

Workshop

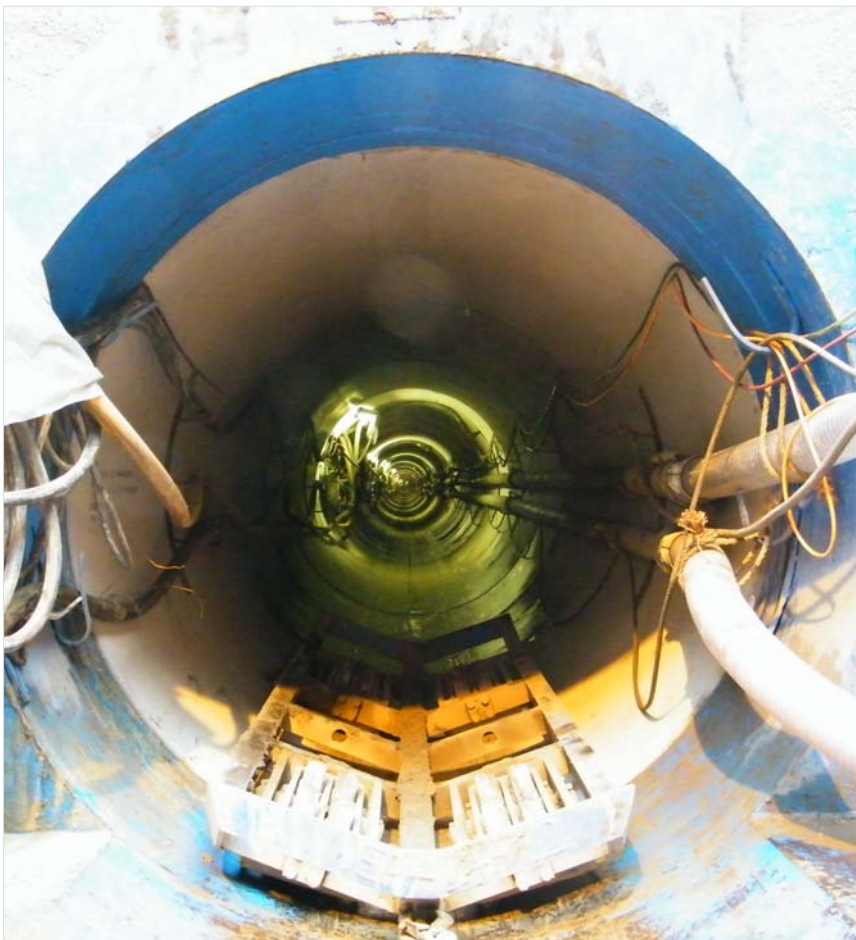
Vermessung und Qualitätssicherung beim Rohrvortrieb

am

25. / 26. Juni 2012


im

IKT – Institut für Unterirdische Infrastruktur
Gelsenkirchen



Programm

Montag, 25. Juni 2012

- 12:00 Begrüßungsimbiss
- 13:00 Begrüßung und Einführung
- Aktuelles
- Schwerpunkt Großrohre und Rohrvortrieb im IKT
- Erfahrungen aus Forschung, Materialprüfung und Beratung
PD Dr.-Ing. Bert Bosseler, IKT – Institut für Unterirdische Infrastruktur
- 13:45 Vermessung beim Rohrvortrieb
- Einführung
- Stand der Technik
- Messroboter zur Kontrollvermessung von Rohrvortrieben
- Praxisbeispiele
 **Goldener Kanaldeckel 2011**
Dipl.-Ing. Rolf Kemper-Böninghausen, Emschergenossenschaft / Lippeverband
- 15:15 Praxiseinsatz Messtechnik
Einsatz des Messroboters und weiterer Techniken in IKT-Versuchsstrecken
- 17:30 Ende des 1. Veranstaltungstages
- ab 18:00 gemeinsames Abendessen mit Erfahrungsaustausch und Besichtigung der IKT-Versuchshalle

