

DONNERSTAG 17 UHR

Veranstalter:

Technische Universität Graz
Fakultät für Bauingenieurwissenschaften
Dekan Univ.-Prof. Dr.-Ing.
Martin FELLENDORF

Organisation:

ADir. Ingrid Holzer
Dekanat für Bauingenieurwissenschaften
Rechbauerstraße 12, 8010 Graz

Auskünfte:

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

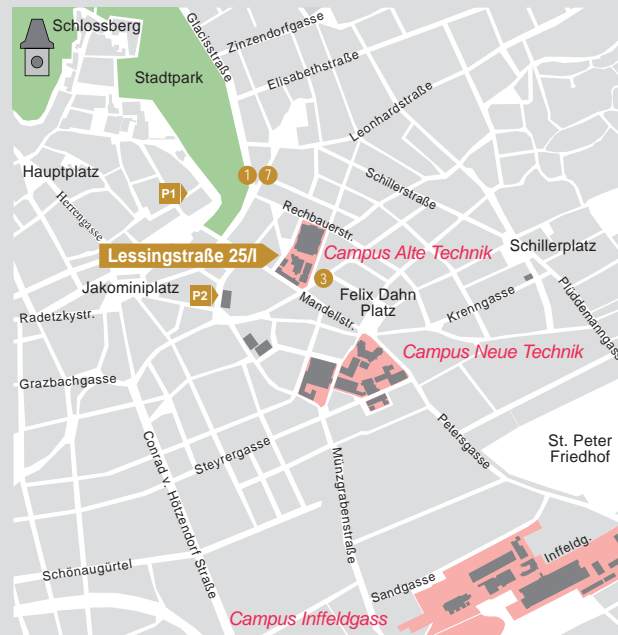
In Zusammenarbeit mit dem Österreichischen
Ingenieur- und Architektenverein (ÖIAV)
Landesverein Steiermark und alumniTUGraz

ÖIAV

alumniTUGraz 1887

DONNERSTAG 17 UHR Vortragsreihe der Fakultät für Bauingenieurwissenschaften

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



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

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

Technische Universität Graz
Fakultät für Bauingenieurwissenschaften



WINTER-
SEMESTER
2010/11

VORTRAGSREIHE

DONNERSTAG 17 UHR



DONNERSTAG 17 UHR

WINTERSEMESTER 2010/11

7. Oktober 2010

Bauwerksmonitoring – Die messtechnische Überwachung von Ingenieurtragwerken

Dipl.-Ing. Dr. Roman GEIER
Schimetta Consult ZT GmbH, Wien

14. Oktober 2010

Prüf- und Warnpflichten der Planer und Projektmanager – Vertragspflichten und Haftungsrisiken

Dr. Klaus ESCHENBRUCH
Kapellmann und Partner, Düsseldorf

21. Oktober 2010

Vorhersage des Systemverhaltens von Tunneln in gestörtem Gebirge

Dipl.-Ing. Nedim RADONCIC
Institut für Felsmechanik und Tunnelbau, TU Graz

28. Oktober 2010

Planung von Hochhäusern bei RSP

Dr. Gerd REMMEL
RSP (Rommel + Sattler Ingenieurgesellschaft mbH)
Frankfurt am Main

4. November 2010

Anforderungen an die Abwasserreinigung für Wiederverwendung von Abwasser am Beispiel der Kläranlagen von Teheran und Kuwait

Dipl.-Ing. Wolfgang WIDMANN
INFRA Project Development GmbH, Innsbruck

11. November 2010

Bau und Betrieb von Wasserkraftwerken im In- und Ausland

Dipl.-Ing. Erich WAGNER
VERBUND-Austrian Power GmbH, Wien

18. November 2010

Geotechnical Aspects of the 2009 L'Aquila Earthquake in Central Italy

Univ.-Prof. Scott Kieffer, B.A. M.S. Ph.D.
Institut für Angewandte Geowissenschaften, TU Graz

25. November 2010

**Progress in the understanding of landslides from massive rock slope failure* *15:30 Uhr

Prof. Giovanni BARLA, Department of Structural and Geotechnical Engineering (DISTR) Politecnico di Torino

Bau eines Offshore-Basishafens „Liegeplatz 8“ – Cuxhaven

Dr.-Ing. Nico von der HUDE, Bilfinger Berger AG, Mannheim
Dipl.-Ing. Hendrik NEUMANN, F+Z Baugesellschaft mbH, Hamburg

2. Dezember 2010

Verkehr durch Siedlungsentwicklung beeinflussen – Schweizer Ansätze

Dr. Wilfried ANREITER
Volkswirtschaftsdirektion des Kantons Zürich

9. Dezember 2010

Entwicklungspotentiale des Stahlbetons (Antrittsvorlesung)

Univ.-Prof. Dr.-Ing.habil. Viet Tue NGUYEN
Institut für Betonbau, TU Graz

VORTRAGSREIHE DER FAKULTÄT FÜR
BAUINGENIEURWISSENSCHAFTEN

Lessingstraße 25/I, HS L „PORR Hörsaal“
jeweils 17:00 c.t.

13. Jänner 2011

Innovative Methoden zur Unterstützung der Rehabilitationsplanung für Wasserverorgungsnetze

Dr.-Ing. Hans-Christian SORGE
IWW Rheinisch-Westfälisches Institut für Wasser, Bereich Wassernetze
Biebesheim am Rhein

20. Jänner 2011

Berechnung und Bemessung einer 35 m tiefen, ovalen Schlitzwandbaugrube zur Erweiterung des Rheinkraftwerks Iffezheim

Dr.-Ing. Marc RAITHEL
Dipl.-Ing. Andreas KIRCHNER
Kempfert + Partner Geotechnik, Würzburg

27. Jänner 2011

Bauingenieurwissenschaft – wieviel Wissenschaft braucht das Bauen? (Abschiedsvorlesung)

O.Univ.-Prof. DI Dr.techn. Richard GREINER
Institut für Stahlbau und Flächentragwerke, TU Graz