

InfraTech 2016

Fachmesse für Straßen- und Tiefbau

13.-15. Januar 2016

Messe Essen

IKT-Vortragsprogramm

13. und 14. Januar 2016

Halle 12



13. Januar 2016

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

10:00-10:45 Uhr **Finanzierung und Wirtschaftlichkeit**

Der Umbau des Emschersystems – Status Quo 2016

Dipl.-Ing. Norbert Stratemeier,
Emschergenossenschaft

Lebenszykluskosten – Datenmanagement und Prognosen

Prof. Dr.-Ing. Peter Vogt, Hochschule Ruhr-West

Kaffeepause

11:00-12:00 Uhr **Kanalsanierung**

Anforderungen an die Sanierungsplanung

Dipl.-Ing. Michael Hippe,
Verband Zertifizierter Sanierungsberater für
Entwässerungssysteme e.V. (VSB)

Ganzheitliche Sanierungsstrategie öffentlich/privat – Beispiel Herne

Sascha Köhler, M.Sc., Stadtentwässerung Herne

Kanalsanierung im Grundwasserbereich – Erkenntnisse aus IKT-Warentests

Dipl.-Ing. Serdar Ulutaş, MBA,
IKT - Institut für Unterirdische Infrastruktur gGmbH

Mittagspause

13:00-14:00 Uhr **Sanierung von Druckleitungen**

Wasserversorgungsleitungen

Dr.-Ing. Hans-Christian Sorge,
IWW Rheinisch-Westfälisches Institut für
Wasserforschung gGmbH

Abwasserdruckleitungen

Dr.-Ing. Dipl.-Wirt.-Ing. Sissis Kamarianakis,
IKT - Institut für Unterirdische Infrastruktur gGmbH

Fernwärmeleitungen

Dr.-Ing. Ingo Weidlich, FFI Fernwärme-
Forschungsinstitut in Hannover e.V.

14:30-15:30 Uhr

Bodenmanagement im Leitungsbau

Bodenschutz bei Baumaßnahmen unter Berücksichtigung der Ersatzbaustoffverordnung

Univ.-Prof. Dr.-Ing. agr. Jörg Rinklebe,
Bergische Universität Wuppertal

Der Entwurf der Ersatzbaustoffverordnung – Hintergrund und Anforderungen

RBDin Astrid Lange,
NRW-Umweltministerium (MKULNV)

Bodenkundliche Baubegleitung und Praxisbeispiele

Dr. Susanne Frey-Wehrmann,
Stadt Aachen, Fachbereich Umwelt

Ausklang 1. Tag und gemeinsamer Erfahrungsaustausch



14. Januar 2016

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

10:00-12:00 Uhr **Get-together – Studierende stellen ihre Abschlussarbeiten vor**
Asset Management am Beispiel eines Abwassernetzbetreibers

Laura-Nadine Funke, B.Sc.,
Ruhr-Universität Bochum

Breitbandausbau in Abwasserkanälen

Luisa Brandl, B.Sc., Ruhr-Universität Bochum

Überblick über den Rückstauschutz in der Grundstücksentwässerung

Matthias Müller, B.Sc., Ruhr-Universität Bochum

Neue Erkenntnisse in der Schachtsanierung

Mirko Salomon, M.Sc., Ruhr-Universität Bochum

Mittagspause

13:00-13:45 Uhr **Breitbandausbau**

Ausbauziele für Deutschland

Dipl.-Sozialwirt (FH) Tim Brauckmüller,
Breitbandbüro des Bundes

Kommunale Strategien und Konzepte

Volker Lindner, Stadtbaurat der Stadt Herten

Mitverlegung in bestehender Infrastruktur

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

Kaffeepause

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

Erhaltung von Verkehrswegen

Dipl.-Ök. Michael Hermann,
URETEK Deutschland GmbH

Grundlagen und Anforderungen an ein erweitertes Asset-Management-System für Betreiber von Infrastrukturanlagen

Malte Martin, Barthauer Software GmbH

QUICK-PIG-Station – eine neue, schachtlose Molchstation für PE 100-Abwasserleitungen und deren vielfältige Einsatzmöglichkeiten

Bernd Damkowski, Reinert-Ritz GmbH

Ein Plus für die Infrastruktur von morgen – neue ACO-Schachtabdeckung Multitop Plus

Thomas Stute, ACO Tiefbau Vertrieb GmbH

Flexible Lösungen zur Regenrückhaltung

Dipl.-Ing. (FH) Oliver Eichkorn,

Otto GRAF GmbH Kunststoffzeugnisse

Das vollverschweißte Abwassersystem – erfolgreicher Einsatz in Neubau & Sanierung

Dipl.-Ing. Dipl.-Wirt.-Ing. (FH) Markus Engelberg,
PLASSON GmbH

PE Großrohrtechnik – Einsparpotenzial durch Elektroformteile

Florian Lange, Star GmbH

Dezentrale Regenwasserversickerung mit Grundwasserschutz – Wasserdurchlässige Pflasterbeläge mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung

Bernd Kiffmeyer, Heinrich Klostermann GmbH
und Co. KG Betonwerke

Überblick Leistungsspektrum MC-Bauchemie

N.N., MC-BAUCHEMIE MÜLLER GmbH & Co. KG

IKT-Vortragsprogramm auf der InfraTech 2016 in Essen

Termin

13. und 14. Januar 2016

Veranstaltungsort

Messe Essen
Eingang Ost / Halle 12
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: info@ikt.de

AR-16-01-InfraTech

IKT-Vortragsprogramm auf der InfraTech 2016

Hiermit melde ich mich für folgende Vortragsblöcke an:

Mittwoch, 13. Januar 2016

- 10:00-10:45h Finanzierung und Wirtschaftlichkeit
- 11:00-12:00h Kanalsanierung
- 13:00-14:00h Sanierung von Druckleitungen
- 14:30-15:30h Bodenmanagement im Leitungsbau

Donnerstag, 14. Januar 2016

- 10:00-12:00h Get-together im Rahmen des Hochschultags
- 13:00-13:45h Breitbandausbau
- 14:00-16:00h 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 info@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 12 statt, siehe Ausschilderung auf der Messe.

Für den kostenfreien Besuch der Messe, die vom 13. bis zum 15. Januar 2016 stattfindet, ist zusätzlich eine vorherige Anmeldung im Internet auf www.infratech.de/besucher/besuchen erforderlich. Ohne vorherige Anmeldung beträgt der Eintrittspreis 19 Euro pro Person und Tag.