

ZIELSTELLUNG

Der WHG-Grundkurs vermittelt die Grundlagen des Gewässerschutzes beim Umgang mit wassergefährdenden Stoffen. Der Kurs erläutert die Risiken bei Planung, Errichtung und Betrieb entsprechender Anlagen. Im Mittelpunkt stehen die relevanten gesetzlichen Anforderungen des Wasserhaushaltsgesetzes (WHG), insbesondere in Bezug auf Anlagen zum Lagern, Abfüllen, Herstellen, Behandeln, Verwenden und Umschlagen wassergefährdender Stoffe, die Vorgaben der Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen (AwSV) sowie die praxisrelevanten Anforderungen der Technischen Regeln wassergefährdender Stoffe (TRwS). Ziel ist es, die Teilnehmenden in die Lage zu versetzen, wassergefährdende Stoffe und Anlagen rechtssicher einzuordnen, Betreiberpflichten zu erkennen und Maßnahmen nach dem Stand der Technik beziehungsweise nach den allgemein anerkannten Regeln der Technik umzusetzen

INHALT

Wasserhaushaltsgesetz (WHG): Schwerpunkt Abschnitt 3 Umgang mit wassergefährdenden Stoffen

Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen (AwSV): Kapitel 1 - 5

Technische Regeln wassergefährdender Stoffe (TRwS): Es wird eine Übersicht über die verfügbaren technischen Regeln wassergefährdender Stoffe und ihre wesentlichen Inhalte gegeben.

- Arbeitsblatt DWA-A 779: 2023-06 TRwS „Allgemeine Technische Regelungen“
- Arbeitsblatt DWA-A 781: 2024-02 TRwS „Tankstellen für Kraftfahrzeuge“
- Arbeitsblatt DWA-A 785: 2024-08 TRwS „Bestimmung des Rückhaltevermögens bis zum Wirksamwerden geeigneter Sicherheitsvorkehrungen“
- Arbeitsblatt DWA-A 786: 2020-10 „TRwS „Ausführung von Dichtflächen“
- Arbeitsblatt DWA-A: 2023-09 TRwS „Abwasseranlagen als Auffangvorrichtungen“
- Arbeitsblatt DWA-A 791: 2022-07 bzw. 2025-02 TRwS „Heizölverbraucheranlagen“
- Arbeitsblatt DWA-A 792: 2018-08 TRwS „Jauche-, Gülle- und Silagesickersaftanlagen (JGS-Anlagen)“
- Arbeitsblatt DWA-A 793-1: 2021-09 TRwS „Biogasanlagen – Teil 1: Errichtung und Betrieb von Biogasanlagen mit Gärsubstraten landwirtschaftlicher Herkunft

Die Inhalte werden mit praktischen Beispielen untermauert.

Das Seminar schließt mit einer schriftlichen Sachkundeprüfung ab.

ABSCHLUSSART

Sachkundenachweis/Zertifikat des Bau Bildung Sachsen e. V.

BERECHTIGUNG/EN

Sachkundenachweis

TEILNEHMERKREIS

Anlagenbetreiber, betrieblich verantwortliche Personen in WHG-/AwSV-Fachbetriebe, Sachverständige, Planer, Behörden und weitere Interessierte, die mit wassergefährdenden Stoffen umgehen

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNGEN

keine

REFERENT/EN

Dr.-Ing. Jürgen Hinrichsen

Fachzentrum Abscheidetechnik

VERANSTALTUNGSORT

Bau Bildung Sachsen e. V., ÜAZ Leipzig

Heiterblickstraße 35

04347 Leipzig

TEILNEHMERGEBÜHR

495,00 €

inkl. Seminarunterlagen, Mittagessen u. Getränke

ANSPRECHPARTNER

Ute Jackowski | 0341 24557-40 | u.jackowski@bau-bildung.de