

Siedlungsentwässerung | urbanes Regenwassermanagement



Grundlagen der Bautechnik für die Kanalinspektion

15. Januar 2026

18. November 2026

Online

INHALT UND ANMELDUNG

10WSR138/26



Inhalt/Lernziele

- Bestandteile der Kanalisation
- Materialien im Kanalbau und der Kanalsanierung
- Anschlüsse / Anschlussanierung
- Anwendung des erlernten Wissens in der optischen Inspektion



Qualitätsnachweis gemäß DWA-Ki-Pass



Leitung

15.01.2026

Dipl.-Ing. (FH) Jörg Otterbach, Schophoven

18.11.2026

Diana Mette, Dortmund

Ö.b.u.v. Sachverständige für die Prüfung und Sanierung von
Kanalisationen und -Technik



Grundlagen der Bautechnik für die Kanalinspektion

Zielgruppe

- Meister*innen
- Hersteller/Produzenten
- Verbände/Organisationen
- Öffentlicher Dienst
- Dienstleister
- Planungs-/Ingenieurbüros
- Betriebspersonal
- Sachverständige/Berater*innen
- Betreiber
- Berufseinsteiger*innen
- Fachkräfte
- Quereinsteiger*innen

Veranstaltungsort

DWA-Onlineplattform
(ohne Installation via Zoom)

Termine

15. Januar 2026
18. November 2026
Beginn 08:30 Uhr
Ende 16:00 Uhr

Teilnahmegebühren

	Mitglieder	Normalpreis
	495 €	595 €

Inkl. Veranstaltungsunterlagen. Mitglieder der DACH-Kooperationspartner (ÖWAV und VSA) und BWK erhalten Mitgliedspreise. DWA-Mitglieder: Auszubildende, Studierende, Pensionäre – Preise auf Anfrage.

Ansprechpartnerin

Petra Heinrichs
+49 2242 872 215
petra.heinrichs@dwa.de



www.dwa.info/va/sr138

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Stand: 20.10.2025

**Deutsche Vereinigung für Wasserwirtschaft,
Abwasser und Abfall e. V. (DWA)**

Theodor-Heuss-Allee 17
53773 Hennef
Telefon: +49 2242 872-333
info@dwa.de | www.dwa.de



dwa_ev
wasser.allesklar



dwa-ev



wasser.allesklar



Podcast