



## 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)

## ORT

Technische Universität Graz  
Lessingstrasse 25/1  
Hörsaal L

jeweils donnerstags 17.00 Uhr c.t.



FAKULTÄT FÜR BAUINGENIEURWISSENSCHAFTEN

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



  
**TUG**  
Technische Universität Graz  
Erzherzog-Johann-Universität  
ÖIAV

**VORTRAGSREIHE  
DONNERSTAG 17 Uhr**

Wintersemester 2005/06

## Geotechnik

*Dr. Richard Bäk*  
Amt d. Kärntner Landesreg. / Umweltschutz und Technik

Naturgefahren Kärnten  
- Ereigniskataster als Instrument für eine  
Gefahrenhinweiskarte

6.10.2005

## Verkehr

*Prof. DI Dr. Ronald Blab*  
TU Wien

Methoden zur Strukturoptimierung von  
Straßenaufbauten

13.10.2005

## Wasserwirtschaft

*MMag. Ute Pöllinger*  
Umweltanwältin des Landes Steiermark

Die Umweltschutz Steiermark  
- Aufgaben und Stellung im Verfahren

20.10.2005

## Konstruktiver Ingenieurbau

*DI Dr. Wolfgang Lindlbauer*  
Zivilingenieur Bauwesen

Bauen in historisch wertvoller  
Bausubstanz

27.10.2005

## Konstruktiver Ingenieurbau

*DI Dr. Peter Merkel*  
Speedikon - FM AG

Aktuelles zu Facility Management

3.11.2005

## Verkehr

*DI Dr. Hans Wehr*  
ÖBB Infrastruktur BauAG

Die Erneuerung der ÖBB

10.11.2005

## Wasserwirtschaft

*D.I. Rudolf Fritsch*  
Hydroconstruct GmbH, Steyr

Dammanlage Janjhavathi River mit  
Schlauchwehranlage

17.11.2005

## Geotechnik

*DI Dr. Andreas Gaich*  
3G Software & Measurement GmbH, Graz

Metrische 3D Bilder und deren  
Anwendung in der Geotechnik

24.11.2005

## Baubetrieb und Bauwirtschaft

*Prof. Dr.-Ing. Wolfdietrich Kalusche*  
BTU Cottbus

Nutzungskosten im Hochbau aus der  
Sicht Deutschlands, der Schweiz  
(und Österreich)

1.12.2005

## Verkehr

*Dr. Helmut Wittmann*  
Steiermärkische Landesbahnen

Steiermärkische Landesbahnen  
auf neuen Wegen

15.12.2005

## Wasserwirtschaft

*Prof. Markus Boller*  
ETH Zürich

Neue Wege in der Siedlungs-  
wasserwirtschaft

12.1.2006

## Geotechnik

*DI Dr. Yannick Scheid*  
Lahmeyer International GmbH, Bad Vilbel, BRD

Geotechnische Herausforderungen beim  
ausführungsbegleitenden Entwurf des  
Staudammprojektes MAO in Algerien

19.1.2006

## Konstruktiver Ingenieurbau

*DI Georg Hochreiner*  
WIEHAG

Aktuelle Projektentwicklungen im  
Ingenieurholzbau

26.1.2006