



**B-E-W**

Das Bildungszentrum  
für die Ver- und  
Entsorgungswirtschaft



Kursnummer  
**DW015**

## Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen

Grundlagen-Seminar für Behörden



20.05.2026 - 21.05.2026 | BEW-Essen

Start: 09:00 am ersten Tag  
Ende: 17:00 am letzten Tag



**Claudia Booms**  
0201 8406-835, claudia.booms@bew.de



### Teilnahmegebühren in €

	Präsenz
Bezirksregierungen und LANUK NRW	475,-
Kommunale Umweltverwaltung NRW	190,-
Sonstige Behörden in/außerhalb NRW*	665,-

In der Teilnahmegebühr sind jeweils seminargebundene Unterlagen und bei Präsenzveranstaltungen das Mittagsbuffet sowie Erfrischungsgetränke enthalten.

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

Weitere Infos  
und Anmeldung



[bew.de/dw015](http://bew.de/dw015)

## Grundlagen-Seminar für Behörden

### Beschreibung

Um Gewässer vor Verunreinigungen zu schützen, stellt das Wasserrecht hohe Anforderungen an Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen.

In diesem 2-tägigen Grundlagen-Seminar stellen Ihnen unsere Referenten zunächst die rechtlichen und technischen Vorgaben an Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen vor, wobei der Schwerpunkt auf der Umsetzung der AwSV liegt. Dabei werden sowohl neue als auch bestehende Anlagen betrachtet. Aktuelle Entwicklungen und Änderungen der Rechtsvorschriften und der technischen Regelwerke fließen dabei mit ein.

### Ihr Nutzen

Anhand von Fallbeispielen lernen Sie, Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen zu beurteilen (LAU-Anlagen, HBV-Anlagen, Rohrleitungsanlagen). Im Rahmen der Gruppenarbeit haben Sie die Möglichkeit, sich vertieft mit den Anforderungen der aktuellen rechtlichen und technischen Vorgaben auseinander zu setzen und Lösungsvorschläge zu diskutieren.

### Zielgruppe

Beschäftigte der kommunalen und staatlichen technischen Umweltverwaltung

### Themen/Programm



#### 1. Tag

9:00 bis 9:30

##### Begrüßung, Einführung

9:30 bis 12:30

##### Plenum

- Grundlegende wasserrechtliche Regelungen an Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen
- Einführung in die AwSV
- „Rechte und Pflichten der Sachverständigen-Organisationen/Sachverständigen“

12:30 bis 13:30

##### Mittagspause

13:30 bis 17:00

##### Gruppenarbeit: Fallbeispiele „Beurteilung von Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen unter Anwendung der AwSV“

- Lager-Abfüll- und Umschlag-Anlagen (LAU-Anlagen)
- Anlagen zum Herstellen, Behandeln und Verwenden (HBV-Anlagen)
- Rohrleitungsanlagen

#### 2. Tag

9:00 bis 12:00

##### Gruppenarbeit: Fortsetzung vom Vortag

12:00 bis 13:00

##### Mittagspause

13:00 bis 17:00

##### Gruppenarbeit: Fortsetzung vom Vormittag

## Dozenten/Dozentinnen

---

- **Kathrin Eigelshofen**, Fachbereich 72 „Abfalltechnik, wassergefährdende Stoffe“, Landesamt für Natur, Umwelt und Klima NRW (LANUK), Duisburg
- **Andreas Herrmann**, Dezernat 53 „Immissionsschutz“, Bezirksregierung Düsseldorf, Düsseldorf
- **Rolf Jazwicki**, Umweltamt, Untere Wasserbehörde, Stadt Dortmund, Dortmund
- **Silvia Stevens**, Gewerbeingenieurin, Abteilung Tiefbau, Kreis Gütersloh, Gütersloh
- **Uwe Wetz**, Dezernat 52 „Kreislaufwirtschaft, Bodenschutz“, Bezirksregierung Arnsberg, Arnsberg

## Abschluss

---



Teilnahmebescheinigung

## Anmeldemöglichkeiten zur Kurs-Nr.: DW015

---

- Direkt über unser Online-Anmeldeformular:
- Über einen PDF-Ausdruck per E-Mail oder Fax:

[www.bew.de/veranstaltungen/anmeldung/dw015](http://www.bew.de/veranstaltungen/anmeldung/dw015)  
[www.bew.de/anmeldeformular](http://www.bew.de/anmeldeformular)