

Lehrstuhl und Prüfam
für Grundbau,
Bodenmechanik, Felsmechanik
und Tunnelbau

Münchener Geotechniker Zirkel seit 1972

Sommersemester 2018 Vorträge mit anschließender Diskussion

Bodenmechanik Grundbau Felsbau Wasserbau Ingenieurgeologie Umwelttechnik für Boden und Wasser

- Ort:** Hochschule für Angewandte Wissenschaften München
Fakultät Bauingenieurwesen | Karlstraße 6 | 80333 München
Professor Georg Nemetschek Auditorium | Erdgeschoß Raum 23
- Zeit:** jeweils Montag 17:30 Uhr
- Termine:** 16. April | 14. Mai | 11. Juni



- Leitung:** Prof. Dr.-Ing. Christian Kellner
- Ort:** Hochschule für Angewandte Wissenschaften | Karlstraße 6 | 80333 München
Professor Georg Nemetschek Auditorium | Erdgeschoß | Raum 23
- Zeit:** jeweils Montag 17:30 Uhr
- Leitung:** Prof. Dr.-Ing. Christian Kellner
- Kontakt:** Dipl.-Ing. (FH) Richter | Tel: 089 1265-2691 | Fax: 089 1265-2699
Email: grundbau.bi@hm.edu | www.bau.hm.edu

Münchner Geotechniker Zirkel

seit 1972

Sommersemester 2018

Vorträge mit anschließender Diskussion
Beginn jeweils 17:30 Uhr

Montag, 16. April 2018

Dichtwände bei Hochwasserschutzbauten an der österreichischen Donau

Dipl.-Ing. Thomas Ernst

Stump Spezialtiefbau GmbH, Zweigniederlassung München

Montag, 14. Mai 2018

Luftbildauswertung zur Kampfmittelvorerkundung

Dipl.-Geogr. Marco Eckstein

Luftbilddatenbank Dr. Carls GmbH, Estenfeld

Montag, 11. Juni 2018

**Homogenbereiche anstatt Boden- und Felsklassen
in den neuen ATV DIN 18300 und ZTV E-StB 17**

Dr.-Ing. Dirk Heyer

Zentrum Geotechnik, Technische Universität München