

Crashkurs: Gas-, Strom- und Wasserversorgung

Praxiswissen für MitarbeiterInnen von Abwasserbetrieben und Ingenieurbüros

- **11. Mai 2017 in Gelsenkirchen**
- **23. November 2017 in Gelsenkirchen**

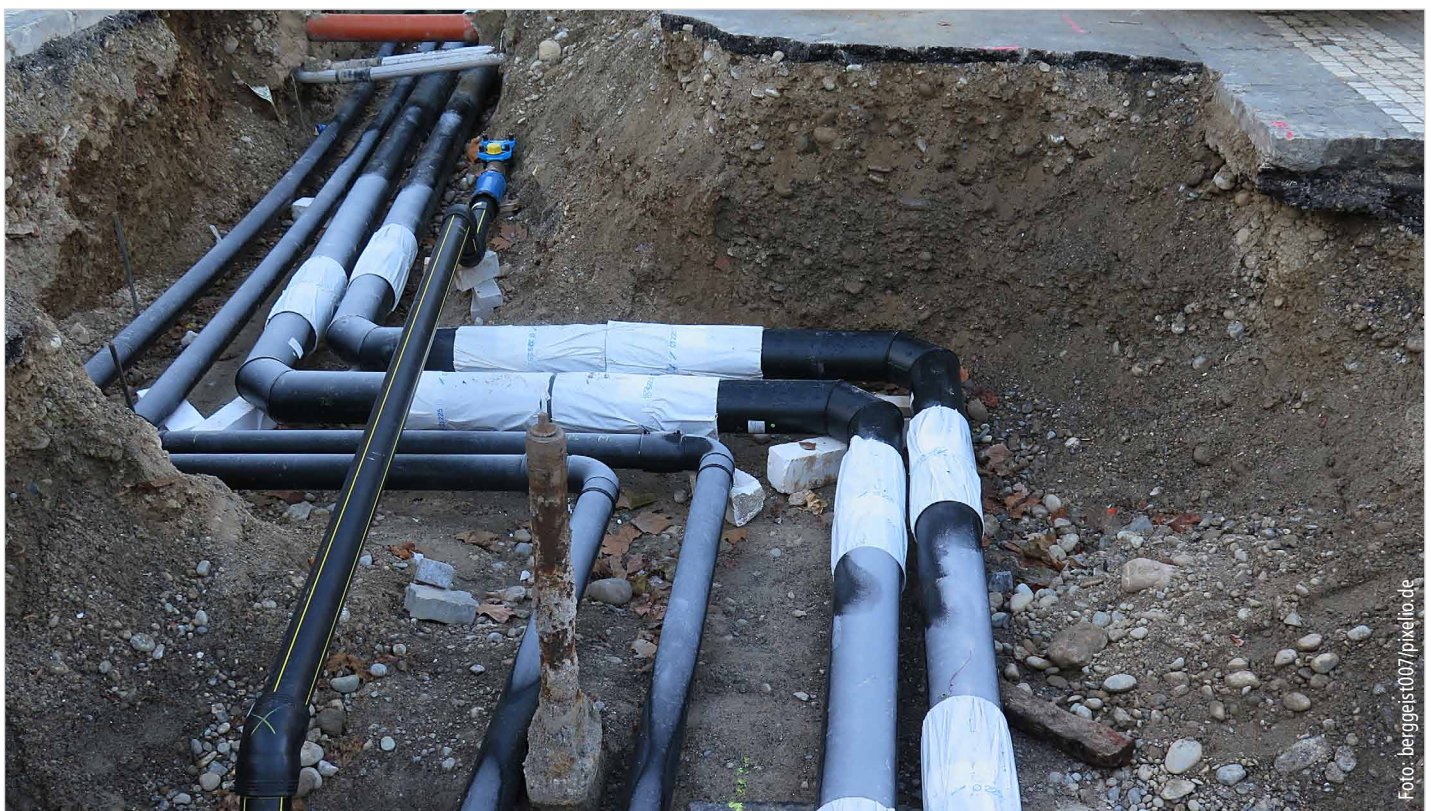


Foto: berggeist007/pixelfo.de

Der Tiefbau zeichnet sich gerade dadurch aus, dass man nie so richtig weiß, welche Überraschungen der Untergrund bereithält. Speziell wenn es um die Frage geht, welche Leitungen im Erdreich vergraben sind, ist die Ungewissheit teilweise doch sehr groß. Gründe dafür könnten sein, dass ein Wasserversorger eine andere „Sprache“ spricht als der Abwasserentsorger. Ebenso scheinen Stromexperten auf eine andere Art zu planen, als es beispielsweise die Fernwärmeversorger tun.

Viel wichtiger erscheint es nun, zumindest darüber Bescheid zu wissen, wer wie welche Begriffe nutzt. Die verschiedenen Interaktionen sollten dabei klar sichtbar sein, um im Falle eines Falles auch tatsächlich mit den richtigen Ver- und Entsorgern sprechen zu können.

