


Gewässerschutzbeauftragte



Abwasser, Gewässer und die Rolle der Gewässerschutz- beauftragten

23. März 2026,
Mainz

INHALT UND ANMELDUNG

13RE035/26



Inhalt/Lernziele

■ Praxisnah – Rechtssicher – Ökologisch fundiert

Im Fokus stehen die Aufgaben von Gewässerschutzbeauftragten und deren Rolle an der Schnittstelle zwischen Abwasserbehandlung und Gewässerökologie. Neben praxisnahen Einblicken werden rechtliche Grundlagen vermittelt und aktuelle Herausforderungen diskutiert. Die Veranstaltung richtet sich an Gewässerschutzbeauftragte, Abwasserbeseitigungspflichtige sowie zuständige Stellen für Gewässer.

Die Teilnehmenden erhalten eine Teilnahmebescheinigung.



Leitung

Dipl.-Bio. Andrea Hintzmann, Leitung Chemisch-Biologische Laboratorien, Stadtentwässerungsbetrieb, Landeshauptstadt Düsseldorf

Steffen Zober, Geschäftsführer Gemeinnützige Fortbildungsgesellschaft für Wasserwirtschaft und Landschaftsentwicklung mbH



Zielgruppe

■ Ausbildendes Personal
■ Berufseinsteiger*innen
■ Betreiber
■ Betriebspersonal
■ Dienstleister

■ Meister*innen
■ Planungs-/Ingenieurbüros
■ Quereinsteiger*innen
■ Sachverständige/
Berater*innen

In Kooperation mit:



Fortbildungen zur Gewässerunterhaltung

Abwasser, Gewässer und die Rolle der Gewässerschutzbeauftragten

- Dienstleister
- Fachkräfte
- Führungskräfte
- Hochschulen/
Forschungseinrichtungen

- Studierende
- Verbände/Organisationen
- Öffentlicher Dienst



Veranstaltungsort

IntercityHotel Mainz
Binger Str. 21
55131 Mainz



Termin

23. März 2026
Beginn 09:00 Uhr
Ende 16:00 Uhr
Anmeldeschluss:
19.01.2026



Unsere Teilnehmenden erhalten Exklusiv-Angebote bei der Deutschen Bahn.
Mehr Informationen unter www.dwa.info/bahnticket



Teilnahmegebühren

Mitglieder

290 €

Normalpreis

350 €

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

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Stand: 26.01.2026



Ansprechpartner

Joaquim Vaz da Silva
+49 6131 2671-454
silva@dwa-mitte.de



www.dwa.info/va/re035

PROGRAMM

Montag, 23. März 2026

09:00 Begrüßung und Einführung mit interaktiver Vorstellungsrunde

Dipl.-Bio. Andrea Hintzmann, Leitung Chemisch-Biologische Laboratorien, Stadtentwässerungsbetrieb, Landeshauptstadt Düsseldorf

Simon Sproß, Geschäftsführer, DWA-Landesverband Mitte

09:20 Themenblock - Praxisnah – Rechtssicher – Ökologisch fundiert

Dipl.-Bio. Andrea Hintzmann, Leitung Chemisch-Biologische Laboratorien, Stadtentwässerungsbetrieb, Landeshauptstadt Düsseldorf

10:30 Pause

10:45 Workshop mit Fallbeispielen aus der Praxis

Dipl.-Bio. Andrea Hintzmann, Leitung Chemisch-Biologische Laboratorien, Stadtentwässerungsbetrieb, Landeshauptstadt Düsseldorf

12:15 Mittagessen und allgemeiner Erfahrungsaustausch

13:00 Miniexkursion zu einem Relevanten Anschauungsobjekt

Dipl.-Bio. Andrea Hintzmann, Leitung Chemisch-Biologische Laboratorien, Stadtentwässerungsbetrieb, Landeshauptstadt Düsseldorf

Dipl.-Geogr. Steffen Zober, Geschäftsführer GFG, Mainz

13:45 Gewässerunterhaltung und Gewässerschutz – Verknüpfungspunkte für den GSB

Dipl.-Geogr. Steffen Zober, Geschäftsführer GFG, Mainz

14:45 Pause

15:00 Für den GSB relevante Bezüge

WRRL / KARL / ggfs. Bezug zu Teilnehmer*innen

Dipl.-Bio. Andrea Hintzmann, Leitung Chemisch-Biologische Laboratorien, Stadtentwässerungsbetrieb, Landeshauptstadt Düsseldorf

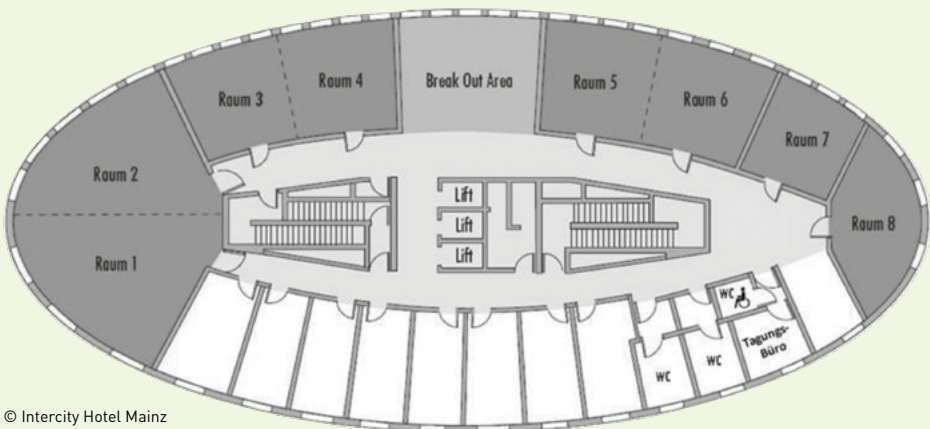
15:45 Abschlusss Diskussion und Schlusswort

Dipl.-Bio. Andrea Hintzmann, Leitung Chemisch-Biologische Laboratorien, Stadtentwässerungsbetrieb, Landeshauptstadt Düsseldorf

Simon Sproß, Geschäftsführer, DWA-Landesverband Mitte

16:00 Ende der Veranstaltung

Die Veranstaltung findet auf der Tagungsetage 7, in Raum 5 und 6 statt.



Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Stand: 26.01.2026

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

DWA-Landesverband Mitte

Alicenplatz 6 | 55116 Mainz

Telefon: +49 6131 2671-454

info@dwa-mitte.de | www.dwa-mitte.de



dwa_ev

wasser.allesklar



dwa-ev



wasser.allesklar

**KANAL
ROYAL**
---|||---|||---|||---|||---

Podcast