

**ORT**

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

**ORGANISATION**

**Veranstalter:**

Fakultät für Bauingenieurwissenschaften  
Technische Universität Graz

**Dekan**

Univ.-Prof.DDipl.-Ing.Dr.techn. Harald KAINZ

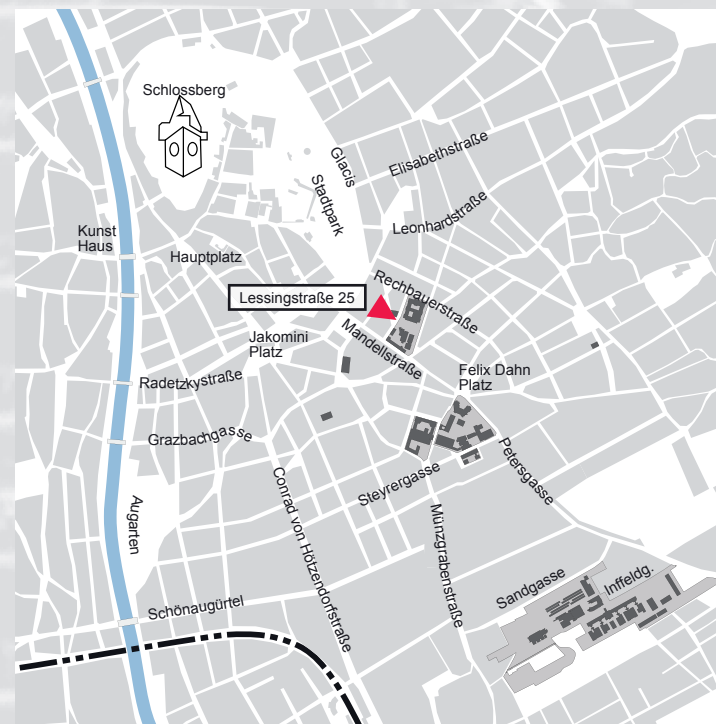
**Organisation:**

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](mailto:ingrid.holzer@tugraz.at)  
[www.bau.tugraz.at](http://www.bau.tugraz.at)

In Zusammenarbeit mit dem ÖIAV Landesgruppe Steiermark



**FAKULTÄT FÜR  
BAUINGENIEUR-  
WISSENSCHAFTEN**

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

**BAUBETRIEB**

*DI Heinz PFEFFERKORN*  
Ziviltechniker Dornbirn

Logistik beim An- und Umkleiden von Fassaden  
**5.10.2006**

**VERKEHR**

*DI Helmut SCHREINER*  
Swietelsky-BaugmbH Wien

Gleisbau in Rumänien  
**12.10.2006**

**WASSERWIRTSCHAFT**

*Dipl.-Ing. Karl DOUTLIK*  
Europäische Kommission

Lissabon – Strategie und Wissensgesellschaft  
**19.10.2006**

**KONSTRUKTIVER INGENIEURBAU**

*Dipl.-Ing. Werner KAINZ*  
ILF Innsbruck

*BTC-Pipeline (Baku-Tiflis-Ceyhan)*  
Vorstellung eines Megaprojektes mit  
österreichischer Beteiligung  
**9.11.2006**

**GEOTECHNIK**

*Ao.Prof. DI Dr. H.F. SCHWEIGER*  
TU Graz

Lehren aus dem Versagen der Baugrube in  
Singapur im April 2004  
**16.11.2006**

**VERKEHR**

*DI Narcis DZUMHUR*  
General Manager of the Railways of  
Bosnia and Herzegovina

Considerations on the future of  
the Railways of B&H  
**23.11.2006**

**WASSERWIRTSCHAFT**

*Prok. Dipl.-Ing. Karl NACKLER*  
KELAG-Kärntner Elektrizitäts-Aktiengesellschaft,  
Technische Services

Pumpspeicherkraftwerk Feldsee –  
Ein Projekt mit Innovationen  
**30.11.2006**

**GEOTECHNIK**

*O.UProf. Dr. E. H. TENTSCHERT*  
TU Wien, Inst. f. Ingenieurgeologie

Geologie, Monitoring und Risikoevaluation von  
Massenbewegungen  
**7.12.2006**

**MECHANIK**

*Prof. Dr.-Ing. Sabine LANGER*  
TU Clausthal

Numerische Berechnungen in der Akustik -  
Methoden, Chancen, Grenzen  
**14.12.2006**

**VERKEHR**

*Martin BAUER*  
Stadt Graz, Abteilung für Verkehrsplanung

Öffentlicher Personennahverkehr in Graz –  
Gestern, Heute, Morgen  
**11.01.2007**

**GEOTECHNIK**

*Dr. Thomas KOHL*  
Geowatt, Schweiz  
*Dipl.-Ing. Roland LEITNER*  
TU Graz

Modellierung Thermische und Hydraulische  
Einflüsse tiefliegender Tunnels  
**18.01.2007**

**WASSERWIRTSCHAFT**

*Dr.-Ing. Bernhard BÖHM*  
Landeshauptstadt München

Die Abwasserentsorgung der Stadt München  
Vom Schwemmkanal zur Abwasserdesinfektion  
**25.01.2007**

**KONSTRUKTIVER INGENIEURBAU**

*DI Dr.techn. Pius WÖRLE*  
Ziviltechniker GmbH, Graz

Revitalisierung und Umbau der denkmalge-  
schützten Messehalle 11  
**1.02.2007**