

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

WISSEN • TECHNIK • LEIDENSCHAFT



DONNERSTAG 17 UHR Vortragsreihe der Fakultät für Bauingenieurwissenschaften

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

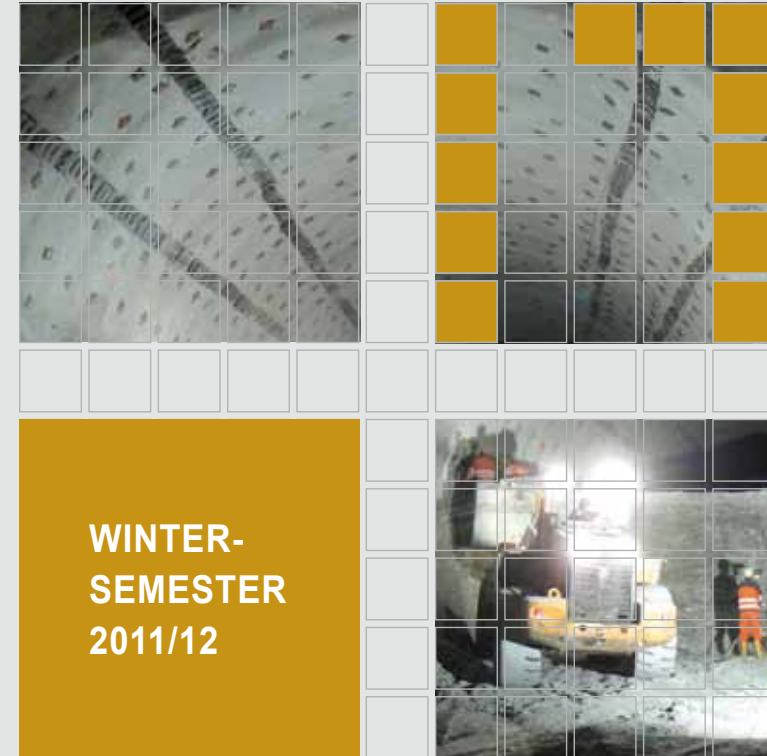


- 1 7** Tram Haltestelle „Maifredygasse“
- 3** Tram Haltestelle „Mandellstraße“
- P1** Operngarage, APCOAG,
Schlögelgasse 5
- P2** ASTORIA Garage,
Dietrichsteinplatz 10

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



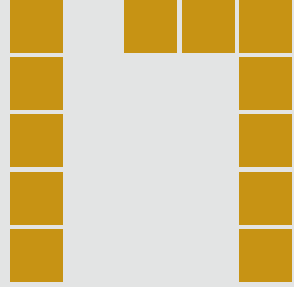
Technische Universität Graz
Fakultät für Bauingenieurwissenschaften



VORTRAGSREIHE

DONNERSTAG 17 UHR

18112011
200 JAHRE TU GRAZ



DONNERSTAG 17 UHR

WINTERSEMESTER 2011/12

6. Oktober 2011

Wasserkraftpotential in Salzburg – Stadtkraftwerk Lehen

Prok. Dipl.-Ing. Bernd STÖGNER, Dipl.-Ing. Martin PFISTERER
Salzburg AG

13. Oktober 2011

Der Stand der Mischtechnik: Was muss man beachten, um Betone gleichmäßig gut aufzubereiten?

Dr. Peter NOLD
Maschinenfabrik Gustav Eirich GmbH & CoKG, Hardheim

20. Oktober 2011

Geotechnische Herausforderungen bei Tunnelvortrieben in Nordgriechenland

Dipl.-Ing. Dr. Andreas GORICKI
3G Gruppe Geotechnik Graz ZT GmbH

27. Oktober 2011

Die Werkvertragsnormen im Wandel der Zeit

Ing. Rudolf STRAUHS
Baubetriebsberater, Wien

3. November 2011

Anpassungsstrategien an den Klimawandel für Österreichs Wasserwirtschaft

Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Günter BLÖSCHL
Institut für Wasserbau und Ingenieurhydrologie, TU Wien

10. November 2011

Facility Management in der Planungsphase für den optimierten Gebäudebetrieb

Dipl.-Ing. Thomas SCHNABL
PREVERA Consulting GmbH, Villach

17. November 2011

Hydrolytische Korrosion zementgebundener Werkstoffe – Dauerhaftigkeit im Kontakt mit Trinkwasser

Dr. Matthias SCHWOTZER
Institut für Funktionelle Grenzflächen (IFG)
Karlsruher Institut für Technologie (KIT)

24. November 2011

Kostenrisiken bei Bauprojekten und ihre Bewältigung

Univ.-Prof. Dr.-Ing. Dipl.-Wirtsch.-Ing. Wolfdietrich KALUSCHE
Brandenburgische Technische Universität (BTU) Cottbus

1. Dezember 2011

Ein Vortrag des ÖIAV

Mit Elektronen sieht man besser!

Ao.Univ.-Prof. Dr. Ferdinand HOFER
Institut für Elektronenmikroskopie und Feinstrukturforschung, TU Graz

15. Dezember 2011

Advanced Building Skins (Antrittsvorlesung)

Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.nat.techn. Oliver ENGLHARDT
Institut für Hochbau und Bauphysik, TU Graz

**VORTAGSREIHE DER FAKULTÄT FÜR
BAUINGENIEURWISSENSCHAFTEN**
Lessingstraße 25/I, PORR Hörsaal (HS L)
jeweils 17:00 c.t.

12. Jänner 2012

Erdbebensicherheit von Talsperren

Dr.Sc.techn. Martin WIELAND
Poyry Energy Ltd, Chairman of ICOLD Committee –
Seismic Aspects of Dam Design, Zürich

19. Jänner 2012

Geotechnisch interessante Beiträge zur Grazer Stadtentwicklung

BM Dipl.-Ing. Wolfgang HIPPOCHER
Keller Grundbau GesmbH, Söding

26. Jänner 2012

Die Schienenmaut in Österreich

Mag. Gerhard EIBINGER
Schieneninfrastruktur-DienstleistungsgmbH, Wien