

Münchner Geotechniker Zirkel

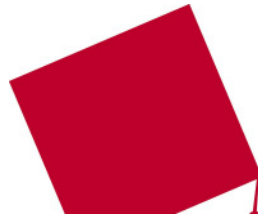
seit 1972



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
MÜNCHEN

Zentrum
Geotechnik

Lehrstuhl und Prüfam
t für Grundbau,
Bodenmechanik und
Felsmechanik



HOCHSCHULE
FÜR ANGEWANDTE
WISSENSCHAFTEN · FH
MÜNCHEN
Fakultät Bauingenieurwesen



Institut für Bodenmechanik
und Grundbau

Vorträge mit anschließender Diskussion

Bodenmechanik Grundbau Felsbau Wasserbau Ingenieurgeologie Umwelttechnik für Boden u. Wasser

Programm Winter 2008 und Frühjahr 2009

- Ort:** Hochschule für Angewandte Wissenschaften München
Fakultät Bauingenieurwesen, Karlstraße 6, 80333 München
Professor Georg Nemetschek Auditorium (Raum 23)
- Zeit:** montags, 17:00 bis 18:30 Uhr
- Termine:** 8. Dezember 2008, 12. Januar und 23. März 2009
- Teilnehmer:** Geotechniker, Studierende, Gäste.



Leitung: Prof. Dr.-Ing. Günter Gäbler

Kontakt:

Tel. 089 / 1265 - 2691 (Herr Richter)

Fax 089 / 1265 - 2699

e-mail gassler@bau.hm.edu

www <http://www.bau.hm.edu>

Münchner Geotechniker Zirkel

Vorträge

Programm Winter 2008 und Frühjahr 2009

Beginn: jeweils 17.00 Uhr

08. Dez. 2008	Bauen in den Vereinigten Arabischen Emiraten 1. Teil: Eine kurze Geschichte der Golfregion 2. Teil: Spezialtiefbau für Traumprojekte am Golf Referent: Dipl.-Ing. Peter Teschemacher (Geschäftsführer der BAUER Spezialtiefbau GmbH, Schrobenhausen)
12. Jan. 2009	Aktuelle Fragestellungen zur Bodenvereisung aus Forschung und Praxis Referent: Univ.-Prof. Dr.-Ing. Conrad Boley (Institut für Bodenmechanik und Grundbau, Universität der Bundeswehr München)
23. März 2009	Wien, Lainzer Tunnel, Baulos LT 44 Schlitzwand- und Bohrpfahlherstellung für ein innerstädtisches Eisenbahn-Infrastrukturprojekt Referent: Dipl.-Ing. Michael Heymann (Brückner Grundbau GmbH, Essen)