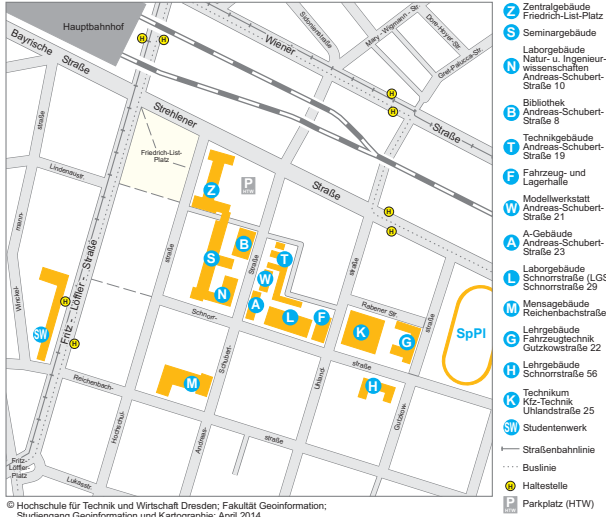


Besucheradresse

Lehrgebiet Geotechnik
Z-Gebäude
Raum Z 550
Friedrich-List-Platz 1
01069 Dresden



Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln

Die Hochschule für Technik und Wirtschaft erreichen Sie vom Hauptbahnhof aus zu Fuß. Das Hauptgebäude (Z-Gebäude) ist ein neungeschossiges Bauwerk aus den 50er Jahren des 20. Jahrhunderts und liegt vom Hauptbahnhof gesehen in östlicher Richtung an der Kreuzung Hochschulstraße – Strehlener Straße.

Anreise mit dem PKW

Mit dem PKW erfolgt die Anreise von der Autobahnabfahrt Dresden-Südvorstadt oder aus Richtung Dresden-Zentrum über die Fritz-Löffler-Straße oder die Strehlener Straße. Parkmöglichkeiten bestehen an der Hochschulstraße und auf dem Parkplatz vor dem Seminargebäude.

Dresdner Geotechnik-Seminar an der HTW Dresden



Wintersemester 2025/2026

Dresdner Geotechnik-Seminar an der HTW Dresden

Das *Dresdner Geotechnik-Seminar* wird vom Fachgebiet Geotechnik des ZAFT e.V. und der Hochschule für Technik und Wirtschaft sowie dem Institut für Geotechnik der Technischen Universität Dresden veranstaltet. Es dient als gemeinsame Plattform für den Wissensaustausch. Alle Studenten und interessierten Fachleute sind herzlich eingeladen.

Im Wintersemester 2025/2024 werden einige Vorträge als ein Teil des Dresdner Bauseminars an der HTW Dresden durchgeführt.

Information über Internet oder E-Mail

Zur Vereinfachung der Benachrichtigung über das Vortragsprogramm und über Termin-, Raum- oder Vortragsänderungen, soll zunehmend der Weg über das Internet genutzt werden.

Für die Nutzung dieses Angebotes senden Sie bitte Ihre E-Mail-Adresse an:
info@geotechnikseminar-dresden.de

Die Informationen zum Dresdner Geotechnik-Seminar sind unter folgender Adresse abgelegt:
<http://www.geotechnikseminar-dresden.de>

Vielen Dank!

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

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

Die Vorträge finden jeweils mittwochs, 17:15 - 18:45 Uhr, im Zentralgebäude, Raum Z 107 statt.

Das Dresdner Bauseminar und das Dresdner Geotechnik Seminar werden im Wintersemester 2025/26 als Präsenz- und Onlineveranstaltung angeboten.

Mittwoch, [22.10.2025](#)

John-Lucas Pilz (FRIEDR. ISCHEBECK GMBH)

Das Ferdinandstor in Hamburg – Eine Mikropfahlgründung im Herzen von Hamburg

Mittwoch, [29.10.2025](#)

Hartmut Hangen & Stefan Nagel (HUESKER Synthetic GmbH)

Aktuelle Fragestellungen und Neuerungen im Zusammenhang mit der Bemessung und Ausführung von geogitterbewehrten Stützkonstruktionen

Mittwoch, [05.11.2025](#)

Ulrich Fürst (SachsenEnergieBau GmbH)

Fernwärmedüker Volksfestgelände – Ausführung als Senkkasten großer Dimensionen (Planung/ Geotechnik/ Statik)

Mittwoch, [12.11.0205](#)

Ulrich Czogalla (Berger Grundbautechnik)

Ortsumfahrung Wolgast, Planung und Herstellung von Probepfählen und Ausführung von 4 Probebelastungen bis 31 MN an bis zu 60 m tiefen 150 cm Ortbetonpfählen

Mittwoch, [26.11.2025](#)

María José Toledo Arcic (Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden)

Mehrstufige Rahmenscherversuche: Experimenteller und numerischer Methodenvergleich

Mittwoch, [10.12.2025](#)

René Hellmann (IBES Baugrundinstitut Freiberg GmbH)

Geotechnische Herausforderungen bei der Planung und beim Bau der Hochspannungs-Gleichstrom-Übertragungstrasse SuedOstLink

Mittwoch, [21.01.2026](#)

Frank Heyne (Basler & Hofmann Deutschland GmbH)

Spitzengeschwindigkeiten! - Komplexe Bauvorhaben in vorgegebenen Zeitfenstern umsetzen

Die Vorträge können via Web-Browser unter dem nachfolgenden Link live verfolgt werden:

Dresdner Bauseminar und Dresdner Geotechnik Seminar

<https://nc.zuft-dresden.de/apps/bbb/b/4F6jEPowipPeC2M5>

Kontakt

Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden

Lehrgebiet Geotechnik

Friedrich-List-Platz 1

01069 Dresden

Tel: (0351) 462 2352

email: geotech@htw-dresden.de

<https://www.htw-dresden.de/hochschule/fakultaeten/baingenieurwesen/studium/lehrgebiete/geotechnik>

Institut für Geotechnik

Technische Universität Dresden

01062 Dresden

Tel: (0351) 463 34248

Fax: (0351) 463 34131

email: geotech@rcs.urz.tu-dresden.de

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

Das *Dresdner Geotechnik-Seminar* wird durch die Firma **BAUGRUND DRESDEN Ingenieurgesellschaft** (<http://www.baugrund-dresden.de>) unterstützt.