



17 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
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



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 „Maifredygasse“
- 3 Tram Haltestelle „Mandellstraße“
- P1 TG Opernring / Hamerlinggasse
- P2 TG Burgring / Einspinnergasse

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



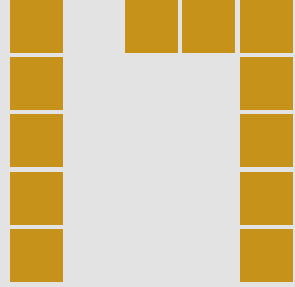
Technische Universität Graz
Fakultät für Bauingenieurwissenschaften



SOMMER- SEMESTER 2026

VORTRAGSREIHE

17 DONNERSTAG 17 UHR



DONNERSTAG 17 UHR

SOMMERSEMESTER 2026

05.03.2026

Stream

Herausforderungen im Wiederverleihungsverfahren der Kraftwerksgruppe Kaprun

Vortragende: Dipl.-Ing.ⁱⁿ Maria LEO
Projektleiterin Kaprun 2029, ETV Hochdruckanlagen und Projekte,
VERBUND Hydro Power GmbH

12.03.2026

Stream

Gewässerökologische Sanierung und Fischdurchgängigkeit – Umsetzungsbeispiele zur EU-Wasserrahmenrichtlinie

Vortragender: Dipl.-Ing. Günter PARTHL
Ingenieurbüro für angewandte Gewässerökologie

26.03.2026

Stream

LEAN – Rundreise von Nigeria nach Mosambik. Taktschiebebrücke in Nigeria „Uyo Abak River Bridge“ – Hängebrücke in Mosambik „Maputo Katembe Bridge“

Vortragender: Dipl.-Ing. (FH) Martin POHL
Wayss & Freytag Ingenieurbau AG

16.04.2026

Stream

Sanierungsbedarf trifft Innovation – Chancen für die Baubranche

Vortragende: Dipl.-Ing.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ techn. Cornelia NINAUS
AEE – Institut für Nachhaltige Technologien, Bereich Gebäude /
Leitung Arbeitsgruppe serielle Sanierung

23.04.2026

Stream

Der Koralmtunnel als Jahrhundertbauwerk: Geotechnische Herausforderungen von Vortrieb bis Innenausbau

Vortragende: Dipl.-Ing. Dr.techn. Bernd MORITZ und
Dipl.-Ing. Hanns WAGNER
ÖBB Infrastruktur AG, Streckenmanagement und Anlagenentwicklung,
Fachbereich Bautechnik Tunnelbau

30.04.2026

Stream

Partnerschaft bei Planung und Umsetzung von Bahnprojekten? – Eine Zwischenbilanz nach über 30 Jahren im internationalen Umfeld

Vortragender: Stefan KNITTEL
Senior Expert bei RUBI Railtec Austria

21.05.2026

Stream

Ingenieur:innen ohne Grenzen – Gemeinsam an einer besseren Welt bauen

Vortragender: Architekt Dipl.-Ing. Tim WAKONIG-LÜKING
Mitglied beim gemeinnützigen Verein Ingenieur:innen ohne Grenzen

28.05.2026

Stream

Im Dienste der Baustelle: Ein Baukonzern forscht experimentell

Vortragende: Dr. Leopold WINKLER und Dr. Markus GMOSEK
Swietelsky AG

11.06.2026

Vortrag im HS I

From Sandpit to AI: Forty years as a practising Geotechnical Engineer

Vortragender: Sergei TERZAGHI
Senior Principal, Andy O'Sullivan and Associates, Australia

18.06.2026

Stream

Autonomer On-Demand-Verkehr – die Zukunft des ÖV?

Prof. Dr.-Ing. Martin KAGERBAUER
Karlsruher Institut für Technologie (KIT), Institut für Verkehrswesen



Stream

Diese Termine werden zusätzlich per Livestream übertragen und sind unter diesem Link abrufbar.

<https://tugraz.webex.com/tugraz-de/j.php?MTID=m616a38b99be70c1ce7f43e3b25ac7a99>

Studierende der TU Graz müssen in Präsenz anwesend sein.

VORTRAGSREIHE DER FAKULTÄT FÜR
BAUINGENIEURWISSENSCHAFTEN

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