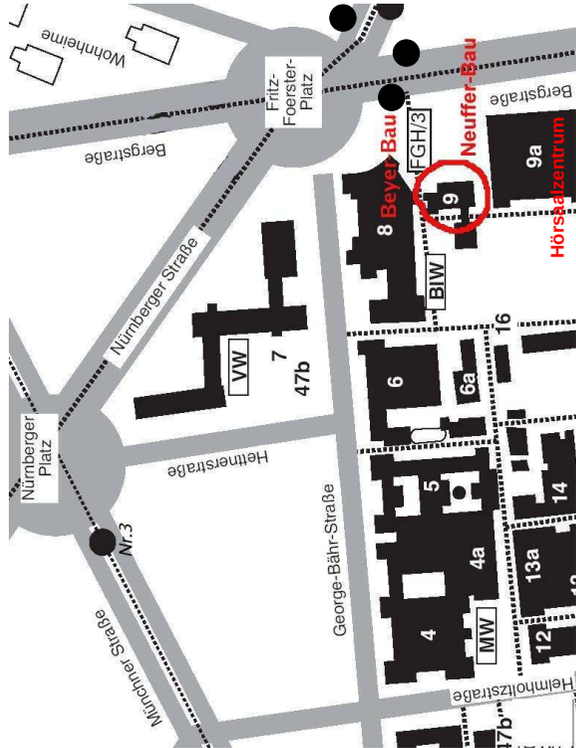


## Besucheradresse

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



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

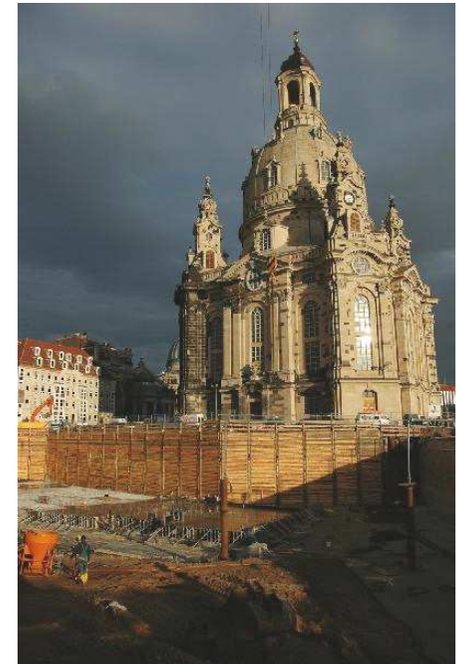
## Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln

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 Buslinien 72 und 76 (vom Hauptbahnhof) bis zur Haltestelle Fritz-Förster-Platz 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 2006

## Dresdner Geotechnik-Seminar

Vor einem Jahr ist 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 entstanden. Es bietet eine Plattform für die Präsentation neuer wissenschaftlicher Erkenntnisse und bemerkenswerter praktischer Projekte, die möglichst viele Interessenten ansprechen soll. Studenten 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.

## Elektronische Kommunikation

Um eine effektive und operative Kommunikation mit den Seminarbesuchern zu erreichen, wollen wir ab dem nächsten Semester 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 16:30-18:00 statt.

11.05.2006, Neuffer-Bau  
Dr.-Ing. Ulrich Rehm  
Herrenknecht AG

### **Geotechnische Aspekte beim maschinellen Tunnelvortrieb**

18.05.2006, Neuffer-Bau  
Dr.-Ing. Wolfgang Schwarz  
BAUER Spezialtiefbau GmbH

### **Ausgewählte Beispiele für Messsysteme in der Geotechnik**

15.06.2006, Neuffer-Bau  
Prof. Dr.-Ing. habil. Dimitrios Kolymbas  
Inst. für Geotechnik und Tunnelbau, Universität Innsbruck  
**Geotechnische Probleme und Lösungen in den Alpen**

29.06.2006, Neuffer-Bau  
Dipl.-Ing. Uwe Ebert, Dipl.-Ing. (FH) Andreas Werner  
BAUGEO Leipzig  
**Erdbau mit gemischtkörnigen Böden am Beispiel der Erweiterung des Flughafens Leipzig-Halle**

06.07.2006, Beyer-Bau (BEY/118)  
Dr.-Ing. Horst Kreuter  
Geothermal Engineering GmbH  
**Chancen der tiefen Geothermie**  
(im Rahmen des *Seminars für Bauwesen*)

## Kontakt

Institut für Geotechnik  
Technische Universität Dresden  
01062 Dresden  
Tel: (0351) 463 34248  
Fax: (0351) 463 34131  
email: [geotech@rcs.urz.tu-dresden.de](mailto:geotech@rcs.urz.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>