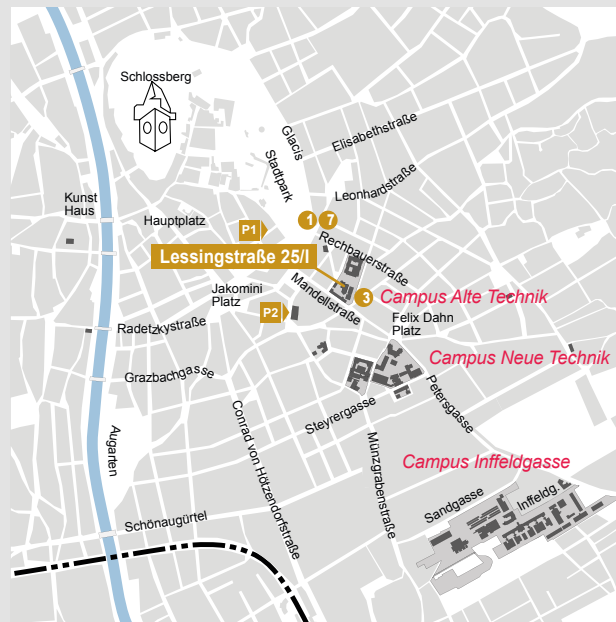


DONNERSTAG 17 UHR Vortragsreihe der Fakultät für Bauingenieurwissenschaften

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

DONNERSTAG 17 UHR

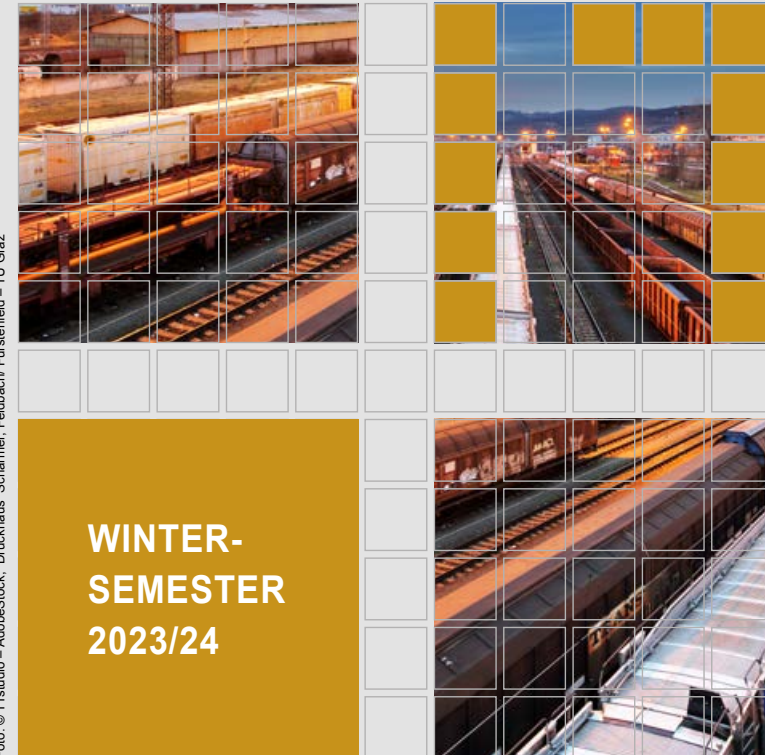
Veranstalter:
Technische Universität Graz
Fakultät für Bauingenieurwissenschaften
Dekan Univ.-Prof. Dr.-Ing. Martin SCHANZ

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

alumniTUGraz 1887

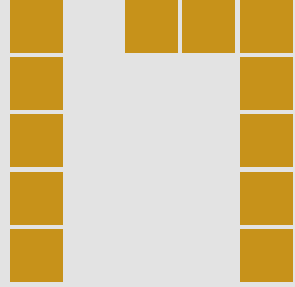


VORTRAGSREIHE

DONNERSTAG 17 UHR

Foto: © Ttstudio – AdobeStock; Druckhaus Scharmer, Feldbach/ Fürstenfeld – TU Graz

Foto: © Ttstudio – AdobeStock; Druckhaus Scharmer, Feldbach/ Fürstenfeld – TU Graz



DONNERSTAG 17 UHR

WINTERSEMESTER 2023/24

05.10.2023

Herausfordernde Stahlbauprojekte am Beispiel Check-in-Halle Flughafen Frankfurt

Vortragender: Dipl.-Ing. Stefan SORLI
Haslinger Stahlbau GmbH

19.10.2023

Engineering bei einer Spezialtiefbaufirma – Aufgaben des Bauingenieurs abseits der Bauleitung

Vortragender: Dr. Václav RAČANSKÝ
Chief Design Engineer, Keller Grundbau - South East Europe & Nordics

09.11.2023

Lean – eine Frage der Einstellung bzw. the austrian way of lean inkl. Einblicke aus der Praxis bzw. mögliche Anwendungsgebiete

Vortragender: Dipl.-Ing. Peter KROHN BSc
HABAU Hoch- und Tiefbaugesellschaft m.b.H.,
Zentrale Anlaufstelle für Lean Management

16.11.2023

Entwicklung des öffentlichen Verkehrs in der Steiermark

Vortragender: Dipl.-Ing. Dr. Peter GSPALTL
GF Verkehrsverbund Steiermark

23.11.2023

Gebäude in der Klimakrise? Lösungswege in eine klimafitte Zukunft

Vortragende: Dipl.-Ing.ⁱⁿ Franziska TREBUT
Bereichsleitung Energie, Innovatives Bauen und Grünes Investment,
ÖGUT - Österreichische Gesellschaft für Umwelt und Technik, Wien

07.12.2023

Umsetzung erstes BIM-Projekt der LIG am Standort Grottenhof

Vortragende: Dipl.-Ing.ⁱⁿ Melanie Maria WÖLWITSCH
Bauplanung und Digitalisierung, Landesimmobilien-Gesellschaft mbH

14.12.2023

E39 Rogfast – The world`s longest and deepest sub sea road tunnel It will be built in Rogaland Norway in the time window 2021 – 2033 with the Norwegian Method of Tunnelling (NMT)

Vortragende: Anne Merete GILJE
Ass Project Manager, Rogfast, NPRA, Norway / Rogaland / Stavanger

11.01.2024

Brückenbau beginnt im Kopf

Vortragender: Dipl.-Ing. Moritz MENGE
Büro Schimetta Consult ZT GmbH

18.01.2024

Von der Stadtentwässerung zur Stadt-Wasser- Bewirtschaftung mittels blau-grüner-Infrastruktur

Vortragender: Prof. Dr.-Ing. Malte HENRICHS
Fachhochschule Münster

25.01.2024

Ausbau der Straßenbahn in Graz – Innenstadtentflechtung

Vortragender: Dipl.-Ing. Andreas SOLYMOS
Leitung Planungsmanagement & Infrastruktur,
Holding Graz - Kommunale Dienstleistungen GmbH

VORTRAGSREIHE DER FAKULTÄT FÜR
BAUINGENIEURWISSENSCHAFTEN

Lessingstraße 25/I, Hörsaal L

jeweils 17:00 c.t.