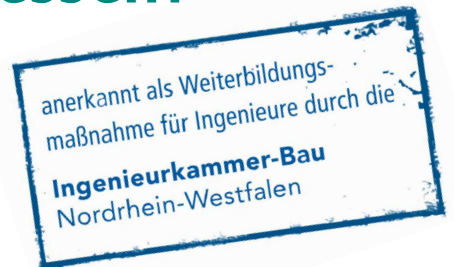


## IKT-Workshop

# Drosseleinrichtungen im Kanalnetz - Richtig kalibrieren, regeln und messen!

**21.-22. März 2017 in Gelsenkirchen**

geeignet zur Rezertifizierung von „IKT-Zertifizierten Sachkundigen für die Kalibrierung von Drosseleinrichtungen an Regenbecken“



Ziel des Workshop ist es, den Teilnehmern und Teilnehmerinnen wesentliche Neuerungen im Bereich der Drosseleinrichtungen zu vermitteln, die zur selbstständigen Durchführung von Drosselüberprüfungen von Relevanz sind. Die staatlich anerkannte IKT-Prüfstelle für Durchflussmessungen greift dabei auf langjährige und umfangreiche Erfahrungen in der hydraulischen Kalibrierung von Mess- und Drosseleinrichtungen in ganz Deutschland zurück.

In Kleingruppen können die Teilnehmer/innen Problemfälle und Fragestellungen aus dem persönlichen Berufsalltag mitbringen und diskutieren (gerne vier Wochen vorab per E-Mail an die Moderatoren). Der Blick zum Nachbarn bringt meistens neue Lösungswege. Die Praxis für die alltägliche Arbeit soll in diesem Workshop theoretisch und praktisch vertieft werden.



## Programm

### Tag 1

- 13:00 Uhr **Begrüßung und Einführung**  
Marcel Goerke, M.Sc., IKT
- 13:30 Uhr **Lästige Pflicht oder wichtige Aufgabe?  
Qualitätsanspruch bei Drosselkalibrierungen**  
Dipl.-Ing. Stefan Kutsch, Leiter der Prüfstelle für Durchflussmessungen, Dr. Pecher AG
- 15:00 Uhr **Kaffeepause**
- 15:30 Uhr **Erfahrungsaustausch 1: Problemstellen in  
Ihrem Netz – Lösungsstrategien entwickeln**  
Moderation Marcel Goerke, M.Sc., IKT  
aktive Teilnahme der Absolventen
- 17:00 Uhr **Gemeinsamer Abend mit Erfahrungsaustausch**

### Tag 2

- 9:00 Uhr **Regelwerke zum Thema Drosselüberprüfung**  
Marcel Goerke, M.Sc., IKT
- 10:30 Uhr **Kaffeepause**
- 11:00 Uhr **Messtechnik an Regenbecken – Ausrüstung und  
Erkenntnisse**  
Dipl.-Ing. Horst Baxpehler, Ertfverband
- 12:30 Uhr **Mittagspause**
- 13:15 Uhr **Vorstellung neuer Produkte im Bereich der  
Messtechnik – Marktübersicht, Tendenzen**  
Unternehmen aus der Branche
- 15:00 Uhr **Kaffeepause**
- 15:30 Uhr **Erfahrungsaustausch 2:  
Tücken der Messtechnik – Fehler erkennen**  
Moderation Marcel Goerke, M.Sc., IKT  
aktive Teilnahme der Absolventen
- 17:00 Uhr **Ende der Veranstaltung**

## Workshopleiter



**Marcel Goerke, M.Sc., IKT**  
Leiter staatlich anerkannte Prüfstelle  
für Durchflussmessungen

## 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?**  
**Marcel Goerke, M.Sc.**  
**Tel.: 0209 17806-34**  
**goerke@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)

## Termine und Gebühren

### 21.-22. März 2017 in Gelsenkirchen

- regulär: 890 Euro
- Mitglied IKT-Fördervereine: 790 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)

## 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-S00362

# Drosseleinrichtungen im Kanalnetz - Richtig kalibrieren, regeln und messen!

### Termin:

21.-22. März 2017 in Gelsenkirchen

### Gebühren:

- regulär: 890 Euro
- Mitglied IKT-Fördervereine: 790 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.