

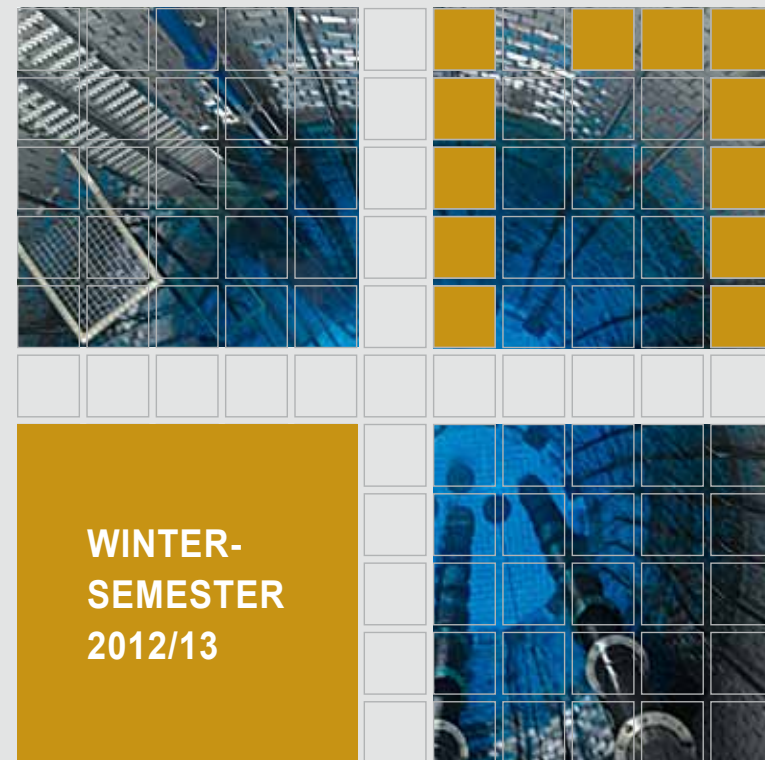
DONNERSTAG 17 UHR Vortragsreihe der Fakultät für Bauingenieurwissenschaften

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



- 1 7** Tram Haltestelle „Maifredyergasse“
- 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
2012/13

VORTRAGSREIHE

DONNERSTAG 17 UHR

DONNERSTAG 17 UHR

Veranstalter:

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

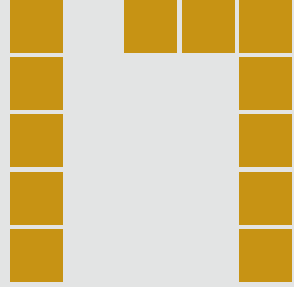
Organisation:

Edith FINK
Dekanat für Bauingenieurwissenschaften
Rechbauerstraße 12, 8010 Graz

Auskünfte:

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

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



DONNERSTAG 17 UHR

WINTERSEMESTER 2012/13

4. Oktober 2012

Kopplung von Strömungs- und Deformationsprozessen zur Modellierung von Großhangbewegungen

Prof. Dr.-Ing. Reinhard HINKELMANN
Fachgebiet Wasserwirtschaft und Hydrosystemmodellierung, TU Berlin

11. Oktober 2012

Ingenieuraufgaben im Fachbereich Tank- und Rohrleitungsbau

Dipl.-Ing. Dr. Robert OFNER
ILF Consulting Engineers, Innsbruck

18. Oktober 2012

Das Jahrhundertprojekt – Der Ausbau des Panamakanals

Dipl.-Ing. (FH) Jürgen GNIDA
PERI GmbH, Weissenhorn

25. Oktober 2012

Tunnelling in Karstic Region

Prof. Ivan VRKLJAN
Institut IGH, Zagreb, and Faculty of Civil Engineering, University of Rijeka

8. November 2012

Die Rolle der alpinen Speicher- und Pumpspeicherkraftwerke – Alte Technologie als Schlüssel für die Zukunft!

Dipl.-Ing. Peter MATT
Vorarlberger Illwerke AG, Leiter Engineering Services, Bregenz

*15. November 2012

*Schimmelpilze in Innenräumen und an Bauteiloberflächen – to kill or not to kill? *Hörsaal I*

Prof. Dr. Katja STERFLINGER-GLEIXNER
Department für Biotechnologie, Universität für Bodenkultur Wien

22. November 2012

Bemessung und Konstruktion von Steinschlagschutzdämmen

Priv.Do. Dipl.-Ing. Dr.techn. Robert HOFMANN
Ingenieurkonsultent für Bauwesen, Perchtoldsdorf

29. November 2012

Der Donau-City-Tower, ein neues Wahrzeichen für Wien

Dipl.-Ing. (FH) Gerhard WEIGL
Bereichsleiter Hochbau MAX BÖGL, München

6. Dezember 2012

Personalentwicklung in einem Verkehrsunternehmen

Dipl.-Ing. Peter BRANDL
Salzburger Lokalbahn SLB, Salzburg

13. Dezember 2012

Pilotprojekte im Brückenbau

DDipl.-Ing. Erwin PILCH
Asfinag Bau Management GmbH – Abteilung Technische Fachbereiche und Innovation, Graz

VORTAGSREIHE DER FAKULTÄT FÜR
BAUINGENIEURWISSENSCHAFTEN

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

10. Jänner 2013

Ungenutzte Kapazitäten in der Abwasserreinigung – Praktische Erfahrungen aus der Planung und Implementierung von Mess-, Steuer- und Regelungstechnik auf Kläranlagen

Dr. sc. techn. Leiv RIEGER
EnviroSim Associates Ltd., Hamilton, Ontario, Kanada

17. Jänner 2013

Seismic Source Characterisation for Dam Sites

Dr. Clark H. FENTON
Geotechnics Section, Department of Civil Engineering, Imperial College London

24. Jänner 2013

Durchmesserlinie Zürich

Thomas RUBI
Schweizerische Bundesbahn SBB Infrastruktur, Zürich