forschen

prüfen

Baustein III modularer Lehrgang

IKT-Zertifizierter
Berater Grundstücksentwässerung

beraten

tester

IKT-Workshop

Kanalreparatur in Theorie und Praxis

- 10.-11. Januar 2017 in Gelsenkirchen
- 12.-13. Juli 2017 in Gelsenkirchen





Reparaturverfahren werden in Deutschland sehr häufig eingesetzt und zwar dann, wenn es darum geht, punktuelle Leitungsschäden zu beheben. In solchen Fällen werden sie den beiden alternativen Sanierungsverfahren, der kompletten Erneuerung und der haltungsweisen Renovierung, aus Kostengründen vorgezogen. Bundesweit werden rund 36 Prozent der Kanalschäden mit Reparaturverfahren saniert (Renovierung 20 Prozent, Erneuerung 44 Prozent, DWA-Umfrage 2009).

Im Rahmen des 2-tägigen Workshops werden unter anderem folgende Fragestellungen erörtert:

- Welche Kanalreparatur für welchen Fall?
- Wie Reparaturen richtig planen und ausschreiben?
- Welche Einbaufehler sind zu vermeiden?
- Was ist bei der Bauüberwachung und Bauabnahme zu beachten?
- Wie lange halten Reparaturverfahren?
- Was kosten Kanalreparaturen?

Das Programm wird durch Praxisvorführungen sowie gemeinsame Gruppenarbeiten zur Planung und Ausschreibung von Kanalreparaturen abgerundet.



Zielgruppe

- kommunale Mitarbeiter/innen von Entwässerungsbetrieben
- Inspektions- und Sanierungsfirmen
- Ingenieurbüros, Fachkundige und Sachverständige

Ein intensiver Erfahrungsaustausch der unterschiedlichen Akteure wird gefördert.



Programm

Tag 1

9:00 Uhr Begrüßung und Einführung

Reparaturverfahren in Forschung, Prüfung und

Warentest

Sonja Kaltenborn, B.Eng., IKT

9:45 Uhr Kaffeepause

10:00 Uhr Einführung in die Kanalreparatur

• Welches Reparaturverfahren für welchen Fall?

• Was ist bei Einbau und Bauüberwachung zu beachten?

• Wie lange halten Reparaturen?

• Was kosten Kanalreparaturen?

Sascha Köhler M.Sc., Stadtentwässerung Herne

11:30 Uhr Kaffeepause

11:45 Uhr IKT- Warentest "Reparaturverfahren"

• Produkte und Prüfungen im aktuellen Warentest

• Testergebnisse und Auswirkungen

Dipl.-Ing. (FH) Serdar Ulutaş, MBA, IKT

12:30 Uhr Mittagspause

ah

13:30 Uhr Praxisblock "Kanalreparatur", Teil 1

Hersteller und Anwender präsentieren Reparaturverfahren. Die Vorführungen gliedern sich wie folgt:

• Grundregeln bei der Ausführung

• typische Anwendungs- und Ausführungsfehler

Ausführungshinweise und Praxistipps

Praxisvorführung

13:30 Uhr Kurzliner

Christoph Lohbeck, MC-Bauchemie

15:00 Uhr Kaffeepause

15:30 Uhr Innenmanschetten

Simon Gläser, UHRIG Kanaltechnik GmbH

17:00 Uhr Ausklang und gemeinsamer Erfahrungsaustausch



Tag 2

ab

9:00 Uhr Praxisblock "Kanalreparatur", Teil 2

Hersteller und Anwender präsentieren Reparaturverfahren. Die Vorführungen gliedern sich wie folgt:

• Grundregeln bei der Ausführung

• typische Anwendungs- und Ausführungsfehler

• Ausführungshinweise und Praxistipps

Praxisvorführung

9:00 Uhr Spachtel- und Verpressverfahren

n.n

(System: pipetronics oder KA-TE PMO AG)

10:30 Uhr Sanierungsstutzen

Frank Horstmann, Funke Kunststoffe GmbH

11:00 Uhr Kaffeepause

11:30 Uhr Flutungsverfahren

Dr. Wolfgang F. Windhager, silago GmbH

12:30 Uhr Mittagspause

13:30 Uhr Injektionsverfahren

Anja Janßen, Umwelttechnik Rohr & Kanal Franz Janßen GmbH (System: Janssen Process)

15:00 Uhr Kaffeepause

15:30 Uhr Sanierungsplanung

Kanalreparaturen richtig planen und ausschreiben!

Dipl.-Ing. Heinz Wollscheid, Franz Fischer Ingenieurbüro GmbH

17:00 Uhr Ende des Workshops



Sonja Kaltenborn, B.Eng.

Tel.: 0209 17806-15

kaltenborn@ikt.de

Workshopleiterin



Sonja Kaltenborn, B. Eng., IKT

Termine und Gebühren

10.-11. Januar 2017 in Gelsenkirchen 12.-13. Juli 2017 in Gelsenkirchen

• regulär: 890 Euro • Mitglied IKT-Fördervereine: 790 Euro • Mitglied KomNetGEW: kostenfrei inkl. umfangreicher Schulungsunterlagen und Verpflegung

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

Veranstaltungsort

IKT - Institut für Unterirdische Infrastruktur Noch Fragen?

gemeinnützige GmbH

Exterbruch 1

45886 Gelsenkirchen Tel.: 0209 17806-0

Fax: 0209 17806-88 E-Mail: info@ikt.de

www.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

/erbindliche Anmeldung Formul	ar bitte senden an Fax: +49 (0) 209 17806-88 oder E-N	Mail: info@ikt.de H-S00355
Kanalreparatur in Theorie und Praxis		
Termine: ☐ 1011. Januar 2017 in Gelsenkircher ☐ 1213. Juli 2017 in Gelsenkirchen	Gebühren: n	Rezertifizierung: Berater Grundstücksentwässerung
Teilnehmer		– Anmeldungen werden in Reihenfolge des Ein-
Errma/Behörde Straße	∣PLZ/Ort	gangs 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
_L Tel.	_l mobil	
E-Mail Teilnehmer (falls abweichend) Datum Stempel	_I Unterschrift	nur schriftlich. Ein Ersatzteilnehmer für den ge- buchten 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.