

IKT-Seminar

Abwasserdruckleitungen reinigen – Techniken, Erfahrungen, Innovationen

- 17. Januar 2018 in Gelsenkirchen
- 30. August 2018 in Gelsenkirchen



Inhalte und Fragen

- Kennen Sie die Reinigungsverfahren für Abwasserdruckleitungen?
- Möchten Sie mehr über ihre Anwendung erfahren?
- Wissen Sie, wie Sie die biologischen Prozesse in Abwasserdruckleitungen konkret beeinflussen können?
- Kennen Sie die Einsatzmöglichkeiten und -grenzen der Verfahren?
- Können Sie zielgerichtet die geeigneten Reinigungsverfahren identifizieren und einsetzen?
- Haben Sie konkrete Fragen zur Reinigung von Abwasserdruckleitungen? Wenn ja, bringen Sie die Fragen einfach mit!

Zielgruppe

- Mitarbeiter*innen von kommunalen Entwässerungsbetrieben
- Mitarbeiter*innen in der Bauplanung
- Planer und Architekten

9:00 Uhr	Begrüßung und Einführung <ul style="list-style-type: none">• Themenschwerpunkte• Vorstellung der Teilnehmer• Tagesablauf, Zielsetzung Dr.-Ing. Dipl.-Wirt.-Ing. Sissis Kamarianakis, IKT Stefan Bretz, B.Eng., IKT	Die Vorführungen gliedern sich in folgende Punkte: <ul style="list-style-type: none">• Anwendungsbereiche• Technische Umsetzung• Praxisvorführung
9:30 Uhr	Reinigung von Druckleitungen – Erfahrungen aus Porta Westfalica Dipl.-Ing. (FH) Michael Böke-Hasselmeier, Stadt Porta Westfalica	13:00 Uhr Abwasserdruckleitungen reinigen – Verfahren, Möglichkeiten, Grenzen Hagen Rösler, UNIROR Universal Rohrreinigungs GmbH
10:30 Uhr	Kaffeepause	13:45 Uhr Reinigen mit biologischen Mitteln Torsten Adler, Adler Bio- und Wassertechnik
11:00 Uhr	Biologische Prozesse im Kanal – Wie können sie gezielt beeinflusst werden? Dr. Ing. Ute Urban, Energie- und Umweltberatung Dr.-Ing. Urban, Derenburg	14:15 Uhr Innovative Armaturen und Formstücke für Abwasserdruckleitungen Torsten Wennmann, Hawle Armaturen GmbH
12:30 Uhr	Mittagspause	15:00 Uhr Kaffeepause
13:00 Uhr	Innovation und Verfahrenstechnik zur Reinigung von Abwasserdruckleitungen – Praxisvorführung Hersteller und Dienstleister präsentieren Verfahren zur Reinigung von Abwasserdruckleitungen.	15:30 Uhr Das Impulspülverfahren Complex Dipl.-Ing. Hans Gerd Hammann, Hammann GmbH
		16:15 Uhr Molchschleuse Quick-Pig – sicheres Molchen ohne Schacht Michael Stichternath, Reinert-Ritz GmbH
		17:00 Uhr Ausklang und gemeinsamer Erfahrungsaustausch



Seminarleiter



Stefan Bretz, B.Eng., IKT

Termin und Gebühren

17. Januar 2018 in Gelsenkirchen
30. August 2018 in Gelsenkirchen

- regulär: 505 Euro
- Mitglied IKT-Fördervereine: 455 Euro
- Mitglied KomNetAbwasser: kostenfrei

inkl. umfangreicher Schulungsunterlagen und Verpflegung

Mitglied werden!
www.ikt.de/foerdervereine
www.komnetgew.de

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

Noch Fragen?
Stefan Bretz, B.Eng.
Tel.: 0209 17806-26
bretz@ikt.de

Hotels in Gelsenkirchen: www.ikt.de/hotels-in-gelsenkirchen
Anfahrt: www.ikt.de/anfahrt

Anmeldung

Anmeldungen werden in der Reihenfolge des Eingangs berücksichtigt. Die Zahl der Teilnehmer ist begrenzt. Eine rechtzeitige Anmeldung wird daher empfohlen.



www.facebook.com/IKTonline

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

H-S00419

Abwasserdruckleitungen reinigen – Techniken, Erfahrungen, Innovationen

Termine:

- 17. Januar 2018 in Gelsenkirchen
- 30. August 2018 in Gelsenkirchen

Gebühren:

- regulär: 505 Euro
- Mitglied IKT-Fördervereine: 455 Euro
- Mitglied KomNetAbwasser: kostenfrei

Teilnehmer _____

Firma/Behörde _____

Straße _____ PLZ/Ort _____

Tel. _____ mobil _____

E-Mail _____

E-Mail Teilnehmer (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 des Teilnehmers ist der volle Beitrag zu zahlen. Ein Ersatzteilnehmer 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. Kostenlose 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 durch diese Absage entstehen, kommt die IKT gGmbH nicht auf. Änderungen im Seminarprogramm bleiben vorbehalten.