

## IKT-Seminar

# Schachtabdeckungen – Statik, Sanierung, Sicherheit

11. Juli 2017 in Gelsenkirchen

Erhöhter Schwer- und Kraftfahrzeugverkehr, zunehmende Starkregenereignisse, alte und sanierungsbedürftige Straßen: Unsere Verkehrswege werden immer größeren Belastungen ausgesetzt. Wie können die Wassermassen in die Entwässerung eingeleitet werden? Wie lässt sich die Lebensdauer von Schachtabdeckungen erhöhen? Wie muss ich meinen Betrieb ausrichten? Wartung, Instandhaltung, Reparatur und sicherer Betrieb von Schachtabdeckungen zählen zu den Kernaufgaben eines Abwasserbetriebs.

Im Rahmen dieses Seminars zeigen wir Ihnen aktuelle Techniken, geben Erfahrungen in Form von kommunalen Praxisbeispielen weiter und zeigen Möglichkeiten auf, mit denen der Wert dieser Anlagen langfristig gesichert werden kann.

Ihr Nutzen:

- Einblick in den Betrieb von Schachtabdeckungen
- Reinigung, Instandhaltung und Sanierung
- Verfahrenstechniken aus der Praxis kennenlernen
- Von Erfahrungen anderer Netzbetreiber lernen



## Programm

- |   |  |
|---|--|
| <p>9:00 Uhr <b>Begrüßung und Einführung</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Themenschwerpunkte</li> <li>● Vorstellung der Teilnehmer</li> <li>● Tagesablauf: Zielsetzung</li> </ul> <p><b>Stefan Bretz, B.Eng., IKT</b></p> <p>9:30 Uhr <b>Statik und Lastabtrag im Schachtkopfbereich</b><br/><b>Dr. Rene Thiele, Sachverständigengesellschaft für Rohrleitungstiefbau mbH</b></p> <p>10:30 Uhr <b>Schachtabdeckungen und Straßenabläufe – Technik und Sicherheit</b><br/><b>Dipl.-Ing. (FH) Alfred Fuchs, ACO Tiefbau Vertriebs GmbH</b></p> <p>11:30 Uhr <b>Kaffeepause</b></p> <p>12:00 Uhr <b>Instandsetzung und Datenmanagement von Schachtabdeckungen</b><br/><b>Detlef Nuss, Stadtentwässerung Peine</b></p> | <p>13:00 Uhr <b>Mittagspause</b></p> <p>ab</p> <p>14:00 Uhr <b>Praxisblock</b></p> <p>14:00 Uhr <b>Sanierung von Schachtabdeckungen – eine wirtschaftliche Methode</b><br/><b>Dirk Zarmutek, zarmuTEC</b></p> <p>14:45 Uhr <b>Kaffeepause</b></p> <p>15:15 Uhr <b>Schachtabdeckungen im 21. Jahrhundert</b><br/><b>Dipl.-Ing. Michele Colonna, Hermes Technologie</b></p> <p>16:00 Uhr <b>Effektive Sanierung des Übergangsbereichs Schachtabdeckung - Asphaltdecke mit Glasfaser</b><br/><b>Dipl.-Ing. Michael Pelster, ADFORS Saint Gobain</b></p> <p>16:45 Uhr <b>Diskussion und Ausklang</b></p> |
|---|--|

## Seminarleiter



Stefan Bretz, B. Eng., IKT

## Termin und Gebühren

**11. Juli 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](http://www.ikt.de/foerderevereine)  
[www.komnetgew.de](http://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](mailto:info@ikt.de)  
[www.ikt.de](http://www.ikt.de)

**Noch Fragen?**  
**Stefan Bretz, B. Eng.**  
**Tel.: 0209 17806-26**  
**[bretz@ikt.de](mailto:bretz@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: [seminare@ikt.de](mailto:seminare@ikt.de)

H-S00333

# Schachtabdeckungen – Statik, Sanierung, Sicherheit

### Termin:

11. Juli 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.