

Wassergefährdende Stoffe



TRwS 779 –  
Allgemeine  
Technische  
Regelungen


26./27. März 2025  
Bremen

Inklusive Arbeitsblatt DWA-A 779  
(TRwS 779)

Die Technischen Regeln wassergefährdender Stoffe (TRwS) der DWA bilden das untergesetzliche Regelwerk zu § 62 Wasserhaushaltsgesetz (WHG) und der Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen (AwSV). Sie sind allgemein anerkannte Regeln der Technik (a.a.R.d.T).

Die TRwS 779 „Allgemeine Technische Regelungen“ ist die Basisregel in diesem Bereich und gilt für sehr viele Anlagen zum Umgang mit festen, flüssigen und gasförmigen wassergefährdenden Stoffen.

Im Juni 2023 wurde die zweite und vollständig überarbeitete Fassung der TRwS 779 veröffentlicht, die eine Vielzahl von Neuerungen beinhaltet. Neben einer Anpassung an die AwSV ist sie im Hinblick auf neue technische Entwicklungen und praktische Erfahrungen überarbeitet worden. Zudem wurden Regelungslücken geschlossen.



TRwS 779 beinhaltet allgemeine Festlegungen zur Gestaltung der primären und sekundären Barriere einschließlich der Sicherheitseinrichtungen und Ausrüstungsteile sowie zur Eigen- und Fremdüberwachung, betrieblichen Anforderungen und zur qualifizierten Planung. Zudem werden spezielle Regelungen für die Anlagen getroffen, für die die AwSV besondere Vorgaben an die Rückhaltung beinhaltet. Das Seminar bietet einen Gesamtüberblick über die TRwS 779.

Mitglieder der verantwortlichen Arbeitsgruppe stellen Ihnen Regelungen von allgemeiner Bedeutung vor und erläutern die Hintergründe.

# INHALT UND ANMELDUNG

10IG063/25

## Inhalt/Lernziele

- grundlegende Inhalte und Systematik der TRwS 779
- allgemeine und besondere Anforderungen an UmwS-Anlagen
- Anforderungen an die sekundäre Sicherheit
- betriebliche Anforderungen
- Anforderungen an spezielle Anlagen

## Leitung

Dr. Hermann Dinkler, TÜV-Verband e.V., Berlin  
Dipl.-Ing. Iris Grabowski, DWA, Hennef

## Zielgruppe

- Hersteller/Produzentinnen und Produzenten
- Führungskräfte
- Verbände/Organisationen
- Öffentlicher Dienst
- Dienstleister
- Planungs-/ingenieurbüros
- Sachverständige/Berater\*innen
- Betreiber\*innen
- Fachkräfte

## Inklusive Arbeitsblatt DWA-A 779 (TRwS 779)

Technische Regel wassergefährdender Stoffe –  
Allgemeine technische Regelungen  
Juni 2023

# TRwS 779 – Allgemeine Technische Regelungen



## Veranstaltungsort

ACHAT Hotel Bremen City  
Birkenstraße 15  
28195 Bremen



## Termin

26./27. März 2025  
Beginn 10:00 Uhr  
Ende 15:30 Uhr



## Teilnahmegebühren

|               | Mitglieder   | Normalpreis  |
|---------------|--------------|--------------|
| <b>2 Tage</b> | <b>750 €</b> | <b>910 €</b> |

Inklusive Arbeitsblatt DWA-A 779 (TRwS 779), Veranstaltungsunterlagen und Tagesverpflegung. Mitglieder der DACH-Kooperationspartner (ÖWAV und VSA) und BWK erhalten Mitgliedspreise. DWA-Mitglieder: Auszubildende, Studierende, Pensionäre – Preise auf Anfrage.

Preise und Irrtümer vorbehalten. Stand: 19.11.2024



## Ansprechpartnerin

Franziska Weber  
+49 2242 872 229  
weber@dwa.de



[www.dwa.info/va/ig063](http://www.dwa.info/va/ig063)

# PROGRAMM

Mittwoch, 26. März 2025

## 10:00 Begrüßung

Dr. Hermann Dinkler, TÜV-Verband e.V., Berlin  
Iris Grabowski, DWA, Hennef

## 10:15 Struktur der TRwS, Allgemeines (Anwendungsbereich, übergeordnete Begriffe, Qualifizierte Planung)

Dr. Hermann Dinkler, TÜV-Verband e.V., Berlin

## 11:00 Grundlegende Anforderungen an Anlagen

Dipl.-Biol. Martin Böhme, Berlin

---

## 11:45 Kaffeepause

---

## 12:05 Besondere Anforderungen an Anlagen in Erdbeben- und Überschwemmungsgebieten

Dipl.-Biol. Martin Böhme, Berlin

---

## 12:50 Mittagspause

---

## 14:15 Sekundäre Sicherheit (Grundlegendes, Rückhaltevolumen, Niederschlagswasserbestimmung, Verzicht auf Rückhalte-einrichtungen)

Dr. Hermann Dinkler, TÜV-Verband e.V., Berlin

---

## 15:00 Kaffeepause

---

## 15:20 Sekundäre Sicherheit (Größe der Wirkbereiche beim Abfüllen, zulässige einwandige unterirdische Rohrleitungen, doppelwandige Anlagenteile)

Dr. Hermann Dinkler, TÜV-Verband e.V., Berlin

## 16:30 Abschlussdiskussion

ca. 17:00 Ende des 1. Veranstaltungstages, anschließend gemeinsames Get-together

# PROGRAMM

Donnerstag, 27. März 2025

- 09:00 Betriebliche Anforderungen (Befüllen, Betriebsanweisung, Anlagendokumentation, Änderungen der Anlage)**  
Rolf Jazwicki, Stadt Dortmund, Umweltamt, Dortmund
- 9:45 Anforderungen an Anlagen für gasförmige wassergefährdende Stoffe**  
Dr. Hermann Dinkler, TÜV-Verband e.V., Berlin
- 
- 10:30 Kaffeepause**
- 
- 10:45 Umschlaganlagen und Anlagen im Intermodalen Verkehr**  
Jörg Schütte, Nds. Ministerium für Umwelt, Energie und Klimaschutz
- 12:00 Löschwasserrückhaltung (Eckpunkte und gemeinsame Diskussion)**  
Dipl.-Biol. Martin Böhme, Berlin
- 
- 12:30 Mittagspause**
- 
- 14:00 Anforderungen an Anlagen mit festen wassergefährdenden Stoffen**  
Rolf Jazwicki, Stadt Dortmund, Umweltamt, Dortmund
- 14:45 Abschlussdiskussion, Schlusswort**  
Dr. Hermann Dinkler, TÜV-Verband e.V., Berlin  
Iris Grabowski, DWA, Hennef
- ca. 15:15 Ende der Veranstaltung**

**Deutsche Vereinigung für Wasserwirtschaft,  
Abwasser und Abfall e. V. (DWA)**

Theodor-Heuss-Allee 17  
53773 Hennef  
Telefon: +49 2242 872-333  
info@dwa.de | www.dwa.info

