

## IKT-Workshop

# Nachweisführung dezentraler Regenwasser-Behandlungsanlagen

Nachweisführung von dezentralen Behandlungsanlagen bei Regenwasserversickerung und Einleitung von Regenwasser in Oberflächengewässer

**Online: 13. Februar 2025, 9:00 - 15:00 Uhr**

**Online: 09. September 2025, 9:00 - 15:00 Uhr**

Lösungsansätze und Berechnungsbeispiele



Regenwasser einleiten oder versickern: Wissen Sie, wie Sie dies jetzt nach DWA A102 rechnen müssen? Wie Sie nachweisen, ob dezentrale Behandlungs- und Versickerungsanlagen ausreichend dimensioniert sind oder nicht?

Wenn Sie das neu gefasste Regelwerk sicher beherrschen wollen, dann kommen Sie zu unserem:

### **Workshop „Nachweisführung dezentraler Regenwasser-Behandlungsanlagen“**

Hier erhalten Sie einen gründlichen Einblick in die Regelwerke und deren Berechnungsgrundlagen. Anhand von Praxisbeispielen zeigen wir Ihnen, wie Sie am besten vorgehen.

**Damit Sie konkret sehen** wie es geht, rechnen wir gemeinsam ein Beispielfall durch.

Und wenn Sie wollen, können Sie gerne auch einen eigenen Fall mitbringen. Zusammen erarbeiten wir dann eine Lösung, die Sie als Muster nutzen können. Damit Sie sicher mit dem neuen Regelwerk umgehen können.

**Prädikat: hilfreich für die Praxis!**



**Workshop-Dozent:**  
**Bernd Ishorst**

## Seminarleiter

**Kilian Möllers, M.Eng.**



Tel.: 0209 17806-44  
moellers@ikt.de

## Ansprechpartnerin Teilnehmer

**Silke Richter**



Tel.: 0209 17806-15  
richter@ikt.de

# Nachweisführung dezentraler Regenwasser-Behandlungsanlagen

### Kurstermine:

- Online: 13. Februar 2025, 9:00 - 15:00 Uhr
- Online: 09. September 2025, 9:00 - 15:00 Uhr

### Teilnahmegebühr:

- regulär: 745 Euro
- Mitglied IKT-Fördervereine: 675 Euro
- BildungsFlat | KomNetABWASSER: kostenfrei

### Technische Hinweise bei Online-Teilnahme:

Das Meeting findet über **Zoom** statt. Bitte sorgen Sie für eine stabile Internetverbindung und die notwendige technische Ausstattung (Mikrofon, Kamera, aktuelle Zoom-Version).

Etwa eine Woche vor der Veranstaltung erhalten Sie einen Link zu unserem Online-Seminarraum. Der virtuelle Seminarraum ist jeweils 15 Minuten vor Veranstaltungsbeginn für einen Technik-Check geöffnet.

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

### Veranstalter:

#### IKT - Institut für Unterirdische Infrastruktur

Exterbruch 1, 45886 Gelsenkirchen

Tel.: 0209 17806-0; Fax: 0209 17806-88; E-Mail: [info@ikt.de](mailto:info@ikt.de)

Hotels in der Nähe: [www.ikt.de/hotels-in-gelsenkirchen](http://www.ikt.de/hotels-in-gelsenkirchen)

Anfahrt: [www.ikt.de/anfahrt](http://www.ikt.de/anfahrt)

Teilnehmer/-in

Institution

Telefonnummer

Straße

PLZ/Ort

E-Mail Teilnehmer/-in

E-Mail Anmeldebestätigung

E-Mail Rechnung

Mit diesem Seminar können Sie sich **rezertifizieren** als:

IKT-Zert. Berater Grundstücksentwässerung

IKT-Zert. Kanalsanierungsmanager

IKT-Zert. Berater Starkregenvorsorge

IKT-Zert. Kanalbetriebsmanager

IKT-Zert. Schachtsanierungsmanager

Mit der Unterschrift bestätige ich die Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) für die Teilnahme an der oben genannten Veranstaltung. Nachzulesen unter [www.ikt.de/agb-seminar-anmeldung/](http://www.ikt.de/agb-seminar-anmeldung/)

Datum

Stempel

Unterschrift

**E-Mail: [seminare@ikt.de](mailto:seminare@ikt.de) | Fax: 0209 17806-88**

**#S001208 | 1209**