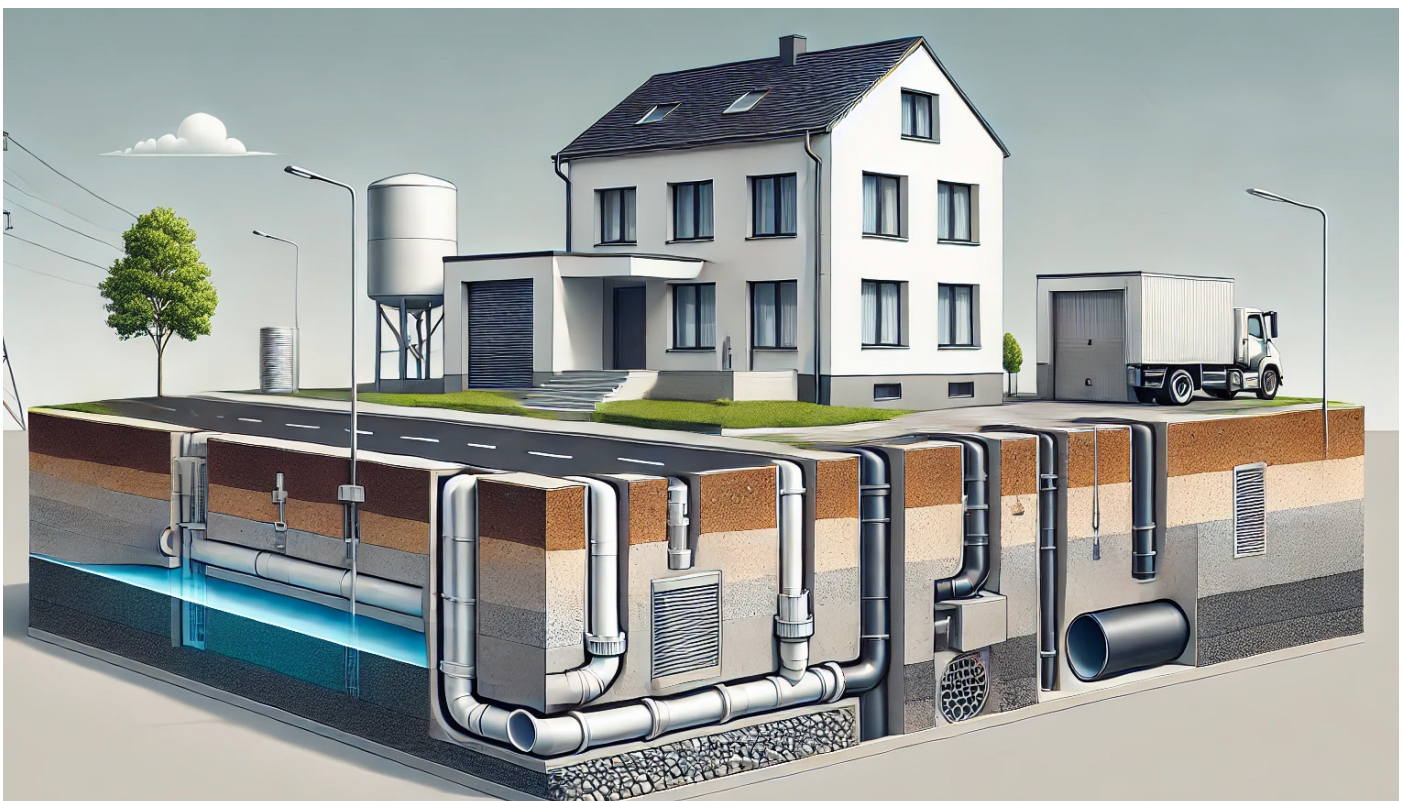


IKT-Seminar

# Gebäude- und Grundstücksentwässerung

Online: 16. April 2025

Präsenz: 27. Oktober 2025



## Inhalte

- Planung und Bau von Gebäude- und Grundstücksentwässerungen
- Besondere Betriebsanforderungen
- Schäden an Abwasserleitungen auf Grundstücken
- Sanierung von Grundstücksentwässerungsleitungen
- Prüfung von Abwasserleitungen

## Programm:

### 9:00 Uhr **Planung und Bau von Grundstücksentwässerungs-anlagen**

- Kanalnetz: Funktion und Dimensionierung
- Dezentrale Regenwasserbehandlung
- Entwässerung von Gebäuden

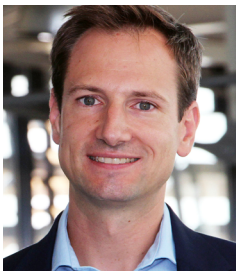
### **Pause**

#### **Besondere Betriebsanforderungen**

- Hebeanlagen – auch zum Rückstauschutz
- Überflutungsnachweise
- Regenwassernutzung und -versickerung

#### **Prof. Dr.-Ing. Ruben-Laurids Lange**

lehrt Wassertechnologien in der Versorgung und Entsorgung an der Westfälischen Hochschule



[www.w-hs.de](http://www.w-hs.de)

