



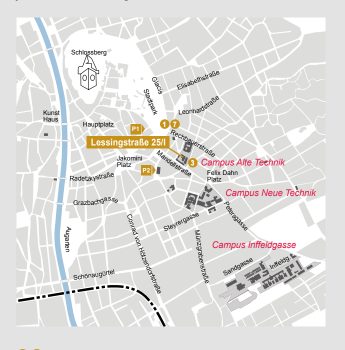


Technische Universität Graz

Fakultät für Bauingenieurwissenschaften

DONNERSTAG 17 UHR Vortragsreihe der Fakultät für Bauingenieurwissenschaften

Technische Universität Graz Lessingstraße 25/I, Hörsaal L jeweils donnerstags 17 Uhr c.t.



- 17 Tram Haltestelle "Maiffredygasse"
- Tram Haltestelle "Mandellstraße"
- Operngarage, APCOA AG, Schlögelgasse 5
- P2 ASTORIA Garage, Dietrichsteinplatz 10

In Zusammenarbeit mit dem Österreichischen Ingenieur- und Architektenverein (ÖIAV) Landesverein Steiermark und alumniTUGraz



VORTRAGSREIHE

DONNERSTAG 17 UHR

DONNERSTAG 17 UHR

WINTERSEMESTER 2019/20

10.10.2019

Aufgaben und Ziele der Wasserwirtschaft – Herausforderungen Hochwasserschutz Eferdinger Becken

Mag. Felix WEINGRABER Abteilung Wasserwirtschaft, Amt der Oberösterreichischen Landesregierung

17.10.2019

Globalisierung zwingt Unternehmer und damit Führungskräfte zu internationalisieren!

Dipl.-Ing. Dr. Thomas SCHWANINGER GF Finanzen & Administration, Liebherr-Werk Biberach GmbH, Deutschland

24.10.2019

Infrastrukturmanagement für Bundeswasserstraßen – interdisziplinär, lösungsorientiert, digital

Dr.-Ing. Jörg BOEDEFELD BAW-Bundesanstalt für Wasserbau, Karlsruhe, Deutschland

31.10.2019

Digitale Baugrundmodelle – Geologie, Geotechnik und Information Modelling

Jonas WEIL MSc.

Ingenieurgeologe, iC consulenten ZT GmbH, Wien

07.11.2019

Nachhaltige Wasserkraftnutzung für CO₂-freien Strom in Österreich

Dipl.-Ing. Dr. techn. Hannes BADURA Verbund Hydro Power GmbH

14.11.2019

Feste Fahrbahn System ÖBB/PORR – 30 Jahre Erfahrung in Österreich

Dipl.-Ing. Nina AVRAMOVIĆ TRNINIĆ BSc. Projektleiterin PORR AG, Wien

21.11.2019

Neubau einer Stranggussanlage

Dipl.-Ing. Daniela SCHOBER und Dipl.-Ing. Walter DANINGER Zivilingenieurbüro Daninger und Partner, Graz

28.11.2019

BIM im Verkehrswegebau – Status Quo und Bedeutung qualifizierter Bodenmodelle

Dipl.-Ing. Jens HOFFMANN STRABAG AG, Zentrale Technik, Wien

05.12.2019

Schadstoffbelastung von Regenabflüssen – Relevanz der feinen Feststoffe

Prof. Dr.-Ing. habil. Antje WELKER Frankfurt University of Applied Sciences, Deutschland

12.12.2019

S 7 Fürstenfelder Schnellstraße - Herausforderungen für die Projektsteuerung

Ing. Miklos Simon VARGA ASFINAG BAU MANAGEMENT GMBH, Graz

19.12.2019

Ergebnisorientiertes Facility Management unter Berücksichtigung von Nachhaltigkeit, sozialer Wirkung und Mieterzufriedenheit

Prof. Dr.-Ing. Dipl.-Wirt.-Ing. Josef KRAUS
Beuth Hochschule für Technik Berlin,
Fachbereich IV Architektur und Gebäudetechnik. Deutschland

09.01.2020

Digitalisierung in der Aufbereitung von Trinkwasser

Prof. Dr. Stephan KOEHLER Swedish University of Agricultural Sciences, Uppsala, Schweden

23.01.2020

Stadt- und Verkehrsentwicklung der wachsenden Stadt Graz

Baudirektor Dipl.-Ing. Mag. Bertram WERLE Stadtbaudirektion Graz

VORTRAGSREIHE DER FAKULTÄT FÜR BAUINGENIEURWISSENSCHAFTEN

Lessingstraße 25/I, Hörsaal L jeweils 17:00 c.t.