Ihr Nutzen:

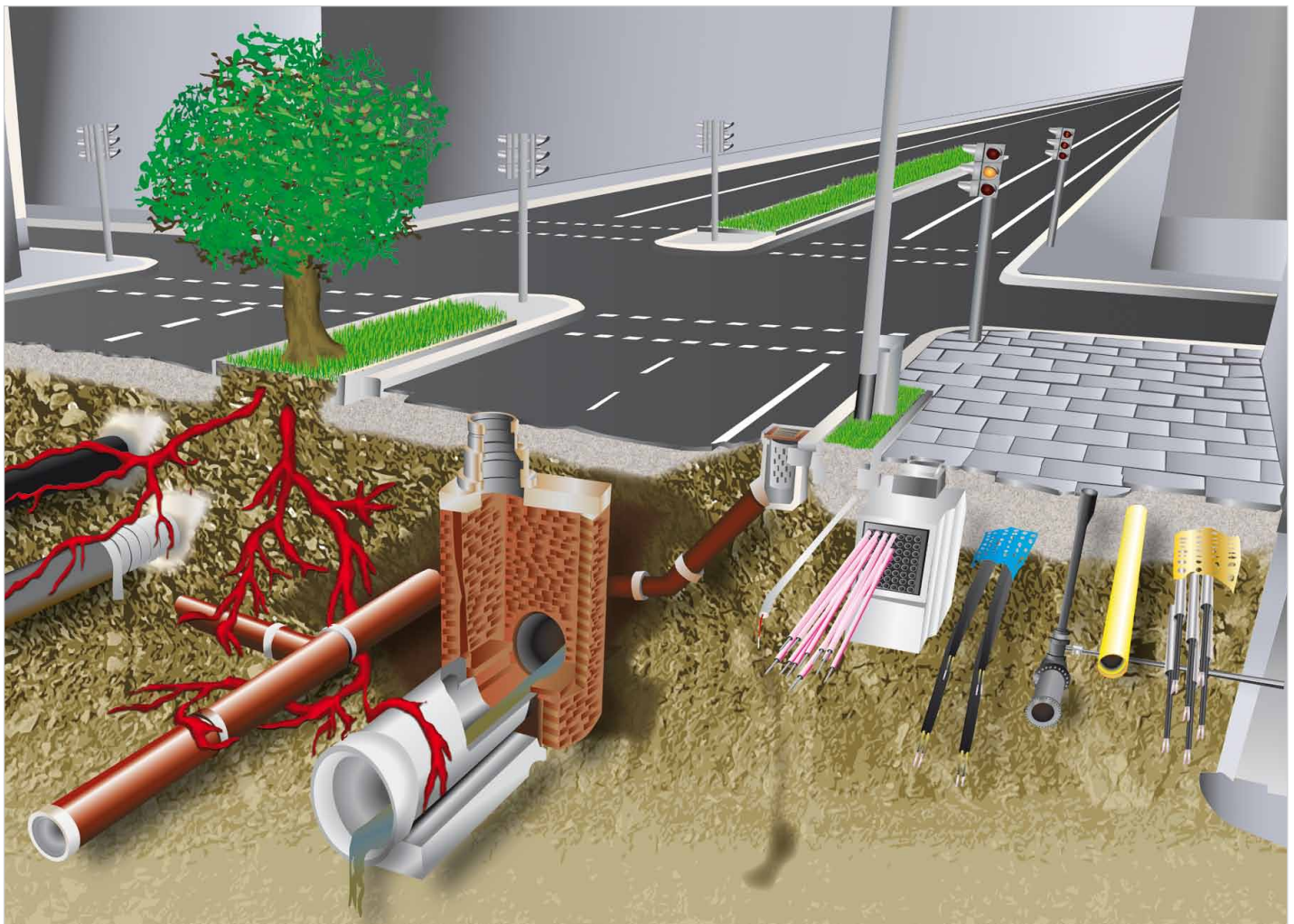
- Wissen, was die „Anderen“ machen
- Sicheres Auftreten gegenüber Ver- und Entsorgern
- Bessere Planung Ihrer eigenen Projekte
- Überblick über alle weiteren Versorgungsleitungen

Zielgruppe:

- Mitarbeiter von kommunalen Entwässerungsbetrieben
- alle Mitarbeiter von Kommunen, die im technischen Bereich tätig sind
- Baustellenbeschäftigte des Tiefbaus
- Planer
- Beschäftigte in weiteren Berufszweigen, die Interesse an den Grundlagen der Versorgung haben

Programm

- | | |
|--|---|
| <p>9:00 Uhr Begrüßung und Einführung</p> <p>9:15 Uhr Grundlagen der Gas-, Strom- und Wasserversorgung, Teil 1</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Physikalische Einheiten ● Netzaufbau ● Abstände der Leitungen <p>Dr.-Ing. Peter Lampret, IKT</p> <p>10:30 Uhr Kaffeepause</p> <p>11:00 Uhr Grundlagen der Gas-, Strom- und Wasserversorgung, Teil 2</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Schweißverfahren ● Verträglichkeit verschiedener Medien <p>Dr.-Ing. Peter Lampret, IKT</p> <p>12:30 Uhr Mittagspause</p> | <p>13:30 Uhr Arbeitssicherheit im Tiefbau (unter Berücksichtigung der Grundlagen)</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Welche Gefahren sind zu beachten? ● Was muss man im Falle eines Unfalls tun? <p>Dr.-Ing. Peter Lampret, IKT</p> <p>15:00 Uhr Kaffeepause</p> <p>15:30 Uhr Grundlagen der Gas-, Strom- und Wasserversorgung, Teil 3</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Alternative Legeverfahren ● Fragen und Diskussion <p>Dr.-Ing. Peter Lampret, IKT</p> <p>16:30 Uhr Ende der Veranstaltung</p> |
|--|---|



Seminarleiter



Dr.-Ing. Peter Lampret, IKT

Termine und Gebühren

11. Mai 2017 in Gelsenkirchen

23. November 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

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 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-S00390

Crashkurs: Gas-, Strom- und Wasserversorgung

Praxiswissen für MitarbeiterInnen von Abwasserbetrieben und Ingenieurbüros

Termine:

- 11. Mai 2017 in Gelsenkirchen
- 23. November 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.