

Programm

Donnerstag, 1. Dezember 2005
Treff Hotel Dresden
Wilhelm-Franke-Str. 90
01219 Dresden

- ab 8.30 Uhr Registrierung der Teilnehmer und Ausgabe der Tagungsunterlagen
- 9.00 Uhr **Begrüßung**
- 9.15 Uhr **Anforderungen an die Leistungsfähigkeit von Abwasserrohren am Beispiel Beton – Hochleistungsbetone für besondere Beanspruchungen**
Dr.-Ing. Thomas Richter
BetonMarketing Ost, Berlin
- 10.00 Uhr **Neue EN-Normen und nationale Ergänzungsnormen für Rohre und Schächte aus Beton und Stahlbeton – Eigenschaften, Anforderungen und Prüfungen**
Dr.-Ing. Gerfried Schmidt-Thrö
Ingenieurberatung, Burghausen
- 11.00 Uhr Kaffeepause
- 11.20 Uhr **Leitfaden zur Auswahl von Rohrwerkstoffen – Das FBS-Stahlbetonrohr – „Das Rohr für alle Fälle“**
Dipl.-Ing. Wilhelm Niederehe, Fachvereinigung Beton- und Stahlbetonrohre e.V. (FBS), Bonn
- 12.15 Uhr **Hochdruckspülfestigkeit von Abwasserkanälen und -leitungen**
Dr.-Ing. Karsten Körkemeyer,
Berding Beton GmbH, Werk Schermbeck
- 13.00 Uhr Mittagspause
- 14.00 Uhr **Praxiserfahrungen und Grundsätze für die Verlegung von Rohren und Schächten aus Beton und Stahlbeton nach neuer EU-Normung**
Dipl.-Ing. Ulrich Ehlers,
Gütegemeinschaft Kanalbau e.V., Magdeburg
- 14.45 Uhr **Nachhaltigkeit in der Ver- und Entsorgung durch Leitungsgänge und Infrastrukturkanäle**
Dipl.-Ing. Norbert Klose, Buxtehude
- 15.30 Uhr **abschließende Diskussion**
- ca. 15.45 Uhr Ende der Veranstaltung

Änderungen vorbehalten!