für Gewässer- und Anlagenschutz

Anforderungen und Lösungen bei Planung, Bau und Betrieb von Industrieanlagen

#### Seminarinhalte und Schwerpunkte

Nach Inkrafttreten der bundesweit gültigen Anlagenverordnung wassergefährdender Stoffe (AwSV) im April 2017, folgten in den letzten Jahren die Überarbeitung zahlreicher Technischer Regeln (TRwS). Das ist noch nicht vollständig abgeschlossen. Es bestätigt sich jedoch die Vermutung nach der Beständigkeit im Wandel. Denn erwartungsgemäß gibt es Änderungen. Zum Teil bedeutende Änderungen. Aber nicht alles was neu

erscheint ist auch neu. Einiges hatte bereits zu Zeiten der "alten" Verordnungen (VAwS'en) seine Gültigkeit. Das Fachseminar informiert über aktuelle Anforderungen bei Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen. Was hat sich bedeutend geändert? Und was bedeutet das für Planung, Bau und Betrieb von Industrieanlagen? Wir schauen genau hin und erläutern Unterschiede. Besondere Schwerpunkte bilden hierbei Leichtflüssigkeitsabscheider, Dichtstoffe und Rückstauschutz.

# Das Online-Programm im Überblick

# Dienstag, 09. Februar 2021

11.30 Uhr

Vortrag 2:

Rückhalteanlagen,

Leichtflüssigkeitsabscheider als

Anwendungen, Betrieb, Innovationen

10.00 Uhr	Begrüßung Rolf Alexander Erhardt, ACO Tiefbau Vertrieb GmbH		Rolf Alexander Erhardt, ACO Tiefbau Vertrieb GmbH
	Klaus Kiesel, HTI Gienger KG	12.30 Uhr	Fragen, Antworten, Diskussion
10.15 Uhr	Vortrag 1: Die Beständigkeit im Wandel	12.45 Uhr	Mittagspause
	Verordnung, Technische Regeln und Eignungsnachweise Wo stehen wir bei Anlagen zum Umgang mit wasssergefährdenden Stoffen und was ist zu erwarten? Dr. Ronald Möhlenbrock, TÜV SÜD Industrie Service GmbH	13.30 Uhr	Vortrag 3: Medienbeständige Fugen in Dichtflächen bei bei AwSV-Anlagen, praktische Demonstration am 1:1-Model Klaus Deininger, KTW Kunststoff-Technik GmbH
4445111	5	14.30 Uhr	Fragen, Antworten, Diskussion
11.15 Uhr	Fragen, Antworten, Diskussion (inkl. Kaffeepause)	14.45 Uhr	Kaffeepause



15.00 Uhr



Schlusswort, Verabschiedung

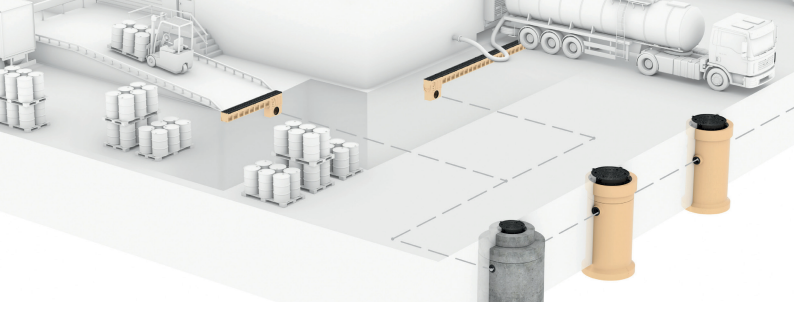
ACO Tiefbau Vertrieb GmbH

Klaus Kiesel, HTI Gienger KG

Rolf Alexander Erhardt.







# Online-Fachseminar am 09.02.2021

## Anmeldung - ganz einfach online

#### Klicken Sie hier:

ACO Online-Fachseminar für Gewässer- und Anlagenschutz



Dieses Online-Fachseminar wird live in Kooperation von der HTI und ACO Tiefbau vom HTI Standort in Röttenbach gesendet.

## **Weitere Online-Seminare:**

www.aco-tiefbau.de/termine



#### Kontakt

Rolf Alexander Erhardt Mobil: 0175 1885258 alexander.erhardt@aco.com



Parkplatz West Merck, Gernsheim

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme.

#### ınr

# **Rolf Alexander Erhardt**

Key Account Abscheider und Pumpstationen

## Bild links:

Ein automatisches Havarie-Schutzsystem hilft durch aktive Füllstandsensoren bei einem Störfall Schäden durch fehlerhafte Bedienung zu minimieren. Die turnusmäßige Wartung und Revision gewährleistet höchste Betriebssicherheit und schafft die Verbindung zwischen Mensch und System.

### **ACO Tiefbau Vertrieb GmbH**

Postfach 320 24755 Rendsburg Am Ahlmannkai 24782 Büdelsdorf Tel. 04331 354-500 Fax 04331 354-358

www.aco-tiefbau.de







