



**Geotechnik: Bodenmechanik – SS 2023**  
**Bachelor (4. Semester)**  
**Vorlesungs- und Übungsplan**

Mittwoch, 08:00 – 09:30 Uhr      Präsenz, BI 84.1 Vorlesung  
Mittwoch, 15:00 – 16:30 Uhr      Präsenz, BI 84.1 Übung

Datum	<u>V</u> orlesung / <u>Ü</u> bung	Thema
12.04.2023	V	Einführung Geotechnik
19.04.2023	V	Klassifizierung von Böden
26.04.2023	V	Spannungs-Verformungsverhalten I
03.05.2023	V	Spannungs-Verformungsverhalten II
10.05.2023	V	Baugrunderkundung I
17.05.2023	V Ü	Baugrunderkundung II <a href="#">Laborführung (Beethovenstraße 51b – Treffen vor dem Eingang Anlieferung)</a>
24.05.2023	V Ü	Spannungsberechnungen <a href="#">Spannungsberechnungen</a>
31.05.2023	---	<i>Exkursionswoche</i>
07.06.2023	V Ü	Setzungsberechnungen <a href="#">Setzungsberechnungen</a>
14.06.2023	V Ü	Mechanische Wirkung des Wassers im Boden <a href="#">Konsolidierung</a>
21.06.2023		<i>Entfällt</i>
28.06.2023	V Ü	Erddruck <a href="#">Erddruck I</a>
05.07.2023	V Ü	Standsicherheitsnachweise in der Bodenmechanik I <a href="#">Erddruck II</a>
12.07.2023	V Ü	Standsicherheitsnachweise in der Bodenmechanik II <a href="#">Standsicherheitsnachweise von Gründungen</a>
19.07.2023	V Ü	Standsicherheitsnachweise in der Bodenmechanik III <a href="#">Standsicherheitsnachweise von Böschungen</a>

Sprechstunden: nach Vereinbarung über Stud.IP Sprechstundenterminliste der Betreuer

Tutorien: voraussichtlich ab Anfang Juni

Klausurtermin: 28. August 2023, 12:00 – 15:00 Uhr, SN 19.1

**Bitte bei Stud.IP anmelden!**

**Sämtliche Ankündigungen / Informationen / Änderungen / etc. werden über Stud.IP vorgenommen!**