Dienstag, 26. Juni 2012

- 09:00 Qualitätssicherung beim Rohrvortrieb, Teil 1
- Stand der Technik / Rohr-Boden-System
- Werkstoffe und Materialien
- Fugenvermessung
Dipl.-Ing. Martin Liebscher, IKT – Institut für Unterirdische Infrastruktur
- 11:00 Qualitätssicherung beim Rohrvortrieb, Teil 2
- Erfahrungen aus Forschung, Materialprüfung und Beratung
- Praxisbeispiele
Dr.-Ing. Joachim Beyert, INKA an der RWTH Aachen (angefragt)
- 12:00 Zusammenfassung und Ausblick, internationale Aktivitäten
PD Dr.-Ing. Bert Bosseler, IKT – Institut für Unterirdische Infrastruktur
- 12:30 Mittagspause
- 13:30 Exkursion zu einer aktuellen Baumaßnahme der Emschergenossenschaft (Anmeldung erforderlich)
- 16:00 Ende der Veranstaltung

Zielgruppe

- Kommunale Entwässerungsbetriebe
- Ingenieurbüros und Sachverständige
- Ausführende Unternehmen

Ein intensiver Erfahrungsaustausch der unterschiedlichen Akteure wird gefördert.

Termin und Gebühren

Termin:	25. / 26. Juni 2012
Lehrgangsgebühr:	590,00 EUR (reguläre Gebühr)
	490,00 EUR (Mitglieder IKT-Förderverein)

MwSt.-frei; inkl. umfangreicher Schulungsunterlagen, Mittagessen und Pausengetränke

Anmeldung

Die Teilnehmerzahl ist auf 20 Personen beschränkt; Mindestteilnehmerzahl 12 Personen.
Bitte melden Sie sich daher rechtzeitig an!

Lehrgangsort

IKT - Institut für Unterirdische Infrastruktur
Exterbruch 1, 45886 Gelsenkirchen
Tel.: 0209 17806-0 Fax: 0209 17806-88
E-Mail: info@ikt.de



Hotels

<p>InterCity Hotel Ringstraße 1 - 3 45879 Gelsenkirchen Tel.: +49 (0) 209 - 92550 www.intercityhotel.de gelsenkirchen@intercityhotel.de Preise: bitte tagesaktuelle Rate erfragen (z.B. auch über www.hrs.de)</p>	<p>TRYP Hotel Josef-Haumann-Straße 1 44866 Bochum Tel.: +49 (0) 2327 - 99 00 www.solmelia.com fo.bochum@tryp-deutschland.de Preise: bitte tagesaktuelle Rate erfragen (z.B. auch über www.hrs.de)</p>
<p>Hotel Ibis Bahnhofsvorplatz 12, 45879 Gelsenkirchen Tel.: +49 (0) 209 - 17020 www.hotel-gelsenkirchen-city.de Preise: bitte tagesaktuelle Rate erfragen (z.B. auch über www.hrs.de)</p>	<p>Maritim Gelsenkirchen Am Stadtgarten 1 45879 Gelsenkirchen Tel.: +49 (0) 209 176-0 Preise: bitte tagesaktuelle Rate erfragen (z. B. auch über www.hrs.de)</p>

Die Hotels liegen ca. 4 km vom IKT entfernt.

An das
IKT - Institut für Unterirdische Infrastruktur
Exterbruch 1
45886 Gelsenkirchen

Fax: 0209 17806-88
E-Mail: info@ikt.de

Anmeldung zum Workshop

Vermessung und Qualitätssicherung beim Rohrvortrieb

25. / 26. Juni 2012

- reguläre Gebühr: 590,00 EUR
- Mitglieder IKT-Förderverein: 490,00 EUR
- Ja, ich nehme an der Exkursion am 26. Juni teil

Teilnehmer: _____

Firma / Behörde: _____

Anschrift: _____

Telefon / E-Mail: _____

E-Mail Teilnehmer: _____

Datum / Unterschrift: _____

Stempel: _____