



# B-E-W

Das Bildungszentrum  
für die Ver- und  
Entsorgungswirtschaft



Kurs-Nr. AA557

## Gefährdungsabschätzung Boden-Gewässer



18.02.2025 | BEW-Duisburg **oder Online**

| 09:00 - 17:00 Uhr



**Ralf Osinski**  
02065 770-128, osinski@bew.de



### Teilnahmepreise in €

**Präsenz**

**Online**

Regulär*	530,-	505,-
Verbandsmitglieder*	490,-	465,-
<small>AAV, BDE, BDG, BVB, BWK, DGAW, DVGW, DWA, EdDE, InwesD, ITAD, ITVA, VDRK, vero, VKS im VKU, WFZruhr</small>		
Bezirksregierungen und LANUV NRW	390,-	365,-
Kommunale Umweltverwaltung NRW	95,-	70,-
Sonstige Behörden in/außerhalb NRW*	410,-	385,-

\* zzgl. gesetzl. MwSt. auf MwSt.-pflichtige Leistungen

Weitere Infos  
und Anmeldung



[bew.de/aa557](http://bew.de/aa557)

## Beschreibung

---

### DER WIRKUNGSPFAD „BODEN-GEWÄSSER“ IM FOKUS

Bei altlastverdächtigen Flächen ist in vielen Fällen die Untersuchung und Bewertung des Wirkungspfades "Boden-Gewässer" sowie die Bewertung eingetretener Grundwasserverunreinigungen ein wesentlicher Bestandteil der Gefährdungsabschätzung.

In dieser Veranstaltung werden die fachlichen Grundlagen der Gefährdungsabschätzung für den Wirkungspfad „Boden-Gewässer“ vorgestellt und anhand von realen Fallbeispielen erläutert. Durch die gemeinsame Diskussion von Praxisproblemen und dem Erfahrungsaustausch von erfahrenen sowie neuen Kolleginnen und Kollegen werden die Inhalte vertieft.

Schwerpunkte dieser Veranstaltung sind:

- Rechtliche Grundlagen
- Sickerwasserprognose
- Grundwasserschäden
- Bodenluftuntersuchungen

**Hinweis:** Das Seminar ist gleichzeitig eine geeignete Fortbildungsveranstaltung gem. § 8 der Verordnung über Sachverständige und Untersuchungsstellen für Bodenschutz und Altlasten des Landes Nordrhein-Westfalen (SU-BodAV NRW) im Sachgebiet 2.2.

## Themen

---



9:00 Uhr

- **Einführung**  
*Mareike Mersmann*
- **Rechtliche Grundlagen**  
*Stefan Schroers*
- **Sickerwasserprognose 1**
  - Boden- und Materialuntersuchung  
*Mareike Mersmann*

10:30 Uhr Kaffeepause

- **Sickerwasserprognose 2**
  - Eintrags- und Transportprognose  
*Sebastian Wolf*
- **Eingetretene Grundwasserbelastungen 1**
  - Untersuchung  
*Sebastian Wolf*

13:00 Uhr Mittagspause

- **Eingetretene Grundwasserbelastungen 2**
  - Rückrechnung und Bewertung  
*Sebastian Wolf*
- **Bodenluftuntersuchungen**  
*Mareike Mersmann*

15:15 Uhr Kaffeepause

- **Sonderthema 1**
  - Gefährdungsabschätzung Boden-Gewässer im Festgestein

Christoph Richter

• **Sonderthema 2**

- Gefährdungsabschätzung Boden-Gewässer für Per- und Polyfluorierte Chemikalien

Mareike Mersmann

17:00 Uhr Ende der Veranstaltung

## Abschluss

---



Teilnahmebescheinigung

## Zielgruppe

---

Beschäftigte von Gutachterbüros sowie Mitarbeiter der staatlichen und kommunalen Umweltverwaltung, welche mit der Altlastenbearbeitung - und hier speziell mit der Gefährdungsabschätzung Boden-Gewässer - befasst sind.

## Dozenten/Dozentinnen

---

### Veranstaltungsleitung

- **Mareike Mersmann**, Landesamt für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz NRW, Recklinghausen

### Dozent/-in

- **Christoph Richter**, Geschäftsführer, Mull & Partner Ing.-Ges. mbH, Hagen
- **Stefan Schroers**, Dezernent, Ministerium für Umwelt, Naturschutz und Verkehr des Landes Nordrhein-Westfalen, Düsseldorf
- **Sebastian Wolf**, Dezernent, Landesamt für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz NRW, Recklinghausen

## Anmeldemöglichkeiten zur Kurs-Nr.: AA557

---

- Direkt über unser Online-Anmeldeformular: [www.bew.de/veranstaltungen/anmeldung/aa557](http://www.bew.de/veranstaltungen/anmeldung/aa557)
- Über einen PDF-Ausdruck per E-Mail oder Fax: [www.bew.de/anmeldeformular](http://www.bew.de/anmeldeformular)