### 13:00 Uhr **Sanierung von Abwasserleitungen**

- Welche Schäden treten auf?
- Welche Sanierungsverfahren gibt es?
- Einsatzmöglichkeiten und -grenzen der Verfahren

### **Pause**

#### **Prüfung von Abwasserleitungen**

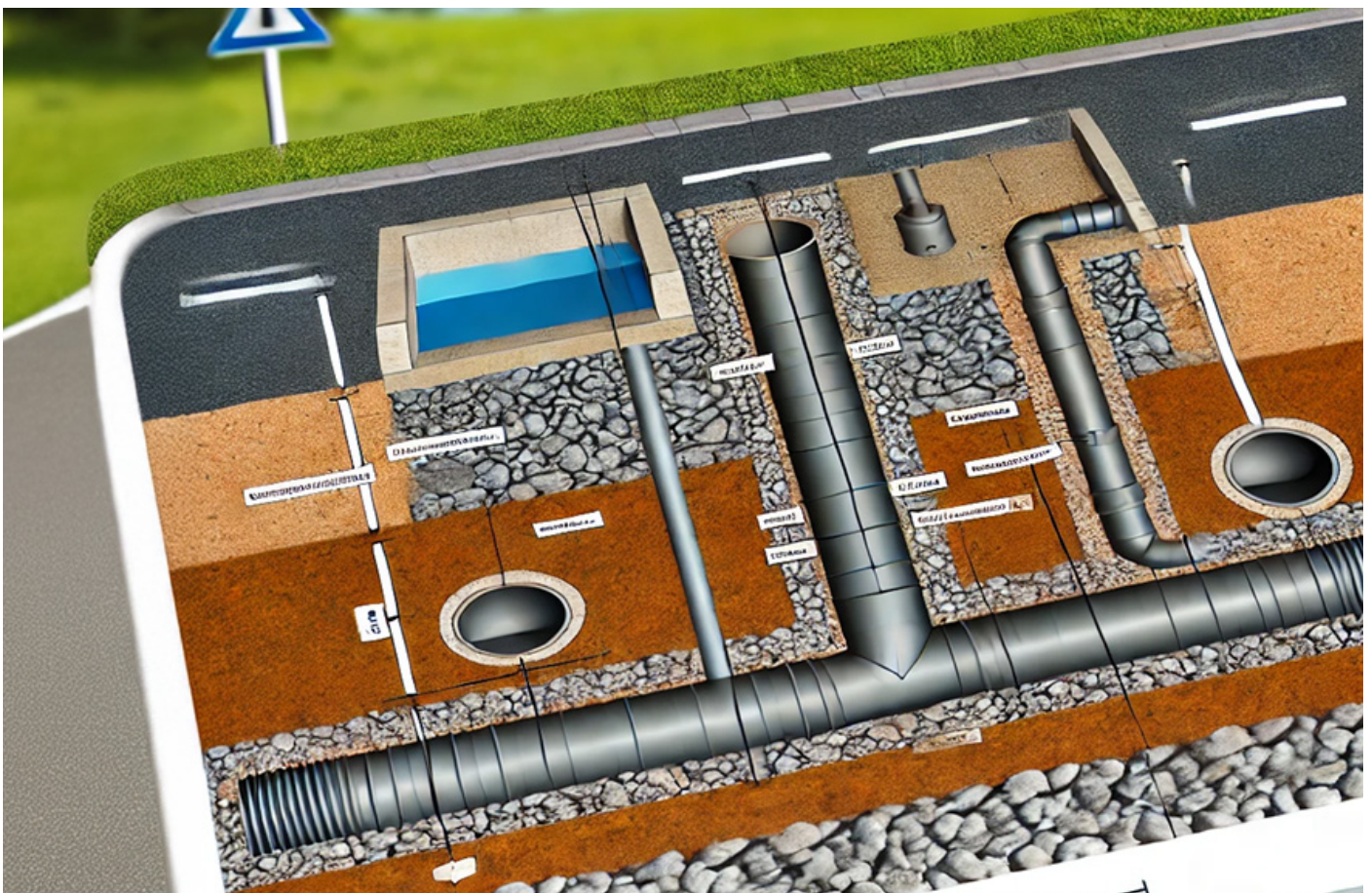
- Rechtlicher und normativer Hintergrund
- Wie erfolgt die Abnahme von Sanierungsleistungen?
- Wie aussagekräftig sind die Prüfverfahren?

#### **Dr.-Ing. Serdar Uluřa, MBA**

leitet den Bereich IKT-Warentest am IKT - Institut für Unterirdische Infrastruktur



[www.ikt.de/warentest/warentest-konzept](http://www.ikt.de/warentest/warentest-konzept)





## Seminarleiter:



**Dr.-Ing. Serdar Ulutaş, MBA**

Tel.: 0209 17806-32  
ulutas@ikt.de

## Ansprechpartnerin Teilnehmer:



**Silke Richter**

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

## Gebäude- und Grundstücksentwässerung

### Kurstermin:

Online: 16. April 2025  
Präsenz: 27. Oktober 2025

### 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. Schachtsanierungsberater

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**

**#S01219 | 1220**