



# Ingenieurgeologische Geländeübung 2024

## Geologie & Geotechnik in Niederbayern



Steinbruch Gramlet bei Fürstenstein

- Anrechnung:** 2 Geländetage im Modul WP 28.1 oder WP 60.2 (TUM) bzw. in der neuen PO 2022 WP 31 und WP 69 (TUM)  
nur in Kombination mit gleichzeitiger Belegung WP63 bzw. WP 72 Ingenieurgeologie II
- Exkursion:** Abfahrt: Freitag, 10. Mai 2024, 8:00 Uhr Ohmdenkmal vor Nordgebäude/Theresienstr.  
Rückkehr: Samstag, 11. Mai 2024, ca. 18:00 Uhr
- Bohrkernaufnahme:** Freitags nach Vereinbarung, 9:00 Uhr Innenhof der TUM/Geologie
- Thematik:** **Fr., 10.5.24:** Geologische Untersuchungen und geotechnische Messungen an Hangbewegungen im Raum Deggendorf/Passau, Führung durch Dr. J. Singer.  
**Sa., 11.5.24:** Ingenieurgeologische Detailkartierung in einem Steinbruch mit Gefügaufnahme entlang einer Scanline.
- Ausrüstung:** übliche geologische Ausrüstung (insbesondere Salzsäure, Lupe, Kompass, Höhenmesser, Feldbuch, Aufnahmeplatte, Geodreieck, Schmidt'sches Netz, Buntstifte, Bleistifte), Digitalkamera; für die Gefügaufnahme werden zusätzliche Kompassse gestellt.  
**zusätzlich für Exkursion:** Bergschuhe, Regenschutz, evtl. warme Kleidung
- Verpflegung Exk.:** Halbpension in der Unterkunft (Frühstück, Abendessen), Mittags Selbstversorger.
- Unterkunft:** Landgasthof Hotel Zwickl, Schwarzacherstr. 3, 94469 Deggendorf, Tel. 099016306
- Fahrt:** 3 VW-Busse
- Kosten:** Euro 50.- für 1 Übernachtung mit Halbpension und umgelegte Fahrtkosten
- Anmeldung:** Verbindliche Anmeldung in Tumonline bis **Fr 19.4.2024** und Einzahlung/Überweisung von Euro 50.-.
- Teilnehmer:** BSc Geol. ab 6, die Teilnehmerzahl ist begrenzt auf **22** Studenten.
- Leitung:** Dr. Marion Nickmann, Dr. Katja Lokau

**!!! Vorbesprechung in der Übungsstunde !!!**