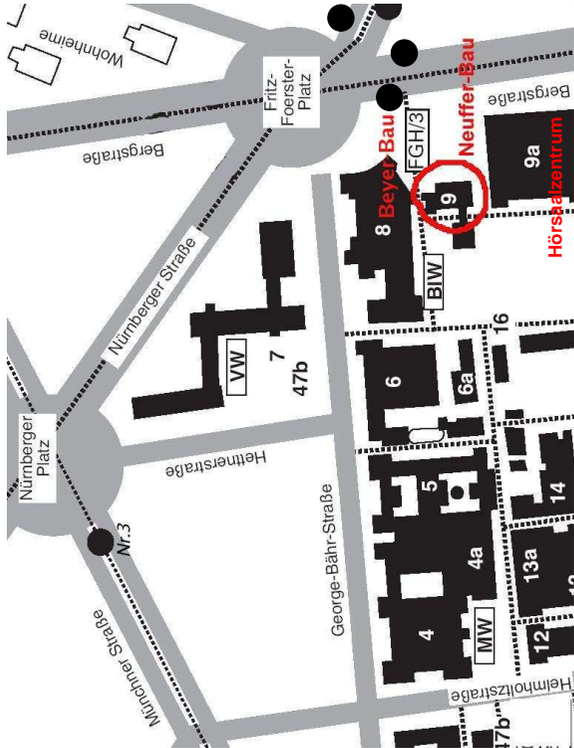


## Besucheradresse

Institut für Geotechnik  
Neuffer-Bau  
George-Bähr-Straße 1  
01062 Dresden



Alle Vorträge finden im Seminarraum des Neuffer-Baus der Technischen Universität Dresden statt (siehe Plan).

## Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln

Vom Hauptbahnhof Dresden fahren Sie mit der Straßenbahnlinie 3 Richtung Coschütz bzw. Plauen oder Linie 8 Richtung Südvorstadt bis zur Haltestelle Nürnberger Platz. Von dort aus gehen Sie die Hettnerstraße entlang, bis Sie auf die George-Bähr-Straße treffen. Das Institut für Geotechnik befindet sich im Neuffer-Bau. Dieser liegt direkt hinter dem Beyer-Bau (Gebäude mit großer Kuppel). Weiterhin können Sie die Buslinie 66 (vom Hauptbahnhof) bis zur Haltestelle Technische Universität benutzen. Diese Haltestelle liegt direkt vor dem Neuffer-Bau.

## Anreise mit dem PKW

Die Einfahrt zur George-Bähr-Straße vom Fritz-Förster-Platz aus ist gesperrt. Beachten Sie bitte die begrenzten Parkmöglichkeiten auf dem Campus.

## Dresdner Geotechnik-Seminar



Sommersemester 2010

## Dresdner Geotechnik-Seminar

Vor fünf Jahren entstand das *Dresdner Geotechnik-Seminar* als eine gemeinsame Veranstaltung des Instituts für Geotechnik der Technischen Universität Dresden und des Lehrgebiets Geotechnik der Hochschule für Technik und Wirtschaft. Es bietet eine Plattform für die Präsentation neuer wissenschaftlicher Erkenntnisse und bemerkenswerter praktischer Projekte, die möglichst viele Interessenten ansprechen soll. Studierende des Bauingenieurwesens sowie interessierte Fachleute aus Ingenieurbüros, Behörden und Hochschulen sind herzlich eingeladen. Nach jedem Vortrag ist eine Diskussion vorgesehen.

Für die umfangreiche Unterstützung bei der Organisation des *Dresdner Geotechnik-Seminars* möchten wir uns bei der Firma *BAUGRUND DRESDEN Ingenieurgesellschaft* ([www.baugrund-dresden.de](http://www.baugrund-dresden.de)) bedanken.

Weitere Informationen zum *Dresdner Geotechnik-Seminar* erhalten Sie auf:  
[www.geotechnikseminar-dresden.de](http://www.geotechnikseminar-dresden.de)

## Elektronische Kommunikation

Um eine effektive und operative Kommunikation mit den Seminarbesuchern zu erreichen, wollen wir die Einladungen und weitere aktuelle Informationen überwiegend elektronisch versenden. Wir wären Ihnen dankbar, wenn Sie uns Ihre formlose Zustimmung durch die Bekanntgabe Ihrer Email-Adresse an

[info@geotechnikseminar-dresden.de](mailto:info@geotechnikseminar-dresden.de)

mitteilen würden. Vielen Dank!

Prof. Dr.-Ing. habil. I. Herle  
Institut für Geotechnik  
Technische Universität Dresden

Prof. Dr.-Ing. habil. J. Engel  
Lehrgebiet Geotechnik  
HTW Dresden

Die Vorträge finden jeweils donnerstags statt.

06.05.2010, 16:30-18:00, Neuffer-Bau, Raum 101  
Dipl.-Ing. Klaus-Peter Angermann  
Züblin Spezialtiefbau GmbH, Niederlassung Nord  
**Anwendungsbeispiele einer Bodenvereisung als Sonderlösung im Spezialtiefbau**

10.06.2010, 16:30-18:00, Neuffer-Bau, Raum 101  
Dr.-Ing. Michael Arnold  
Institut für Geotechnik, TU Dresden/BAUER Spezialtiefbau GmbH  
**Ertüchtigung des *Herbert-Hoover-Deiches* – Dichtwandbau im CSM-Verfahren**

01.07.2010, 16:30-18:00, Neuffer-Bau, Raum 101  
Dipl.-Ing. Marko Winkler  
Siemens AG - Energy Sector  
**Geotechnik im Kraftwerksbau**

15.07.2010, 16:30-18:00, Neuffer-Bau, Raum 101  
Dr.-Ing. Jan Laue  
Institut für Geotechnik, ETH Zürich  
**Modellversuche zur Bodenverbesserung**

## Kontakt

Institut für Geotechnik  
Technische Universität Dresden  
01062 Dresden  
Tel: (0351) 463 37540  
Fax: (0351) 463 34131  
email: [geotechnik@mailbox.tu-dresden.de](mailto:geotechnik@mailbox.tu-dresden.de)  
<http://www.tu-dresden.de/biwigt>

Lehrgebiet Geotechnik  
Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden (FH)  
Friedrich-List-Platz 1  
01069 Dresden  
Tel: (0351) 462 2352  
Fax: (0351) 462 3614  
email: [geotech@htw-dresden.de](mailto:geotech@htw-dresden.de)  
<http://www.bau.htw-dresden.de>