



Universität Stuttgart



Institut für Geotechnik  
Boden- und Felsmechanik,  
Erd- und Grundbau, Felsbau,  
Spezialtiefbau, Tunnelbau,  
Umweltgeotechnik  
Prof. Dr.-Ing. habil. Chr. Moormann



HOCHSCHULE FÜR UNIVERSITY OF  
TECHNIK STUTTGART APPLIED SCIENCES

Fakultät B,  
Fachgebiet Geotechnik  
Prof. Dr.-Ing. R. F. Buchmaier  
Prof. Dr.-Ing. C. Vogt-Breyer

# Geotechnik-Seminar

im Sommersemester 2010

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:

- 26.04.2010**      **Schadensfälle in der Geotechnik – Beispiele und Hintergründe**  
Prof. Dr.-Ing. Hans-Henning Schmidt, Smoltczyk & Partner GmbH und  
Hochschule für Technik Stuttgart
- 17.05.2010**      **Möglichkeiten und Grenzen von Prognosen in der Geotechnik**  
Prof. Dr.-Ing. habil. Hermann Schad, MPA Stuttgart, Otto-Graf-Institut (FMIPA)
- 07.06.2010**      **Spezialtiefbauarbeiten U4 HafenCity Hamburg**  
Dr.-Ing. Daniel Reichert, Züblin Spezialtiefbau GmbH, Hamburg
- 28.06.2010**      **Bergung einer Tunnelbohrmaschine mit Bergeschacht und  
Bodenvereisung mitten in einer afrikanischen Großstadt**  
Dr.-Ing. Wolfgang Schwarz, Bauer Spezialtiefbau GmbH

**Zeit:** jeweils montags von 16:00 bis 17:30 Uhr (einschl. Diskussion),  
**Ort:** Hochschule für Technik Stuttgart, Schellingstraße 24, 70174 Stuttgart,  
Hauptgebäude (Bau 1), Raum U 37 (Tiefenhörsaal)  
**S-Bahn:** Haltestelle Stadtmitte  
**Stadtbahn:** Haltestelle Keplerstraße (U9 oder U 14)  
**Parken:** Parkhaus Hofdienergarage, Schellingstraße, gegenüber der HfT  
**Kontakt und  
Informationen:** Bernd Zweschper, Tel. (0711) 685 63772,  
bernd.zweschper@igs.uni-stuttgart.de  
<http://www.uni-stuttgart.de/igs/>  
<http://www.hft-stuttgart.de>