



Universität Stuttgart



Hochschule
für Technik
Stuttgart

Institut für Geotechnik

Boden- und Felsmechanik,
Erd- und Grundbau, Felsbau,
Spezialtiefbau, Tunnelbau,
Umweltgeotechnik

Univ.-Prof. Dr.-Ing. habil. Christian Moormann

Fakultät B,
Fachgebiet Geotechnik
Prof. Dr.-Ing. Th. Benz
Prof. Dr.-Ing. C. Vogt-Breyer

Stuttgarter Geotechnik-Seminar

im Sommersemester 2022

im Hybrid-Format (Teilnahme in Präsenz oder alternativ online am synchronen Webex-Webinar)

Zu der Vortragsreihe über aktuelle Fragestellungen aus der Geotechnik laden wir gemeinsam mit dem VEREIN DEUTSCHER INGENIEURE VDI, Arbeitskreis Bautechnik, dem VERBAND BERATENDER INGENIEURE VBI, Landesverband Baden-Württemberg, der INGENIEURKAMMER BADEN-WÜRTTEMBERG und dem ARCHITEKTEN- UND INGENIEURVEREIN Stuttgart e.V. ein.

Termine, Themen, Referenten:

- 16.05.2022** **Nachhaltigkeit im Spezialtiefbau - Der Weg zur Baustelle 2045**
Dipl.-Ing. Uwe Hinzmann
Keller Grundbau GmbH, Executive Director
- 30.05.2022** **Nachhaltigkeitsprozesse als Chance und Herausforderung für die Geotechnik am Beispiel von Geobaustoffen**
Dr.-Ing. Lars Vollmert,
Naue GmbH & Co. KG, Bereichsleitung Support
- 04.07.2022** **2. Stammstrecke München, Baulos Marienhof: Bisherige Erfahrungen und künftige Herausforderungen**
Dipl.-Ing. Jens Classen
Implenia Construction GmbH, Technischer Projektleiter Arge Marienhof
- 18.07.2022** **Planung und Ausführung einer Baugrube und einer Bebauung mit zwei Hochhäusern in direkter Nachbarschaft zur U5 in Frankfurt am Main**
Dr.-Ing. Simon Meißner
Prof. Quick und Kollegen Ingenieure und Geologen GmbH,
Geschäftsführer und Gesellschafter

Zeit: jeweils **montags von 17:30 bis 19:00 Uhr** (einschl. Diskussion)

Ort: **Universität Stuttgart, Hörsaal V7.03, Pfaffenwaldring 7, 70569 Stuttgart (Vaihingen)**

Webinar: <https://unistuttgart.webex.com/unistuttgart/j.php?MTID=maef1c2ae4010a4b6827cca8accac22ab>
Webinar-Nr.: 2734 994 8297, Webinar-Passwort: MdSudFn4B48

Kontakt und Informationen: AOR Dipl.-Ing. Bernd Zweschper,
Institut für Geotechnik der Universität Stuttgart
Tel. (0711) 685 63772, bernd.zweschper@igs.uni-stuttgart.de
<http://www.uni-stuttgart.de/igs/>