



# BEW

Das Bildungszentrum  
für die Ver- und  
Entsorgungswirtschaft



Kursnummer  
**UA090**

## Genehmigung und Überwachung von Tankstellen

Praxisumsetzung aktueller Sicherheits- und Umweltschutzanforderungen



23.11.2026 | BEW-Duisburg

| 09:00 bis 17:00



**Dr. Edgar Tschech**  
02065 770-124, tschech@bew.de



**Teilnahmepreise in €**

**Präsenz**

Regulär*	520,-
Wasserverbände*	470,-
Bezirksregierungen und LANUK NRW	325,-
Kommunale Umweltverwaltung NRW	95,-
Sonstige Behörden in/außerhalb NRW*	325,-

Im Teilnahmepreis 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/ua090](https://bew.de/ua090)

### Beschreibung

Bei der Genehmigung und Überwachung von Tankstellen ist ein kompliziertes Dickicht von Regelungen aus unterschiedlichen Rechtsbereichen anzuwenden. Zu nennen sind insbesondere:

- das Baurecht,
- das Wasserrecht,
- das Arbeitsschutzrecht (u.a. Betriebssicherheitsverordnung) und
- das Immissionsschutzrecht.

Ergänzend zu den Gesetzen und Verordnungen der einzelnen Rechtsgebiete sind konkretisierende Normen und technische Regelwerke zu berücksichtigen.

Das Seminar behandelt die Thematik in umfassender Weise. Die aktuellen rechtlichen und technischen Anforderungen an Tankstellen werden vorgestellt und die Möglichkeiten zur Praxisumsetzung ausführlich erörtert. Die notwendigen Genehmigungs-, Erlaubnis- und Zulassungsverfahren werden im Hinblick auf eine rechtssichere und schnelle Durchführung detailliert erläutert.

Während des Programnteils I: „Anforderungen an die Genehmigung und den Bau von Tankstellen“ am Vormittag steht insbesondere die Umsetzung der folgenden neuen Regelungen im Mittelpunkt:

- Die Landesbauordnung am Beispiel NRW
- die Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen — AwSV;
- die neue TRwS 781 — Tankstellen für Kraftfahrzeuge (von Januar 2024);
- die 20. und 21. BImSchV sowie
- die Betriebssicherheitsverordnung – BetrSichV.

Die AwSV wurde am 21.04.2017 im Bundesgesetzblatt verkündet und trat vollständig am 01.08.2017 in Kraft. Die Verordnung löst die bisher geltenden Länderverordnungen ab. Die TRwS 781 konkretisiert die wasserrechtlichen Anforderungen an die Errichtung und den Betrieb von Tankstellen. Ein Gelbdruck von April 2026 liegt dem DWA zur Stellungnahme bis zum 30. Juni 2026 aus. Die Betriebssicherheitsverordnung ist seit dem 01.06.2015 gültig, aber in der Praxis vielfach noch nicht umgesetzt. Viele der Neuregelungen sind auch für Tankstellen von großer Bedeutung.

Aus den drei neuen Rechtsvorgaben ergeben sich für den Bau und Betrieb von Tankstellen wesentliche Änderungen, die für die Fachplaner, Hersteller, Anlagenbetreiber, Sachverständige sowie Genehmigungs- und Überwachungsbehörden gleichermaßen von Relevanz sind.

Während des Programnteils II am Nachmittag steht die Überwachung von Tankstellen im Mittelpunkt der Veranstaltung. Thematisiert werden die Sachverständigenprüfungen und die Selbstüberwachungspflichten durch die Betreiber. Die Referenten des Seminars sind herausragende Fachleute, die selbst an der Gestaltung der Vorschriften und technischen Regeln mitarbeiten. Neben den Vorträgen und Diskussionen bietet die Veranstaltung auch einen hervorragenden Rahmen für den individuellen Erfahrungsaustausch mit den Fachreferenten/-innen und den weiteren Teilnehmer/-innen.

### Zielgruppe

Fach-/Planer/-innen, Hersteller/-innen und Betreiber/-innen von Tankstellen, sachverständige Mitarbeiter/-innen der zuständigen Genehmigungs- und Überwachungsbehörden

### Themen/Programm

09:00 bis 09:05

#### **Begrüßung**

Dr. Edgar Tschsch

09:05 bis 09:15

#### **Einführung**



Frederik Slowenski

**Programmteil I: Anforderungen an die Genehmigung  
und den Bau von Tankstellen**

09:15 bis 09:45

**Das Bauplanungs- und Genehmigungsrecht**

Frederik Slowenski

09:45 bis 10:15

**M799 „Baustellentankstellen“ der DWA  
Informationen für Betreiber**

Dr. Hermann Dinkler

10:15 bis 10:45

**Neuer Kraftstoff – was nun?**

**Welche Anforderungen ergeben sich durch den Einsatz von synthetischem Kraftstoff HVO100 nach DIN EN 15940  
(Erfahrungsaustausch)**

Dr. Hermann Dinkler

10:45 bis 11:00

**Kaffeepause**

11:00 bis 12:00

**WHG und AwSV: Wasserrechtliche Anforderungen  
an den Bau und Betrieb von Tankstellen**

Frederik Slowenski

12:00 bis 13:00

**Mittagspause**

13:00 bis 14:00

**TRWS 781 — Tankstellen für Kraftfahrzeuge**

Dr. Hermann Dinkler

**Programmteil II: Überwachung von Tankstellen**

14:00 bis 15:00

**Umsetzung immissionsschutzrechtlicher  
Anforderungen — 20. und 21. BImSchV**

Christian Esser

15:00 bis 15:45

**Überwachung nach aktualisierten Vorschriften der Betriebssicherheitsverordnung**

René Franke

15:45 bis 16:00

**Kaffeepause**

16:00 bis 16:30

**Anforderungen an Abscheider aus der Sicht der AwSV (Nutzung als Rückhalteeinrichtung im Entwässerungssystem)**

Armin Sachweh

16:30 bis 17:00

**Kontrollen im Rahmen der Eigenverantwortung  
des Betreibers**

Armin Sachweh

17:00

**Abschlussdiskussion**

## Dozenten/Dozentinnen

---

- **Dr. Hermann Dinkler**, AwSV-Sachverständiger, VdTÜV , Berlin
- **Christian Esser**, Referent, Referat V-7 „Anlagensicherheit, Chemie, Gentechnik, Strahlenschutzvorsorge“, Ministerium für Umwelt, Naturschutz und Verkehr NRW, Düsseldorf
- **René Franke**, FPG-Franke Prüfgesellschaft mbH, Monheim
- **Armin Sachweh**, Inhaber, Trigeum Umweltberatung, Erkelenz
- **Frederik Slowenski**, AwSV-Sachverständiger, Kreis Euskirchen, Euskirchen

## Abschluss

---



Teilnahmebescheinigung

## Anmeldemöglichkeiten zur Kurs-Nr.: UA090

---

- Direkt über unser Online-Anmeldeformular: [www.bew.de/veranstaltungen/anmeldung/ua090](http://www.bew.de/veranstaltungen/anmeldung/ua090)
- Über einen PDF-Ausdruck per E-Mail oder Fax: [www.bew.de/anmeldeformular](http://www.bew.de/anmeldeformular)