

Inhalte vermittelt von ausgewiesenen Fachexperten

aus Ingenieurbüros, Industrie, Gewerbe und Behörden

Rechtliche Grundlagen	Welche Gesetze und Verordnungen gibt es?
Gefährdungspotential wassergefährdender Stoffe	Welche Stoffeigenschaften sind besonders zu beachten und weshalb?
Absicherung von Güterumschlagplätzen	Was ist bei neu geplanten, was ist bei bestehenden Plätzen zu beachten?
Lagerung gefährlicher Stoffe	Wie beurteile ich Stoffe punkto Lagerklassen, Lagerung zusammen oder getrennt?
Anlagen zur Lagerung wassergefährdender Stoffe	Einführung zu Tank- und Lageranlagen für flüssige Stoffe, technische Anforderungen.
Link Brandschutz - Löschwasserrückhalt	Einführung ins Thema Brandabschnitte und Brandgefährlichkeit von wassergef. Stoffen
Löschwasser-Rückhaltemassnahmen; Kriterien für die Rückhaltepflicht	Beurteilung der Notwendigkeit, Erstellen des Konzepts; Stolpersteine
Übungen und Diskussionen	Sie berechnen das Rückhaltevolumen für Löschwasser und beurteilen ein Projekt für einen Umschlagplatz

Kursleitung: *Peter Dell'Ava, Sekt.leiter betrieblicher Umweltschutz und Störfallvorsorge / AWEL Bruno Hertzog, Amt für Umwelt Kanton Thurgau*

Interaktiv, kompetent & praxisnah, Vernetzung, erklärender Kursordner als Nachschlagewerk

Mit uns werden Sie zur Fachperson für...

- die gesetzlichen Grundlagen für den Umgang mit wassergefährdenden Stoffen
- die korrekte Lagerung und den Umschlag von wassergefährdenden Stoffen
- Löschwasser-Rückhaltemassnahmen bzw. Massnahmen zur Absicherung und Entwässerung von Umschlagplätzen
- die Beurteilung der Gestaltung von Umschlagplätzen & Löschwasserrückhaltekonzepten
- die Berechnung des erforderlichen Löschwasser-Rückhaltevolumens

Sie sind...

- Umwelt- und Prozessverantwortliche aus Industrie und Gewerbe,
- Mitarbeitende aus Ingenieur- und Planungsbüros,
- Verwaltungsangestellte aus Umwelt- und Bauämtern oder Werkabteilungen,
- QM, EHS und UWM-Verantwortliche,
- Facility Manager

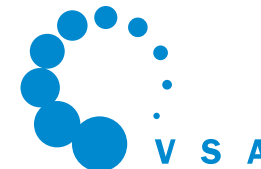
...dann melden Sie sich jetzt an!

Weitere Informationen: nadine.czekalski@vsa.ch, Tel.: 043 343 70 76

Verband Schweizer Abwasser- und Gewässerschutzfachleute VSA
Europastrasse 3, Postfach, 8152 Glattbrugg
Telefon +41 (0)43 343 70 70, Fax +41 (0)43 343 70 71
sekretariat@vsa.ch, www.vsa.ch



Verband Schweizer
Abwasser- und
Gewässerschutz-
fachleute
Association suisse
des professionnels
de la protection
des eaux
Associazione svizzera
dei professionisti
della protezione
delle acque
Swiss Water
Association



VSA-Kursreihe Betrieblicher Umweltschutz

SICHERER UMGANG MIT WASSER- GEFÄHRDENDEN STOFFEN UMSCHLAG, LAGERUNG, LÖSCHWASSERRÜCKHALT

Kurszeiten und Anmeldung unter www.vsa.ch/schulungen-und-veranstaltungen/

