

Liebe Freunde der Geologie,

zu Beginn des diesjährigen Vortragsblock werfen wir einen Blick in den Münchner Untergrund zu den Baumaßnahmen der zweiten Stammstrecke. Frau Dr. Mraz wird uns einen Überblick über Ihre Dissertation geben. Im Dezember und im Januar sind unsere Vorträge - hoffentlich passend zu den Außentemperaturen - eiszeitlich. Herr Dr. Reitner berichtet über die eiszeitliche Landschaftsentwicklung der Kitzbühler Alpen und Herr Dr. Hauner über eiszeitliche Entwicklung im Bayerischen Wald.

Im Februar 2020 finden die Mitgliedsversammlung sowie die Verleihung des „Preises der Freunde der Geologie“ und die Vorträge der Preisträger in bewährter Weise statt. Bewerber können ihre Bachelor- und Masterarbeiten bis Mo., 1.1.2020, an umseitige Adresse oder an info@freunde-der-geologie-schi-cken.

Im Rahmen der 150-Jahr-Feier der TUM wurde eine Natursteinexkursion von Herrn Dr. Lehrberger erarbeitet, die er für uns exklusiv im November abhält.

Unsere längere Exkursion steht im Zeichen des Grundgebirges und geht mit Dr. Werner und Dr. Lehrberger in den Schwarzwald. Wir freuen uns auf einen regen Rücklauf und Spenden, um die Aktivitäten aufrecht erhalten zu können.

Mit herzlichem Glückauf,

Dr. Florian Menschik Dr. Elena Mraz

Vortragsveranstaltungen

Die Vorträge finden im Vortragssaal des Lehrstuhls für Ingenieurgeologie der Technischen Universität München in der Arcisstraße 21 (2. Stock, Raum-Nr. 2408, Eingang Nr. VIII oder IX an der Luisenstraße), 80333 München statt.

Beginn der Vorträge ist jeweils **17.15 Uhr**

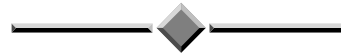
Montag, 21.10.2019

Albert Wimmer, Stefan Jungtäubl &

Emanuel Schworm

Deutsche Bahn AG

Der Münchner Untergrund – ideal für den Bau der 2. Stammstrecke?



Montag, 18.11.2019

Dr. Elena Mraz

Reservoircharakterisierung zur Verbesserung von Erschließungskonzepten des Oberjura im südlichen bayerischen Molassebecken

Montag, 16.12.2019

Dr. Jürgen Reitner

Geologische Bundesanstalt, Österreich

Eiszeitliche Landschaftsentwicklung und Klimawandel in den Kitzbühler Alpen



Montag, 20.01.2020

Dr. Ulrich Hauner

Eiszeit im Böhmerwald – Eine Spurensuche



Montag, 17.02.2020

Verleihung des „Preises der Freunde der Geologie“ für besondere Abschlussarbeiten in den Geowissenschaften mit bayerischem Bezug und anschließende Vorträge der Preisträger

Zuvor um **17.00 Uhr: Mitgliederversammlung**

Tagesordnung:

- 1. Jahresbericht und Kassenbericht*
- 2. Entlastung der Vorstandschaft*
- 3. Neuwahlen*
- 4. Verschiedenes*

Exkursionen

Exkursion 1: Sa., 16.11.2019

Steine in der Stadt: TUM-Führung

Leitung: Dr. Gerhard Lehrberger (TUM)

Teilnehmerzahl: max. 30 Personen

Unkostenbeitrag: kostenfrei (Spenden erwünscht)



Exkursion 2: Do., 21.05.2020 bis So., 24.05.2020

Schwarzwald-Exkursion

Leitung: Dr. Wolfgang Werner und Dr. Gerhard Lehrberger

Teilnehmerzahl: max. 30 Personen

Unkostenbeitrag DZ: ca. 430 € p.P.

Ein kurzer Auszug aus dem geplanten Programm (Änderungen vorbehalten):

- Porphyrsteinbruch am Heuberg
- Fußwanderung zu historischen Steinbrüchen für das Freiburger Münster (Tennenbach)
- Burgruine Hochburg
- Phonolithsteinbruch und Baustoffwerk Hauri in Bötzingen
- Vogelsangpass: Übersicht über die Kaiserstuhl-Geologie und die Freiburger Bucht
- Karbonatitkomplex des Badbergs
- Steinbrüche in den alkalibasalt. Vulkaniten des westlichen Kaiserstuhls

- Breisach, Münsterberg und romanisches St. Stephansmünster
- Staufen
- Grube Finstergrund bei Wieden
- Spaziergang zu den Todtnauer Wasserfällen
- Schauinsland
- Hochmoor bei Hinterzarten
- Steinbruch im Brigachtal (Gneis, Aplitgranit, Buntsandstein-Transgression)
- Dotternhausen bei Balingen: Ölschieferbruch und Fossilienmuseum
-



Zusätzliche Möglichkeiten für Vereinsmitglieder:

OGV Tagung in Nördlingen mit ausführlichem Exkursionsprogramm

Wie schon zur OGV-Tagung in Straubing 2017 können alle Mitglieder der Freunde der Geologie e.V. am Tagungs- und Exkursionsprogramm des Oberrheinischen Geologischen Vereins (OGV) in Nördlingen 2020 zum vergünstigten Tagungsbeitrag teilnehmen.



Jahresprogramm Vorträge, Exkursionen und Tagung

2019/2020

Gesellschaft der Freunde der Geologie in München e. V.

c/o Technische Universität München
Lehrstuhl für Ingenieurgeologie
Arcisstraße 21, 80333 München

Vorstand: Dr. F. Menschik, Dr. E. Mraz

<http://www.freunde-der-geologie.de/>