

IKT-Seminar

Abwasserdruckleitungen reinigen – Techniken, Erfahrungen, Innovationen

30. August 2017 in Gelsenkirchen



Programm

- | | |
|--|---|
| <p>9:00 Uhr Begrüßung und Einführung</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Themenschwerpunkte ● Vorstellung der Teilnehmer ● Tagesablauf, Zielsetzung <p>Dr.-Ing. Dipl.-Wirt.-Ing. Sissis Kamarianakis, IKT
Stefan Bretz, B.Eng., IKT</p> | <p>Die Vorführungen gliedern sich in folgende Punkte:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Anwendungsbereiche ● Technische Umsetzung ● Praxisvorführung |
| <p>9:30 Uhr Reinigung von Druckleitungen –
Erfahrungen aus Porta Westfalica</p> <p>Dipl.-Ing. (FH) Michael Böke-Hasselmeier,
Stadt Porta Westfalica</p> | <p>13:00 Uhr Abwasserdruckleitungen reinigen –
Verfahren, Möglichkeiten, Grenzen</p> <p>Gerald Kulke, UNIROR Universal Rohrreinigungs GmbH</p> |
| <p>10:30 Uhr Kaffeepause</p> | <p>13:45 Uhr Reinigen mit biologischen Mitteln</p> <p>Torsten Adler, Adler Bio- und Wassertechnik</p> |
| <p>11:00 Uhr Biologische Prozesse im Kanal – Wie
können sie gezielt beeinflusst werden?</p> <p>Dr. Ing. Ute Urban, Energie- und Umweltberatung
Dr.-Ing. Urban, Derenburg</p> | <p>14:15 Uhr Armaturen und Formstücke für Abwasserdruck-
entwässerungssysteme außerhalb von Gebäuden,
DIN EN 1671 / DWA-A 116-2</p> <p>Dipl.-Ing. Hermine Haring, Hawle Armaturen GmbH</p> |
| <p>12:30 Uhr Mittagspause</p> | <p>15:00 Uhr Kaffeepause</p> |
| <p>13:00 Uhr Innovation und Verfahrenstechnik zur Reinigung
von Abwasserdruckleitungen – Praxisvorführung</p> <p>Hersteller und Dienstleister präsentieren Verfahren zur
Reinigung von Abwasserdruckleitungen.</p> | <p>15:30 Uhr Das Impulsspülverfahren Complex</p> <p>Dipl.-Ing. Hans Gerd Hammann, Hammann GmbH</p> |
| | <p>16:15 Uhr Quick-Pig</p> <p>Dipl.-Ing. Günter Storcks, Reinert-Ritz GmbH</p> |
| | <p>17:00 Uhr Ausklang und gemeinsamer Erfahrungsaustausch</p> |

Seminarleiter



Stefan Bretz, B.Eng., IKT

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

Termin und Gebühren

30. August 2017 in Gelsenkirchen

- regulär: 490 Euro
- Mitglied IKT-Fördervereine: 440 Euro
- Mitglied KomNetAbwasser: kostenfrei

inkl. umfangreicher Schulungsunterlagen und Verpflegung

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

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-S00340

Abwasserdruckleitungen reinigen – Techniken, Erfahrungen, Innovationen

Termine:

30. August 2017 in Gelsenkirchen

Gebühren:

- regulär: 490 Euro
- Mitglied IKT-Fördervereine: 440 Euro
- Mitglied KomNetAbwasser: kostenfrei

Teilnehmer _____

Firma/Behörde _____

Straße _____ PLZ/Ort _____

Tel. _____ mobil _____

E-Mail _____

E-Mail Teilnehmer (falls abweichend) _____

Datum _____ Stempel _____ Unterschrift _____

Anmeldungen werden in Reihenfolge des Eingangs berücksichtigt und sind verbindlich. Nach Anmeldung wird die Rechnung gestellt, die vor Veranstaltungsbeginn fällig ist. Bei Rücktritt bis 14 Tage vor Veranstaltungsbeginn werden 30% des Teilnahmebeitrags berechnet. Danach oder bei Nichterscheinen des Teilnehmers ist der volle Beitrag zu zahlen. Abmeldungen und Umbuchungen nur schriftlich. Ein Ersatzteilnehmer für den gebuchten Termin kann jederzeit schriftlich benannt werden (kostenfrei). Eine Umbuchung auf einen anderen Veranstaltungstermin ist nur bis sechs Wochen vor Beginn der ursprünglich gebuchten Veranstaltung möglich. Die Umbuchungsgebühr beträgt 50 Euro.