



Betriebsbeauftragter für Gewässerschutz

Grundlehrgang zur Erlangung der Fachkunde im Sinne der §§ 64 - 66 Wasserhaushaltsgesetz



16.03.2026 - 20.03.2026 | **Online**

21.09.2026 - 25.09.2026 | **BEW-Duisburg**

1. Tag: 09:00 bis 17:00

2. Tag: 09:00 bis 17:00

3. Tag: 09:00 bis 17:00

4. Tag: 09:00 bis 17:00

5. Tag: 09:00 bis 15:00

(Änderungen möglich)



Dr. Edgar Tschech

02065 770-124, tschech@bew.de



Teilnahmegebühren in €

Regulär* 1.780,- 1.655,-

Verbandsmitglieder* 1.595,- 1.470,-

AAV, BDE, BDG, BVB, BWK, DGAW, DVGW, DWA, EdDE,
InwesD, ITAD, ITVA, VDRK, vero, VKS im VKU, WFTzruhr

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/ua020

Betriebsbeauftragter für Gewässerschutz

Grundlehrgang zur Erlangung der Fachkunde im Sinne der §§ 64 - 66 Wasserhaushaltsgesetz

Beschreibung

Fachwissen und Arbeitshilfen für die betriebliche Praxis

Die wesentliche Aufgabe des Betriebsbeauftragten für Gewässerschutz ist die betriebsinterne Kontrolle und Überwachung der Einrichtungen zur Behandlung und Ableitung von Abwässern sowie der Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen (Chemikalienlager, Tankanlagen, Rohrleitungen, etc.).

Innerhalb des Lehrgangs werden Ihnen fundierte und praxisrelevante Kenntnisse vermittelt, die Sie zur Wahrnehmung Ihrer außerordentlich verantwortungsvollen Aufgaben als Gewässerschutzbeauftragte/-r in der betrieblichen Praxis benötigen und die Sie gegenüber der Behörde nachweisen müssen.

Im Mittelpunkt stehen dabei die rechtlichen Anforderungen an Anlagen, die behördliche Überwachung, sowie die betriebliche Selbstüberwachung und alle weiteren wichtigen rechtlichen Fragen, die die Tätigkeit des Gewässerschutzbeauftragten betreffen. An zahlreichen Praxisbeispielen werden Ihnen diese vielen gesetzlichen Regelungen und Vorschriften, sowie deren Anwendung, veranschaulicht. Darüber hinaus erhalten Sie umfassende Informationen über den Stand der Technik sowohl im Bereich der Abwasserbeseitigung als auch im Bereich der Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen.

Zielgruppe

Meister/-innen, Techniker/-innen und Ingenieure im Handwerk, in der Industrie, in Dienstleistungsunternehmen und im öffentlichen Dienst, die für die Abwasserentsorgung und den Umgang mit wassergefährdenden Stoffen innerhalb ihrer Betriebsstätte verantwortlich sind.

Themen/Programm

Grundlagen

- Gewässerbelastungen und Gewässergüte
- Belastungskenngrößen für Abwasser



Betriebsbeauftragter für Gewässerschutz

- Bestellpflicht des Anlagenbetreibers
- Funktion, Aufgaben und Pflichten des Beauftragten
- Einbindung in die Betriebsorganisation
- Verantwortung und Haftung des Beauftragten

Rechtliche Rahmenbedingungen der Abwasserleitung

- Wasserhaushaltsgesetz (WHG)
- Regelungen für Direkteinleiter
- Regelungen für Indirekteinleiter
- Abwasserabgabe und Abwassergebühr

Abwassertechnik

- Mechanisch-biologische Kläranlagen (Aufbau, Funktion, Möglichkeiten und Grenzen)
- Chemisch-physikalische Behandlung von Industrieabwässern (Verfahrenstechnik, Einsatzbereiche)

Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen

- §§ 62 - 63 Wasserhaushaltsgesetz
- Bundesverordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen (AwSV)
- Technische Regeln (u.a. TRwS, DWA)
- Weitere relevante Rechtsvorschriften (u.a. Landesbauordnungen, Betriebssicherheitsverordnung)
- Betreiberpflichten
- Fallbeispiele

Betriebliche Selbstüberwachung

- Probenahme, Betriebsanalytik
- Begehungen und Kontrollen
- Wartung und Instandhaltung
- Betriebstagebuch

Behördliche Überwachung und Konsequenzen bei Ordnungswidrigkeiten

Verantwortung und Haftung für unerlaubte Einleitungen und bei Gewässerschäden

Dozenten/Dozentinnen

- **Dr. Markus W. Pauly**, Rechtsanwalt, Pauly Rechtsanwälte, Köln
- **Dr. Michael Rottschäfer**, Referent, Referat IV-7 „Abwasserbeseitigung“, Ministerium für Umwelt, Naturschutz und Verkehr des Landes Nordrhein-Westfalen, Düsseldorf
- **Frederik Slowenski**, AwSV-Sachverständiger, Kreis Euskirchen, Euskirchen
- **Sven Theus**, TRAITECH, Alpen
- **Dr. Jürgen Zentgraf**, ehemals Leiter des Umweltamtes, Stadt Mülheim an der Ruhr, Mülheim

Abschluss



Teilnahmebescheinigung

Anerkennungen

- Gewässerschutzbeauftragte

Anmeldemöglichkeiten zur Kurs-Nr.: UA020

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

www.bew.de/veranstaltungen/anmeldung/ua020

www.bew.de/anmeldeformular