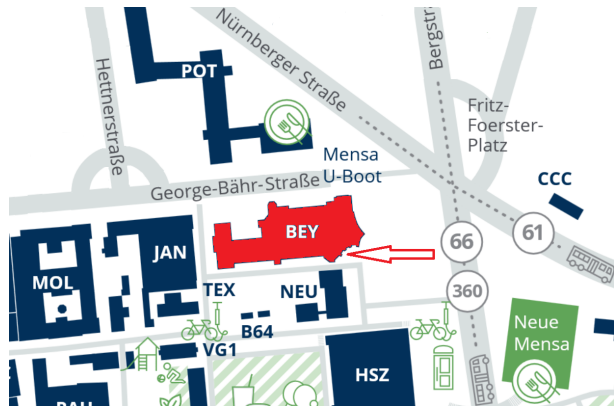


Besucheradresse

Institut für Geotechnik
Beyer-Bau
George-Bähr-Straße 1
01069 Dresden



Alle Vorträge finden im Seminarraum 235 des Beyer-Baus der Technischen Universität Dresden statt – siehe Plan oder <https://navigator.tu-dresden.de/etplan/bey/02/raum/111102.5430>.

Änderung der Haupteingangstür zum Beyer-Baus

Aufgrund aktueller Bauarbeiten am Turm des Beyer-Baus sind nicht alle Eingänge des Beyer-Baus offen. Nutzen Sie bitte den Zugang vom Fritz-Förster-Platz (siehe Abb. oben, roter Pfeil).

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 Beyer-Bau. (Gebäude aus Klinkersteinen mit großer Kuppel). Weiterhin können Sie die Buslinie 66 (vom Hauptbahnhof) bis zur Haltestelle Technische Universität benutzen. Diese Haltestelle liegt direkt vor dem Beyer-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 an der Technischen Universität Dresden



Sommersemester 2025

Das Geotechnik-Seminar an der TU Dresden 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.

Die Veranstaltung gehört zum Dresdner Geotechnik-Seminar. Im Rahmen dieses Seminars werden im Wintersemester an der Hochschule für Technik und Wirtschaft und im Sommersemester an der Technischen Universität Dresden Fachvorträge angeboten.

Die Organisation des *Geotechnik-Seminars* wird von der Firma *BAUGRUND DRESDEN Ingenieurgesellschaft* (www.baugrund-dresden.de) unterstützt.

Prof. Dr.-Ing. habil. I. Herle

Um eine effektive und operative Kommunikation mit den Seminarbesuchern zu erreichen, werden die Einladungen und weitere aktuelle Informationen überwiegend elektronisch versendet. Falls Sie keine weiteren Informationen über die Veranstaltungen des Instituts für Geotechnik der TU Dresden erhalten wollen, schicken Sie bitte eine kurze Nachricht an geotechnik@tu-dresden.de

Die Vorträge finden jeweils Donnerstags 16:40-18:10 Uhr im Beyer-Bau (Raum 235) statt.

24.04.2025

Dr.-Ing. Lars Vollmert

NAUE GmbH & Co. KG, Espelkamp

**Optimierung des Erdbaus bei Brückensanierungen -
Baustraßen, Lagerplätze und Widerlagerkonstruktionen**

22.05.2025

Dipl.-Ing. Philipp Botor

BAUGRUND DRESDEN Ingenieurgesellschaft mbH,
Dresden

**Eigenschaften von Geschiebemergel - Theorie und
Praxis**

03.07.2025

Dr.-Ing. Michael Arnold

BAUER Foundation Corp., Odessa, USA

**Dichtwände und ihr Anschluss an Durchlassbauwerke
- Projektbeispiele aus Übersee**

Kontakt

Institut für Geotechnik

Technische Universität Dresden

01062 Dresden

Tel: (0351) 463 37540

email: geotechnik@tu-dresden.de

<http://www.tu-dresden.de/biwigt>