



Kurs-Nr. UA037

## Workshop für Fachkundige für die Generalinspektion von Leichtflüssigkeitsabscheideranlagen nach der DIN 1999-100/-101

Fortbildungslehrgang zum Erhalt der Fachkunde für die Generalinspektion von Abscheidersystemen für Benzin sowie mineralische Öle und Fette nach der EN 858



21.01.2025 | BEW-Duisburg  
19.02.2025 | BEW-Duisburg  
28.10.2025 | BEW-Duisburg  
18.11.2025 | BEW-Duisburg  
03.12.2025 | BEW-Duisburg

| 09:00 - 17:00 Uhr



### Teilnahmepreise in €

	Präsenz
Regulär*	440,-
Verbandsmitglieder*	395,-

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

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



**Dr. Edgar Tschech**  
02065 770-124, [tschech@bew.de](mailto:tschech@bew.de)

Weitere Infos  
und Anmeldung



[bew.de/ua037](https://bew.de/ua037)

# Workshop für Fachkundige für die Generalinspektion von Leichtflüssigkeitsabscheideranlagen nach der DIN 1999-100/-101

Fortbildungslehrgang zum Erhalt der Fachkunde für die Generalinspektion von Abscheidersystemen für Benzin sowie mineralische Öle und Fette nach der EN 858

## Beschreibung

### Fachgespräche für Fachkundige

Zur erfolgreichen Durchführung seiner Arbeit benötigt der Fachkundige für Leichtflüssigkeitsabscheideranlagen ein umfangreiches Fachwissen und sehr viel praktische Erfahrungen vor Ort. Schließlich gibt es eine Vielzahl verschiedener Abscheidersysteme und eine große Anzahl von Regelungen und Vorschriften für deren Bemessung, Einbau, Betrieb, Wartung und Prüfung. Erschwert wird die Arbeit durch die bislang sehr unterschiedliche Vollzugspraxis der Genehmigungs- und Überwachungsbehörden in den Ländern und Kommunen.

**Um auf dem Laufenden zu bleiben und um die Fachkunde zu erhalten, muss der Fachkundige mindestens einmal jährlich an einer geeigneten Fortbildungsveranstaltung teilnehmen (gesetzliche Pflicht!).** Dieser eintägige Workshop vertieft und aktualisiert das Wissen des Fachkundigen, bietet einen intensiven Erfahrungsaustausch und dient dem Erhalt der Fachkunde.

Die Veranstaltung ist als Fachgespräch konzipiert. Zwei praxiserfahrene Experten stellen ausgewählte rechtliche, organisatorische und technische Aspekte bei der Generalinspektion von verschiedenen Anlagentypen vor und diskutieren diese intensiv mit den Teilnehmenden. Dabei wird den Teilnehmenden ausreichend Gelegenheit geboten ihre Erfahrungen aus dem Tagesgeschäft einzubringen und konkrete Praxisfälle mit den Referenten und den übrigen Teilnehmenden zu erörtern. Des Weiteren erhalten die Teilnehmenden Hinweise zu den verschiedenen Haftungsrisiken im Falle eines Regelverstößes und Lösungsansätze zur Vermeidung von Risiken. Im Laufe der Veranstaltung werden wiederholt die Unterschiede in der behördlichen Vollzugspraxis in den Ländern und Kommunen aufgezeigt.

**Vorab können auch gerne wieder Fachfragen eingesendet werden, die anonym im Workshop aufgegriffen werden.**

## Themen



- **Neuigkeiten — Aktuelles**
- **Wasserrechtliche Grundlagen**
  - Aktuelles Wasserrecht
  - Unterschiedliche Länderregelungen
  - Aktuelle konkretisierende Normungen (TRWS/TRBS)
  - Richtiges Verhalten bei der Inspektion
  - Formen der Einleitung und deren Schutzziele und Überwachung
  - Anhang 49 der Abwasserverordnung — Anforderungen und weitere wesentliche Regelungen
  - Kommunale Anforderungen und Regelungen
  - Schutzziele der Überwachungsorganisationen
- **Rechtliche und technische Anforderungen**
  - EN 858 und DIN 1999-100/-101
  - Anlagenbezogene Regelwerke bei der Generalinspektion
  - Europäische Richtlinie 94/9/EG (ATEX)
  - Arbeitsschutzgesetz und die Betriebsicherheitsverordnung
  - Berufsgenossenschaftliche Regelwerke
- **Neue Bundesverordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen (AwSV)**
  - Hintergrund der AwSV
  - Wesentliche Regelungen (u.a. Anwendungsbereich, Begriffsbestimmungen, Grundsätze)
  - Einstufung fester Gemische
  - Auswirkungen auf Zulassung und Betrieb
- **Neue Betriebsicherheitsverordnung (Neu: Arbeitsmittelverwendungsverordnung)**
  - Gefährdungsbeurteilung

- Verwendung nur sicherer Arbeitsmittel
- Befähigung des Beschäftigten
- Manipulationsverbot
- Wirksamkeitsprüfung
- Anpassungspflicht
- Betriebliche Organisation

## Abschluss

---



Teilnahmebescheinigung

## Zielgruppe

---

Fachkundige gemäß DIN 1999-100 / EN 858 (zum Erhalt der Fachkunde), Betreiber von Abscheideranlagen, AwSV-Sachverständige, Sachverständige im Bereich Abwassertechnik

## Dozenten/Dozentinnen

---

- **Frank Büser**, Abteilungsleiter, ENNI Stadt & Service Niederrhein AÖR, Moers

## Anmeldemöglichkeiten zur Kurs-Nr.: UA037

---

- Direkt über unser Online-Anmeldeformular: [www.bew.de/veranstaltungen/anmeldung/ua037](http://www.bew.de/veranstaltungen/anmeldung/ua037)
- Über einen PDF-Ausdruck per E-Mail oder Fax: [www.bew.de/anmeldeformular](http://www.bew.de/anmeldeformular)