

# 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 betongebundenen Natursteinelementen im öffentlichen Straßenbau**  
 Andrea Glatthaar,  
 glatthaar-technology GmbH & Co. KG

## 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](mailto: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](mailto: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](http://www.infratech.de/anmelden) erforderlich. Ohne vorherige Anmeldung beträgt der Eintrittspreis 19 Euro pro Person und Tag.