

Technische Regeln wassergefährdender Stoffe der Deutschen Vereinigung für Wasserwirtschaft, Abwasser und Abfall e. V. (DWA)

Wir verweisen mit diesem Dokument auf die technischen Regeln wassergefährdender Stoffe (TRwS), da diese in § 15 Abs. 1 Nr. 1 AwSV (Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen) ausdrücklich erwähnt werden.

Dies sind unter anderem folgende DWA-Arbeitsblätter:

- **DWA-A 779** Allgemeine technische Regelungen
- **DWA-A 780** Oberirdische Rohrleitungen – Teil 1 und Teil 2
- **DWA-A 781** Tankstellen für Kraftfahrzeuge
- **DWA-A 782** Betankung von Schienenfahrzeugen
- **DWA-A 783** Betankungsstellen für Wasserfahrzeuge
- **DWA-A 784** Betankung von Luftfahrzeugen
- **DWA-A 785** Bestimmung des Rückhaltevermögens bis zum Wirksamwerden geeigneter Sicherheitsvorkehrungen
- **DWA-A 786** Ausführung von Dichtflächen
- **DWA-A 787** Abwasseranlagen als Auffangvorrichtungen
- **DWA-A 788** Flachbodentanks aus metallischen Werkstoffen zur Lagerung wassergefährdender Flüssigkeiten
- **DWA-A 789** Bestehende unterirdische Rohrleitungen
- **DWA-A 790** Bestehende einwandige unterirdische Behälter aus metallischen Werkstoffen
- **DWA-A 791** Heizölverbraucheranlagen - Teil 1 und Teil 2
- **DWA-A 792** Jauche-, Gülle- und Silagesickersaftanlagen (JGS-Anlagen)
- **DWA-A 793** Biogasanlagen - Teil 1

Diese können unter <https://de.dwa.de/de/> im „**Shop**“ eingesehen bzw. kostenpflichtig bestellt werden.