

DruckEntwässerungsCongress – DEC 2019

8.-9. Oktober 2019 in Gelsenkirchen

Anerkennung als Weiterbildungsmaßnahme für Ingenieure bei der Ingenieurkammer Bau Nordrhein-Westfalen beantragt



- Welche Möglichkeiten zur Inspektion haben sich bewährt?
- Welche Maßnahmen lassen sich im Havariefall schnell umsetzen?
- Wie gelingt eine erfolgreiche Sanierung einer Abwasserdruckleitung?

Cleveren Lösungen für knifflige Abwasserdruckleitungen finden: Das können Sie als Teilnehmer des **DruckEntwässerungsCongress – DEC 2019**. Ganz nah an der Praxis – mit fundierten Fachvorträgen, einer großen Fachaussstellung und Ausstellerinterviews.



Ausstellerinterviews – live übertragen in den Vortragsaal

Jetzt für den Congress anmelden!

Moderation:
Sonja Kaltenborn, B. Eng., IKT



Tag 1: 8. Oktober 2019

- 9:00 Uhr **Begrüßung**
Dipl.-Ök. Roland W. Waniek, Geschäftsführer,
und Dr.-Ing. Sissis Kamarianakis, IKT
- Block I: Kommunale Fallbeispiele – von der Praxis für die Praxis (Teil 1)**
- 9:15 Uhr **24-Stunden-Sanierung einer Abwasserdruckleitung**
● Welche Hindernisse traten auf?
● Wie konnte die Sanierung erfolgreich abgeschlossen werden?
Dipl.-Ing. (FH) Jens Wahr,
Diringer & Scheidel Rohrsanierung
- 9:45 Uhr **Dichtheit, Zustand, Restnutzungsdauer und Ortung von AWDL**
● Neue Inspektions-Technologien drängen auf den Markt
● Die neue SmartBall-Technologie in Rheda-Wiedenbrück
● Vorbereitung, Durchführung, Auswertung
● Verwertung für Ertüchtigung, Sanierung und Betrieb
Dipl.-Ing. Dieter Weismann, awa.consult
- 10:15 Uhr **DWA-Arbeitsblatt 113 – aktuelle Informationen**
● Was ist neu, was wurde geändert?
● Erfahrungen aus der DWA-Gruppe
Prof. Dr.-Ing. habil. Hartmut Eckstädt,
Universität Rostock
- 10:45 Uhr **Kaffeepause und Ausstellungsbesuch**
- Block II: Ausstellerinterviews – Wer ist da? Was können die Firmen zeigen? (Teil 1)**
- 11:15 Uhr **IKT-geführte Ausstellerinterviews**
Die Aussteller zeigen und erläutern ihre neuesten Produkte, Innovationen, Verfahren und Dienstleistungen. Das IKT moderiert und interviewt die Aussteller.
- 12:45 Uhr **Mittagspause und Ausstellungsbesuch**
- Block II: Ausstellerinterviews – Wer ist da? Was können die Firmen zeigen? (Teil 2)**
- 13:45 Uhr **IKT-geführte Ausstellerinterviews**
Die Aussteller zeigen und erläutern ihre neuesten Produkte, Innovationen, Verfahren und Dienstleistungen. Das IKT moderiert und interviewt die Aussteller.
- 15:00 Uhr **Kaffeepause und Ausstellungsbesuch**
- Block III: Kommunale Fallbeispiele – von der Praxis für die Praxis (Teil 2)**
- 15:30 Uhr **Was ist zu tun? – Ein Havariefall in der Stadt Rheda-Wiedenbrück**
● Im Falle eines Falles – erste Sofort-Maßnahmen
● Erfahrungsberichte aus der Kommune
● Wie kann man einer Havarie vorbeugen?
Ludger Würdemann, Stadt Rheda-Wiedenbrück
- 16:00 Uhr **Inspektion und Sanierung einer Druckentwässerungsanlage in der Kleinstadt Neuburg**
● Welche Möglichkeiten zur Inspektion haben sich bewährt?
● Praxisbeispiele zu Inspektionen von Abwasserdruckleitungen
● Grenzen erkennen und berücksichtigen
Dipl.-Ing. Paul Leikam
- 16:30 Uhr **Abschlussdiskussion**
- ab 17 Uhr **Abendveranstaltung**

Moderation:
Sonja Kaltenborn, B. Eng., IKT



Tag 2: 9. Oktober 2019

9:00 Uhr **Ausstellungseröffnung**

Block IV: Neubau und Sanierung von Abwasserdruckleitungen

9:30 Uhr **Sanierung mittels Gewebeschlauchverfahren – Erfahrungsberichte**

- Vor- und Nachteile des Gewebeschlauchverfahrens
- Ausführungsempfehlungen
- Einsatzbereiche

Dr. Gerd Grasnack, Karl Weiss Technologies

10:00 Uhr **Erfahrungen mit bedarfsorientierter Kanalreinigung – Beseitigung von Geruchsproblemen**

- Was hilft gegen Geruchsbelästigung?
- Von der Ursache bis zur Bekämpfung

Wojciech Lison, Stadt Voerde

10:30 Uhr **IKT-Warentest Druckrohrleitungen**

- Erste Informationen zum Warentest
- Warum, weshalb, weswegen? – Notwendigkeit eines Warentest

Dipl.-Ing. Markus Gillar, IKT

11:00 Uhr **Kaffeepause und Ausstellungsbesuch**

Block V: Experten im Kreuzverhör – Stellen SIE die Fragen!

