

Siedlungsentwässerung | urbanes Regenwassermanagement



Technik und neue Methoden in der Kanalinspektion

10. Februar 2026
17. November 2026
Online

INHALT UND ANMELDUNG

10WSR136/26



Inhalt/Lernziele

- Technische Grundlagen der optischen Inspektion und einzelne Komponenten einer Inspektionsanlage
- Unterschiedliche Systeme und deren Leistungen und Grenzen
- Anforderungen an die Technik gemäß Merkblatt DWA-M 149-5 und DIN EN 13508-2
- Fahrzeugtechnik, Pflege- und Wartungsmaßnahmen sowie einfache Reparaturen
- Neue Entwicklungen (Drohnen, KI) und Auswirkungen auf die Kanalinspektion



Qualitätsnachweis gemäß DWA-Ki-Pass



Leitung

Diana Mette, Dortmund

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



Technik und neue Methoden in der 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

10. Februar 2026
17. November 2026
Beginn 08:30 Uhr
Ende 16:30 Uhr



Teilnahmegebühren

Mitglieder

495€

Normalpreis

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/sr136

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Stand: 06.05.2026

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

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



dwa_ev



dwa-ev



wasser.allesklar



Podcast