinkwassergewinnung und -aufbereitung, Sediment- und Karstsysteme, Rohstoffgewinnung (Kies, Gips, Salz, Zementherstellung)

Die Exkursion führt vier Tage (Di – Fr) über einen Rundkurs über das östliche Albvorland ins Donauried bei Ulm, über die Schwäbische Alb nach Oberschwaben und über die Baar entlang des südwestlichen Albvorlandes zurück nach Tübingen. Die Exkursion endet am Samstag mit einem Besuch des Salzbergwerkes in Bad Friedrichshall und der Hessigheimer Felsengärten.

Kosten: ca. € 160,- (Übernachtung/Frühstück/Abendessen)

Übernachtungen: 3 Nächte in Jugendherberge Ulm und Burg Wildenstein, 1 Nacht zu Hause

Leitung: Prof. O.A. Cirpka und Dr. C. Leven

Es bestehen keine besonderen (konditionellen) Anforderungen.

Anmeldung über den Geo-Exkursions-Manager **bis zum 29.01.2023**

Vorbesprechung: 01.02.2023 – 17 Uhr

Fragen direkt an Carsten Leven (carsten.leven-pfister@uni-tuebingen.de, Raum 4R35)

Route der Pfingstexkursion 2023

1. Dienstag

Schwäbische Alb und Egau-
Wasserwerk

2. Mittwoch

Landeswasserversorgung Langenau

3. Donnerstag

Schotter und Moore in Oberschwaben

4. Freitag

Gips- und Zementwerke

5. Samstag

Salzbergwerk Bad Friedrichshall und
Hessigheimer Felsengärten