11:30 Uhr **Experten stellen sich den Fragen des Publikums**

12:30 Uhr **Mittagspause**

Block VI: Betrieb und Sanierung von Abwasserdruckleitungen

13:30 Uhr **Abwasser frisch halten – geht das?**

- Entstehung und Wahrnehmung von Gerüchen
- Örtliche Maßnahmen zur Geruchsverhinderung
- Schwefelwasserstoffproblematik

Dipl.-Ing. Horst Baxpehler, Erftverband

14:00 Uhr **Kaffeepause und Ausstellungsbesuch**

14:30 Uhr **Zustandserfassung von Abwasserpumpstationen und Sonderbauwerken sowie Ableitung des erforderlichen Handlungsbedarfs**

- Inhalte aus dem Forschungsprojekt
- Vorstellung der Projektergebnisse

Dr. Hanns Plihal, Lugitsch & Partner Ziviltechniker GmbH für Bauingenieurwesen

15:00 Uhr **Gemeinsame Diskussion**

16:00 Uhr **Ende des Congresses**



ADLER

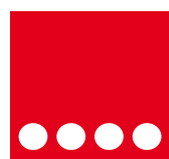
Bio- und Wassertechnik



AIRVALVE



FlowChief



Gerodur



HAMMANN

COMPREX® IMPULSE FÜR SAUBERE ROHRNETZE



hawle



KESSEL

OLAER

(Schweiz) AG

for the perfect flow



REINERT-RITZ

RELINEAPTEC

ROMOLD



UNIRO

UNIVERSAL ROHRREINIGUNGS GMBH
FORST/LAUSITZ

Ihre Ansprechpartner



Sonja Kaltenborn, B. Eng.
Tel.: 0209 17806-15
E-Mail: kaltenborn@ikt.de

Dr.-Ing. Sissis Kamarianakis
Tel.: 0209 17806-42
E-Mail: kamarianakis@ikt.de

Dipl.-Ing. (FH) Daniela Brown
Tel.: 0209 17806-37
E-Mail: brown@ikt.de

Angela Kouroumichakis
Tel. 0209 17806-36
E-Mail: kouroumichakis@ikt.de

 www.facebook.com/IKTONline

Termin und Gebühren

8.-9. Oktober 2019 in Gelsenkirchen

- reguläre Teilnahmegebühr: 645 Euro
 - Mitglieder der IKT-Fördervereine: 580 Euro
 - Mitglied KomNetAbwasser: kostenfrei
- inkl. umfangreicher Schulungsunterlagen und Verpflegung

Veranstaltungsort

IKT - Institut für Unterirdische Infrastruktur
gemeinnützige GmbH
Exterbruch 1
45886 Gelsenkirchen
Tel.: 0209 17806-0
Fax: 0209 17806-88
E-Mail: info@ikt.de
www.ikt.de
Hotels in der Nähe: www.ikt.de/hotels-in-gelsenkirchen
Anfahrt: www.ikt.de/anfahrt

Rabatt gefällig? IKT-Mitglied werden!

Werden Sie IKT-Mitglied und genießen Sie bis zu **100 % Rabatt** auf die Teilnahmegebühr für diesen Congress:

- Kommunales Netzwerk Abwasser: **Rabatt 100 %**
www.komnetgew.de
- IKT-Förderverein: **Rabatt 10 %**
www.ikt.de/foerdereine

Verbindliche Anmeldung Formular bitte senden an Fax: +49 (0) 209 17806-88 oder E-Mail: seminare@ikt.de H-S00550

DruckEntwässerungsCongress – DEC 2019

8.-9. Oktober 2019 in Gelsenkirchen

Teilnahmegebühr:

- regulär: 645 Euro
 Mitglied IKT-Förderverein: 580 Euro
 Mitglied KomNetAbwasser: kostenfrei

Teilnahme Abendveranstaltung (kostenfrei): ja
 nein

Teilnehmer/-in _____

Firma/Behörde _____

Straße _____ PLZ/Ort _____

Tel. _____ Fax _____

E-Mail _____

E-Mail Teilnehmer/-in (falls abweichend) _____

Datum _____ Stempel _____ Unterschrift _____

Nach der verbindlichen Anmeldung wird die Rechnung bis spätestens 7 Kalendertage vor der Veranstaltung gestellt, die bis zum Veranstaltungsbeginn fällig ist. Bei Rücktritt (schriftlich) bis 7 Kalendertage vor Veranstaltungsbeginn werden 30% des Teilnahmebeitrags berechnet. Danach oder bei Nichterscheinen ist der volle Beitrag zu zahlen. Ein/-e Ersatzteilnehmer/-in für den gebuchten Termin kann jederzeit schriftlich benannt werden (kostenfrei). Eine Umbuchung auf einen anderen Termin oder auf eine gänzlich andere Veranstaltung ist nur bis vier Wochen vor Beginn der ursprünglich gebuchten Veranstaltung möglich. Die Umbuchungsgebühr beträgt 50 Euro. Kostenfreie Teilnahmen: Bei nicht fristgerechter Absage oder Nichterscheinen des Teilnehmers wird diesem eine Aufwandspauschale in Höhe von 85 Euro in Rechnung gestellt (Catering, Tagungsunterlagen, Organisation). Die IKT gGmbH kann aus wichtigem Grund (z.B. zu geringe Teilnehmerzahl) die Veranstaltung absagen. Für vergebliche Aufwendungen oder sonstige Nachteile, die dem Teilnehmer oder der Teilnehmerin durch diese Absage entstehen, kommt die IKT gGmbH nicht auf. Änderungen im Veranstaltungsprogramm bleiben vorbehalten.