



DONNERSTAG 17 UHR

© Edwin Staudacher

Veranstalter:

Technische Universität Graz
Fakultät für Bauingenieurwissenschaften
Dekan Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn.
Gerald ZENZ

Organisation:

Edith FINK
Dekanat für Bauingenieurwissenschaften
Rechbauerstraße 12, 8010 Graz

Auskünfte:

Tel.: +43(0)316 873-6111
Fax: +43(0)316 873-6108
e-mail: dekanat.bau@tugraz.at
▶ www.bau.tugraz.at

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

ÖIAV alumniTUGraz 1887

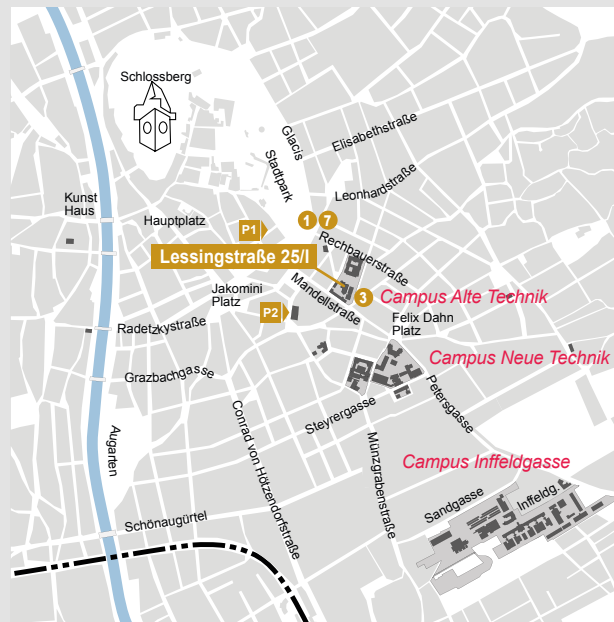
WISSEN • TECHNIK • LEIDENSCHAFT



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.



- 1 7** Tram Haltestelle „Maifredygassee“
- 3** Tram Haltestelle „Mandellstraße“
- P1** Operngarage, APCOAG, Schlögelgasse 5
- P2** ASTORIA Garage, Dietrichsteinplatz 10

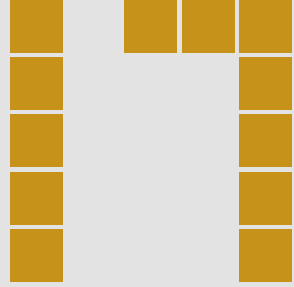
In Zusammenarbeit mit dem Österreichischen Ingenieur- und
Architektenverein (ÖIAV) Landesverein Steiermark und alumniTUGraz



WINTER-
SEMESTER
2019/20

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.