

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

- | | |
|--|--|
| <p>10:00-10:45 Uhr Sanierung – Reparatur und Renovierung von Abwasserleitungen
Überblick über aktuelle Sanierungsmethoden
Dipl.-Ing. Michael Hippe, Vorsitzender des VSB –
Verband zertifizierter Sanierungsberater
Sanierung von Hausanschlussleitungen –
neueste Erkenntnisse aus dem IKT- Warentest
Dipl.-Ing. (FH) Serdar Ulutaş, MBA, IKT
Kaffeepause</p> <p>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</p> | <p>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</p> <p>14:30-15:45 Uhr Herausforderung Innerstädtischer Tiefbau
Kampfmittelerkundung – neue Wege und
Verfahren sind nötig und möglich
Dipl.-Ing. Norbert Stratemeier, EGLV
Hartmut Höckel, 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</p> |
|--|--|



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**
Feuchttücher im Griff – Pumpwerksrichtlinie Ertfverband
Dipl.-Ing. Horst Baxpehler, Ertfverband KöR
Feuchttücher – das Problem des Nichtwissens
Dipl.-Kfm. Siegfried Gendries,
LebensraumWasser.com
Kaffeepause

14:00-16:00 Uhr **Innovative Produkte und Verfahren – Messe-Highlights**
Impulsvortrag:
Infrastrukturplanung praxisnah
Christoph Plogmeier, Gelsenwasser AG

Einsatz von Close-Fit Liner aus PE-HD mit FRIAFIT-Heizwendelschweißittings – praxismgerechte 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 Naturstein-elementen im öffentlichen Straßenbau
Andrea Glatthaar, glatthaar-technology GmbH & Co. KG
Zerstörungsfreie Prüfung für thermoplastische Materialien mit Einsatztauglichkeitsgewähr
Antoine Walter, Georg Fischer GmbH
Schachtkopfmörtel nach DIN 19573
Thomas Jansen, P & T Technische Mörtel GmbH & Co. KG
Neue Universalmanschette: Unicon 2.0
Roland Mertens, Flexseal GmbH
Koordination von Baustellen bis zur Auskunft
Jürgen Besler, infrest – Infrastruktur eStrasse GmbH
Tücken mit den Versicherungslücken
Michael Kolligs, VHV Allgemeine Versicherung AG
Abwasserdruckleitungen reinigen – Verfahren, Möglichkeiten, Grenzen
Hagen Rösler, UNIROR Universal Rohrreinigungs 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.