

InfraTech 2018

Fachmesse für Straßen- und Tiefbau

10.-12. Januar 2018

Messe Essen

IKT-Vortragsprogramm

10. und 11. Januar 2018

Halle 3



10. Januar 2018

Moderation: Dipl.-Ök. Roland W. Waniek, IKT
Dr.-Ing. Dipl.-Wirt.-Ing. Sissis Kamarianakis, IKT

10:00-10:45 Uhr **Sanierung – Reparatur und Renovierung von Abwasserleitungen**

Überblick über aktuelle Sanierungsmethoden

Dipl.-Ing. Michael Hippe, Vorsitzender des VSB –
Verband der Sanierungsberater

**Sanierung von Hausanschlussleitungen –
neueste Erkenntnisse aus dem IKT- Warentest**

Dipl.-Ing. (FH) Serdar Ulutaş, MBA, IKT

Kaffeepause

11:00-12:00 Uhr **Reinigung von Kanal- und Druckrohrleitungen**

Reinigung von Druckleitungen – Erfahrungen
aus Porta Westfalica

Dipl.-Ing. (FH) Michael Böke-Hasselmeier,
Stadt Porta Westfalica

**Vergleichende Laboruntersuchungen von
Produkten zur Geruchsreduzierung**

Dipl.-Ing. Thomas Brüggemann, IKT

**Betrieb von Pumpwerksanlagen –
kommunale Praxisbeispiele**

Dipl.-Ing. Frank W. Grauvogel,
Technische Werke Burscheid

Mittagspause

13:00-14:00 Uhr **Bauwerksprüfung für Abwassersammler
Inspektionen von Großprofilen richtig aus-
schreiben – Muster-ZTV**

Dipl.-Ing. Caroline Körner,
Stadtentwässerungsbetriebe Köln AöR

**Sanierungskonzepte für Großprofile am
Beispiel „Moerriool“ in Arnheim**

Dr.-Ing. Götz Vollmann,
Ruhr-Universität Bochum

**Zustandsbewertung von Großrohren –
die MAC-Methode**

Dr.-Ing. Mark Klameth, IKT

Kaffeepause

14:30-15:45 Uhr **Herausforderung Innerstädtischer Tiefbau
Kampfmittelerkundung – Massive Auswirkungen
auf Baumaßnahmen im Emschergebiet**

Dipl.-Ing. Norbert Stratemeier, EGLV

**Straßen- und Tiefbau –
Schäden erkennen und vermeiden?**

Dipl.-Ing. Ralf Ottensmann, öbuv SV

**Innerstädtischer Tiefbau und Rohrvortrieb –
Fehler passieren überall**

Dipl.-Ing. Manfred Müller, Stadt Solingen

**Ausklang 1. Tag und gemeinsamer
Erfahrungsaustausch**



11. Januar 2018

Moderation: Dipl.-Ök. Roland W. Waniek, IKT
Dr.-Ing. Dipl.-Wirt.-Ing. Sissis Kamarianakis, IKT

10:00-12:00 Uhr **Young Professionals – Forschung am IKT**

Bürgerinfo im Rahmen der Sanierung von Hausanschlussleitungen

Sonja Kaltenborn, B. Eng., IKT,
Alumna Westfälische Hochschule Gelsenkirchen

Modellierung und Prognose der Zustandsänderungen von Bauteilen der Abwasserkanalisation

Luisa Brandl, M.Sc., IKT,
Alumna Ruhr-Universität Bochum

Drosselanlagen richtig bedienen

Manuel Becker, B.Sc., Ruhr-Universität Bochum

Feuchttücher – Wie damit umgehen?

Jana Hollmann, B.Sc., Ruhr-Universität Bochum

Mittagspause

13:00-13:45 Uhr **Management von Pumpwerken**

Abwasser in Druckleitungen frisch halten – Geht das überhaupt?

Dipl.-Ing. Horst Baxpehler, Erftverband KöR

Feuchttücher – das Problem des Nichtwissens

Dipl.-Kfm. Siegfried Gendries,
LebensraumWasser.com

Kaffeepause

14:00-16:00 Uhr **Innovative Produkte und Verfahren – Messe-Highlights**

Einsatz von Close-Fit Liner aus PE-HD mit FRIAFIT-Heizwendelschweißittings – praxisgerechte Lösungen

Dipl.-Ing. (FH) Kai BüBecker, Friatec AG

Werkstoffwechsel und Rohrübergänge in Abwasserkanälen – Sonderlösungen zum Klassiker gemacht!

Frank Horstmann, Funke Kunststoffe GmbH

Fertigteilstützwände aus beton-gebundenen Natursteinelementen im öffentlichen Straßenbau

Andrea Glatthaar,
glatthaar-technology GmbH & Co. KG

Zerstörungsfreie Prüfung für thermoplastische Materialien mit Einsatztauglichkeits-Gewähr

Karsten Fisker, Georg Fischer GmbH

Schachtkopfmörtel nach DIN 19573

Thomas Jansen,
P & T Technische Mörtel GmbH & Co. KG

Rohre verbinden mit Pushfit – ohne Werkzeug

Roland Mertens, Flexseal GmbH

IKT-Vortragsprogramm auf der InfraTech 2018 in Essen

Termin

10. und 11. Januar 2018

Veranstaltungsort

Messe Essen
Eingang West / Halle 3
Norbertstraße
D-45131 Essen
www.messe-essen.de

Organisation

IKT - Institut für Unterirdische Infrastruktur
gemeinnützige GmbH
Exterbruch 1
D-45886 Gelsenkirchen
Tel.: +49 (0) 209 17806-0
Fax: +49 (0) 209 17806-88
E-Mail: info@ikt.de
www.ikt.de



www.facebook.com/IKTONline

Anmeldung

per Fax: +49 (0) 209 17806-88 oder E-Mail: seminare@ikt.de

H-S00401

IKT-Vortragsprogramm auf der InfraTech 2018

Hiermit melde ich mich für folgende Vortragsblöcke kostenlos an:

Mittwoch, 10. Januar 2018

- 10:00-10:45 Uhr Sanierung – Reparatur und Renovierung von Abwasserleitungen
- 11:00-12:00 Uhr Reinigung von Kanal- und Druckrohrleitungen
- 13:00-14:00 Uhr Bauwerksprüfung für Abwassersammler
- 14:30-15:45 Uhr Herausforderung innerstädtischer Tiefbau

Donnerstag, 11. Januar 2018

- 10:00-12:00 Uhr Young Professionals – Forschung am IKT
- 13:00-13:45 Uhr Management von Pumpwerken
- 14:00-16:00 Uhr Innovative Produkte und Verfahren – Messe-Highlights

- Herr
- Frau

Vorname _____ Name _____

Firma _____

Straße _____ PLZ/Ort _____

Tel. _____ Fax _____

E-Mail _____

Bitte senden Sie das vollständig ausgefüllte Formular per Fax an +49 (0)209 17806-88 oder als Anlage per E-Mail an seminare@ikt.de zurück. Das IKT bestätigt Ihre Anmeldung per E-Mail. Bitte geben Sie dazu eine **persönliche E-Mail-Adresse** an. Der Besuch des Vortragsprogramms ist für Messebesucher **kostenlos**. Die Vorträge finden in Halle 3 statt, siehe Ausschilderung auf der Messe. Für den kostenfreien Besuch der Messe, die vom 10. bis zum 12. Januar 2018 stattfindet, ist zusätzlich eine vorherige Anmeldung im Internet auf www.infratech.de/anmelden erforderlich. Ohne vorherige Anmeldung beträgt der Eintrittspreis 19 Euro pro Person und Tag.