

# NEU: Intensiv-Workshop Abwasserdruckleitungen – Inspektion, Dichtheitsprüfung und Sanierung

- Wie Druckleitungen managen?
- Was sagt der Gesetzgeber zur Prüfung von Druckleitungen?
- Welche Norm bei der Sanierung anwenden?

**24.-25. August 2016**



www.eventfotograf.in/@JRF e.V.

## Individuell und konkret

- eigene Themen einbringen
- von und mit anderen lernen
- Ergebnisse im Plenum diskutieren
- individuell beraten werden
- konkrete Arbeitshilfen erarbeiten

## Fachlich vom Feinsten

- ausgewiesene Experten als Referenten
- Referenten als Ansprechpartner den ganzen Tag
- Moderator vom Fach

## Ihre Vorteile

- Antworten auf individuelle Fragen erhalten
- unterschiedliche Sichtweisen kennen lernen
- konstruktives Feedback erhalten
- Erfahrungen austauschen
- das eigene Netzwerk erweitern

## Programm (Änderungen möglich)

### Tag 1

- 9:00 Uhr **Begrüßung, Einführung in den Intensiv-Workshop**  
 ● Vorgehensweise und Vorstellung der Referenten  
 ● Vorstellung des Schulungskonzepts  
 ● Vorstellung der Teilnehmer  
 Dr.-Ing. Dipl.-Wirt.-Ing. Sissis Kamarianakis, IKT
- 9:30 Uhr **Impuls**  
**Abwasserdruckleitungen mit Erfolg managen**  
 Dr.-Ing. Dipl.-Wirt.-Ing. Sissis Kamarianakis, IKT
- 10:30 Uhr **Kaffeepause**
- 11:00 Uhr **Gruppenarbeit Teil 1**  
**Beratung und Schulung durch Betreiber der Kommune A**  
 Dipl.-Ing. Frank W. Grauvogel,  
 Technische Werke Burscheid
- 12:15 Uhr **Mittagspause**
- 13:15 Uhr **Gruppenarbeit Teil 2**  
**Beratung und Schulung durch Betreiber der Kommune B**  
 Dipl.-Ing. Thomas Koop, Stadt Kiel (angefragt)
- 14:15 Uhr **Gruppenarbeit Teil 3**  
**Beratung und Schulung durch Betreiber der Kommune C**  
 Dipl.-Ing. Detlef Hylla, hanseWasser (angefragt)
- 15:15 Uhr **Kaffeepause**
- 15:45 Uhr **Plenum**  
**Zusammenfassung der Ergebnisse und Vorstellung der Gruppenergebnisse**
- 17:00 Uhr **Ausklang 1. Tag und gemeinsamer Erfahrungsaustausch**

### Tag 2

- 9:00 Uhr **Begrüßung, Einführung in Tag 2 des Workshops**  
 ● Vorgehensweise und Vorstellung der Referenten  
 Dr.-Ing. Dipl.-Wirt.-Ing. Sissis Kamarianakis, IKT
- 9:15 Uhr **Gruppenarbeit Teil 4**  
**Beratung und Schulung durch einen Dichtheitsprüfer**  
 Dipl.-Ing. Sören Sklarz, Sklarz Abwasser- und Umwelttechnik GmbH (angefragt)
- 10:30 Uhr **Kaffeepause**
- 11:00 Uhr **Gruppenarbeit Teil 5**  
**Beratung und Schulung durch einen Inspektionsdienstleister**  
 Dipl.-Ing. Tim Krüger, 8 SEAS consulting engineers – water + energy (angefragt)
- 12:15 Uhr **Mittagspause**
- 13:15 Uhr **Gruppenarbeit Teil 6**  
**Beratung und Schulung durch eine Sanierungsfirma**  
 Dipl.-Ing. Matthias Koroschetz, LUDWIG PFEIFFER Hoch- und Tiefbau GmbH & Co. KG (angefragt)
- 14:30 Uhr **Plenum**  
**Zusammenfassung der Ergebnisse und Vorstellung der Gruppenergebnisse**
- 15:30 Uhr **Kaffeepause**
- 16:00 Uhr **Plenum**  
**Integration der Ergebnisse in individuelle Konzepte der Teilnehmer, Feedback aus dem Plenum und Diskussion**
- 17:00 Uhr **Ausklang 2. Tag und gemeinsamer Erfahrungsaustausch**



## Leitung des Workshops



**Dr.-Ing. Sissis Kamarianakis, IKT**  
Projektleiter

## Termin und Gebühren

**24.-25. August 2016**

- reguläre Lehrgangsgebühr: **1.490 Euro**
- Betreiber und Kommunen: **1.390 Euro**
- Mitglieder der IKT-Fördervereine: **1.190 Euro**
- Mitglieder im KomNetGEW: **490 Euro**

MwSt.-frei; inkl. umfangreicher Schulungsunterlagen, Mittagessen und Pausengetränke

## Lehrgangsort

IKT - Institut für Unterirdische Infrastruktur  
gemeinnützige GmbH  
Exterbruch 1  
45886 Gelsenkirchen  
Tel.: 0209 17806-0  
Fax: 0209 17806-88  
E-Mail: [info@ikt.de](mailto:info@ikt.de)  
[www.ikt.de](http://www.ikt.de)

**Noch Fragen?**  
**Dr.-Ing. Sissis Kamarianakis**  
**Tel.: 0209 17806-42**  
**[kamarianakis@ikt.de](mailto:kamarianakis@ikt.de)**

Hotels in Gelsenkirchen: [www.ikt.de/hotels-in-gelsenkirchen](http://www.ikt.de/hotels-in-gelsenkirchen)  
Anfahrt: [www.ikt.de/anfahrt](http://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](https://www.facebook.com/IKTonline)

### Verbindliche Anmeldung

Formular bitte senden an Fax: +49 (0) 209 17806-88 oder E-Mail: [info@ikt.de](mailto:info@ikt.de)

H-16-08-ADL-IK

## Intensiv-Workshop: Abwasserdruckleitungen – Inspektion, Dichtheitsprüfung und Sanierung

### Termin:

☐ **24.-25. August 2016**

### Teilnahmegebühr:

- ☐ regulär: **1.490 Euro**
- ☐ Betreiber und Kommunen: **1.390 Euro**
- ☐ Mitglied IKT-Förderverein: **1.190 Euro**
- ☐ Mitglied KomNetGEW: **490 Euro**

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 250 Euro.