



**Universität Stuttgart**



**Institut für Geotechnik**

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

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

Hochschule  
für Technik  
**Stuttgart**

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

# Geotechnik-Seminar

im Sommersemester 2017

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, und der INGENIEURKAMMER BADEN-WÜRTTEMBERG ein.

## Termine, Themen, Referenten:

- 08.05.2017**      **Gründung des neuen Hauptbahnhofes Stuttgart S21**  
DEA MAISE ENS de Cachan / ENPC de Paris Gabriel Lomo,  
DB Projekt Stuttgart-Ulm GmbH, Stuttgart  
Dipl.-Ing. (BA) Alexander Mühl, CDM Smith GmbH, Leipzig
- 22.05.2017**      **Schinkelplatz Berlin: Herausforderungen bei der Baugrubenplanung im Einflussbereich der Friedrichswerderschen Kirche**  
Dipl.-Ing. Thomas Groß, DMT GmbH & Co. KG, Essen
- 19.06.2017**      **Neubaustrecke Wendlingen-Ulm: Querung der Albhochfläche und Einbindung in den Bahnhof Ulm - Erkundung und Sanierung von verkarstetem Baugrund**  
Dr.-Ing. Stefan Kielbassa, DB Projekt Stuttgart-Ulm GmbH, Stuttgart
- 03.07.2017**      **Tunnel Karl-Friedrich-Straße in Karlsruhe: Bergmännischer Vortrieb mit Druckluftwasserhaltung im vorvergüteten Boden**  
Dipl.-Ing. Frank Nenninger, KASIG mbH, Karlsruhe  
Dipl.-Geol. Markus Feneberg, FenCon, Kirchseeon

- Zeit:** jeweils **montags von 17:30 bis 19:00 Uhr** (einschl. Diskussion)
- Veranstaltungsort:** **Universität Stuttgart, Universitätsbereich Vaihingen, Pfaffenwaldring 7, 70569 Stuttgart, Hörsaal V7.03**
- S-Bahn:** Haltestelle Universität (Linien S1, S2 und S3)
- Parken:** Großer Parkplatz hinter dem Gebäude Pfaffenwaldring 7
- Kontakt und Informationen:** Universität Stuttgart, Institut für Geotechnik (IGS)  
Dipl.-Ing. Bernd Zweschper, Tel. (0711) 685 63772,  
bernd.zweschper@igs.uni-stuttgart.de  
<http://www.uni-stuttgart.de/igs/>