

Anmeldung

Die Teilnahme ist kostenlos, eine Anmeldung ist aus organisatorischen Gründen jedoch unbedingt erforderlich.

Bitte per Fax senden an:

0662 / 62 17 58 – 199

Bitte in Blockbuchstaben ausfüllen:

Titel, Vor- und Zuname

Funktionsbezeichnung

Firma

Straße

PLZ, Ort

Tel, Fax, e-mail

Mit diesem Abschnitt gebe ich meine Teilnahme am Workshop

„Neue Normen und Regelwerke im Bauwesen“

am 08. Oktober 2003 in der bvfs bekannt.

Die Teilnahme ist kostenlos.

Um Ihre kostbare Zeit nicht zu sehr in Anspruch zu nehmen sind auch Kurzbesuche einzelner Bausteine unseres Angebotes möglich.

Wir bitten jedenfalls um eine Anmeldung.

Für das bvfs Team:

Der Institutsvorstand:

Dipl.- Ing. N. Glantschnigg
Direktor
Tel: 0662/ 62 17 58 – 100
e-mail: glantschnigg@bvfs.at



...stets für sie bereit!

Gemeinnütziger Verein für Bautechnische
Versuchs- und Forschungsarbeiten Salzburg



AKKREDITIERTE PRÜF-, ÜBERWACHUNGS-
UND KALIBRIERSTELLE FÜR DAS BAUWESEN

A-5020 Salzburg, Alpenstraße 157
Tel (+43)0 662/621758*0, Fax (+43)0662/621758*199
e.Mail: info@bvfs.at internet: www.bvfs.at

An alle Kunden und Freunde unseres
Hauses
ergeht hiermit
die

EINLADUNG

zum

WORKSHOP „NEUE NORMEN UND REGELWERKE IM BAUWESEN“

am Mittwoch, dem 08. Oktober 2003
von 8:30 bis 15:30 Uhr

- Wir bieten:
- Besichtigungen
 - Fachvorträge
 - Power-Point-Präsentation
 - Fachgespräche
 - Buffet

mit individuell - freier Zeiteinteilung
durch den Besucher und freuen uns
auf Ihr Kommen

GANZTÄGIGES RAHMENPROGRAMM:

Besichtigungsmöglichkeit verschiedener Stationen mit Prüfgeräten der Abteilungen:

- ✓ Bodenmechanik & Verkehrswegebau
- ✓ Grundbau & Gründungstechnik
- ✓ Baustoffe & Baukonstruktionen
- ✓ Bauphysik & Umweltschutz
- ✓ Kalibrierstelle

15:30 Ende

GANZTÄGIG

Buffet und Fachgespräche mit Power-Point-Präsentation in der Betonierhalle

15:30 Ende

FACHVORTRÄGE IM SEMINARRAUM (2. OG)

Dauer jeweils ca. 20 Minuten mit anschließender Diskussion

8:30 Uhr Begrüßung und Vorstellung der Fachbereiche der bvfs

*(Dipl.- Ing. N. Glantschnigg,
Dipl.- Ing. Dr. M. Moser,
Dipl.- Ing. Dr. G. Kienberger,
Dipl.- Ing. K. Höckner,
Ing. J. Felbinger
Dipl.- Ing. H. Biermann)*

9:30 Uhr Die CE-Kennzeichnung von Bauprodukten

(Dipl.-Ing. N. Glantschnigg)

10:30 Uhr Neue Normen im Verkehrswegebau

(Dipl.- Ing. Dr. M. Moser)

11:30 Uhr Anforderungen an die Baugrunderkundung

(Dipl.- Ing. Dr. G. Kienberger)

12:30 Uhr Identitätsprüfungen von Beton gemäß ÖNORM B 4710-1

(Dipl.-Ing. K. Höckner)

13:30 Uhr Aktueller Stand der Schallschutz-Normung ÖNORM B 8115-Serie: Schallschutz und Raumakustik im Hochbau

(Ing. J. Felbinger)

14:30 Uhr Schlussdiskussion

15:30 Uhr Ende

Vortragende



Dipl.- Ing. N. Glantschnigg
Institutsvorstand/Direktor



Dipl.- Ing. Dr. M. Moser
Bodenmechanik &
Verkehrswegebau



Dipl.- Ing. Dr. G. Kienberger
Grundbau &
Gründungstechnik

Abteilungsleiter



Dipl.- Ing. K. Höckner
Baustoffe &
Baukonstruktionen



Ing. J. Felbinger
Bauphysik &
Umweltschutz

Abteilungsleiter



Dipl.- Ing. H. Biermann
Leiter der Kalibrierstelle