

## IKT-Workshop

# Drosseleinrichtungen im Kanalnetz

## Richtig kalibrieren, regeln und messen!

**13.-14. August 2020, NIVUS Campus in Eppingen**

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



### Inhalte und Fragen

- Kennen Sie die Neuerungen im Bereich der Drosseleinrichtungen?
- Können Sie alle Begriffe voneinander unterscheiden?
- Haben Sie Erfahrung in der Beurteilung und Durchführung von Drosselprüfungen?
- Möchten Sie die relevanten Regelwerke schnell, zielgerichtet und kompakt erklärt bekommen?
- Möchten Sie von den Erfahrungen anderer Betreiber und der IKT-Prüfstelle für Durchflussmessungen profitieren?
- Haben Sie konkrete Fragen zu Drosseleinrichtungen? Wenn ja, bringen Sie die Fragen einfach mit!

### Zielgruppe

- Mitarbeiter/-innen von kommunalen Entwässerungsbetrieben
- IKT-Zertifizierte Sachkundige für die Kalibrierung von Drosseleinrichtungen an Regenbecken

## Tag 1

- |           |                                                                                                   |           |                                                                         |
|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|-------------------------------------------------------------------------|
| 13:00 Uhr | <b>Begrüßung und Einführung</b><br>Marcel Goerke, M.Sc., IKT                                      | 15:30 Uhr | <b>Projekt Regen 4.0</b><br>Dipl.-Ing. Horst Baxpehler, Erftverband     |
| 13:30 Uhr | <b>IKT-Warentest Drosseln – Drosseln auf Herz und Nieren geprüft</b><br>Marcel Goerke, M.Sc., IKT | 16:30 Uhr | <b>Smartes Kanalnetz</b><br>Michail Papas, Stadtentwässerung Reutlingen |
| 15:00 Uhr | <b>Kaffeepause</b>                                                                                | 17:15 Uhr | <b>Gemeinsamer Abend mit Erfahrungsaustausch</b>                        |

## Tag 2

- |          |                                                                                                                                                      |           |                                                                                                |
|----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 9:00 Uhr | <b>Erfahrungsaustausch: Tücken der Messtechnik – Fehler mitbringen, mit Herstellern diskutieren</b><br>Aktive Teilnahme der Seminarteilnehmer/-innen | 12:30 Uhr | <b>Mittagspause</b>                                                                            |
| 10:00    | <b>Praxistag</b><br>Aktive Teilnahme der Seminarteilnehmer/-innen<br>Bringen Sie Ihre Messgeräte mit!                                                | 13:30 Uhr | <b>Optimierung der Zulaufgestaltung von Regenbecken</b><br>Dr.-Ing. Nina Voßwinkel, FH Münster |
|          |                                                                                                                                                      | 14:15 Uhr | <b>Messdatenauswertung mit Diadem</b><br>Dipl.-Ing. Frank Bersuck, IKT                         |
|          |                                                                                                                                                      | 15:30 Uhr | <b>Ende der Veranstaltung</b>                                                                  |



## Workshopleiter



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

**Noch Fragen?**  
Marcel Goerke, M.Sc.  
Tel.: 0209 17806-34  
goerke@ikt.de

## Termin

**13.-14. August 2020 in Eppingen**

## Gebühren

- ermäßigt für Kunden von Nivus: **790 Euro**  
(reguläre Gebühr: 940 Euro)
- ermäßigt Mitglied IKT-Fördervereine: **690 Euro**  
(reguläre Gebühr: 840 Euro)
- Mitglied KomNetAbwasser: **kostenfrei**

inkl. umfangreicher Schulungsunterlagen, Mittagessen und Pausengetränke  
Anmeldungen werden in der Reihenfolge des Eingangs berücksichtigt. Die Zahl  
der Teilnehmer ist begrenzt. Eine rechtzeitige Anmeldung wird daher empfohlen.

## Veranstaltungsorte

NIVUS Campus  
Im Täle 2  
75031 Eppingen

## Veranstalter

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

## Rabatt gefällig? IKT-Mitglied werden!

Werden Sie IKT-Mitglied und genießen Sie bis zu **100 % Rabatt** auf  
die Teilnahmegebühr für diesen Workshop:

- Kommunales Netzwerk Abwasser: **Rabatt 100 %**  
[www.komnetgew.de](http://www.komnetgew.de)
- IKT-Förderverein: **Rabatt 10 %**  
[www.ikt.de/foerderevereine](http://www.ikt.de/foerderevereine)



[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-S00612

# Drosseleinrichtungen im Kanalnetz

**zur Rezertifizierung  
geeignet!**

## Termin:

**13.-14. August 2020 in Eppingen**

## Gebühren:

- ermäßigt für Kunden von Nivus GmbH: **790 Euro** (regulär: 940 Euro)
- ermäßigt Mitglied IKT-Fördervereine: **690 Euro** (regulär: 840 Euro)
- Mitglied KomNet Abwasser: **kostenfrei**

**überreicht durch  
Nivus GmbH**

Teilnehmer/-in

Firma/Behörde

Straße

PLZ/Ort

Tel.

mobil

E-Mail

E-Mail Teilnehmer/-in (falls abweichend)

Datum

Stempel

Unterschrift

Nach der verbindlichen Anmeldung wird die Rechnung bis spätestens 7 Kalendertage vor der Veranstaltung gestellt, die bis zum Veranstaltungsbeginn fällig ist. Bei Rücktritt (schriftlich) bis 7 Kalendertage vor Veranstaltungsbeginn werden 30% des Teilnahmebeitrags berechnet. Danach oder bei Nichterscheinen ist der volle Beitrag zu zahlen. Ein/-e Ersatzteilnehmer/-in für den gebuchten Termin kann jederzeit schriftlich benannt werden (kostenfrei). Eine Umbuchung auf einen anderen Termin oder auf eine gänzlich andere Veranstaltung ist nur bis vier Wochen vor Beginn der ursprünglich gebuchten Veranstaltung möglich. Die Umbuchungsgebühr beträgt 50 Euro. Kostenfreie Teilnahmen: Bei nicht fristgerechter Absage oder Nichterscheinen des Teilnehmers/der Teilnehmerin wird eine Aufwandspauschale in Höhe von 85 Euro in Rechnung gestellt (Catering, Tagungsunterlagen, Organisation). Die IKT gGmbH kann aus wichtigem Grund (z.B. zu geringe Teilnehmerzahl) die Veranstaltung absagen. Für vergebliche Aufwendungen oder sonstige Nachteile, die der Teilnehmerin/dem Teilnehmer durch diese Absage entstehen, kommt die IKT gGmbH nicht auf. Änderungen im Seminarprogramm bleiben vorbehalten.