

Fachbetriebe nach § 62 AwSV / WHG-Fachbetriebe

Schulung der Verantwortlichen und des Personals

Das Personal von Fachbetrieben muss regelmäßig geschult werden, die Fachbetriebsleitungen im 2-jährlichen Rhythmus.

Dieser Kurs bietet sowohl die wiederkehrende Schulung des Fachbetriebspersonals als auch die Schulung der Personen, die den Fachbetrieb leiten. Er kann auch als Grundschulung mit einer Prüfung abgeschlossen werden und eignet sich gleichzeitig hervorragend für diejenigen, die rechtlich auf dem Laufenden bleiben möchten.

Nachdem das Recht der wassergefährdenden Stoffe im Jahr 2017 durch die Bundesverordnung (AwSV) grundlegend verändert wurde, steht nun bereits die erste Änderungsverordnung dieser Vorschrift vor der Tür.

Folgende Themen werden behandelt:

- Die AwSV mit allen geplanten Änderungen und Neuerungen
- Erfahrungen in der Umsetzung der Vorschriften
- Anlagen: Abgrenzung – Einstufung – Anforderungen
- Schutzmaßnahmen: technisch – organisatorisch
- Fachbetriebe – Pflichten und Verantwortung
- Überwachungs- und Prüfpflichten an Anlagen durch Betreiber und Sachverständige
- Zulassungen und technische Regeln für Anlagen und Schutzeinrichtungen
- Behördliche Anzeigenpflicht und betriebliche Organisation
- Umsetzung in der Praxis im Industriebereich sowie innerhalb des Karlsruher Instituts für Technologie (KIT)
- Training in Teams.

Der Kurs wendet sich an Beschäftigte und fachlich Verantwortliche der Fachbetriebe des Karlsruher Instituts für Technologie (KIT). Er eignet sich außerdem für alle Beschäftigten, in deren Zuständigkeitsbereich wassergefährdende Stoffe in Technika, Werkstätten und Lagerbereichen eingesetzt werden, sowie für externe Personen mit ähnlichem Profil.

Kursdauer: 09:00 Uhr - 16:00 Uhr

VDSI: 2 Weiterbildungspunkte

TERMINE, PREISE UND BUCHUNGSMÖGLICHKEIT

[↗ zur Terminübersicht mit Preisangabe und Buchungsmöglichkeit](#)

[↗ zur Übersicht aller Angebote des Fachbereichs](#)

KONTAKT UND BERATUNG

Fachlich-inhaltliche Beratung: **Dr. Wolfgang Andlauer**, [↗ Kontakt](#)

Administrative Beratung: **Eva Balog**, [↗ Kontakt](#)

MAIL SENDEN

umweltschutz@ftu.kit.edu

[↗ kontaktieren](#)