

Einsenden an →

Amt für Umweltschutz und Energie
Störfallvorsorge und Chemikalien
Rheinstrasse 29
4410 Liestal

Bewilligungs-Nr.: _____

Installationsbestätigung für Kleintankanlagen

Behälter 450 – 2'000 Liter

Anlageort/Gebäude

Strasse/Nr.: _____

PLZ/Ort: _____

Parzelle: _____

Inhaber/in

Name/Vorname: _____

Strasse/Nr.: _____

PLZ/Ort: _____

Allgemeine Angaben zur Anlage

Heizöl Dieselöl _____

Anzahl Tanks: _____ à _____ Liter aus Kunststoff aus Stahl

Tank-Fabrikat (nicht Lieferant!): _____

Dehoust Werit Roth Schütz Sotralentz/Lentz Rotex

anderes Fabrikat: _____

(der Herstellername ist auf der Stirnseite der Tanks eingepresst)

Anlage-Typ: (siehe Rückseite) Zweiwandige(r) Tank(s)

Tank(s) lose in Wanne(n) gestellt

Auffangwannen-Material: Stahlblech Kunststoff Beton

Installationsfirma

Name/Adresse: _____

Telefon-Nr.: _____ E-Mail _____

Wird durch die Neuinstallation eine bestehende Tankanlage ersetzt?

ja, Tank-Nr./Standort: _____ nein

Ort und Datum

Unterschrift Anlageinhaber/in

Die/Der Unterzeichnende bestätigt mit seiner Unterschrift, dass das Objekt nach den Bestimmungen des Bundes (Gewässerschutzgesetz [GSchG, SR 814.20](#) vom 24. Januar 1991 und Gewässerschutzverordnung [GSchV, SR 814.201](#) vom 28. Oktober 1998) sowie den [Richtlinien, Merkblättern des KVV](#) und dem Stand der Technik erstellt worden ist.

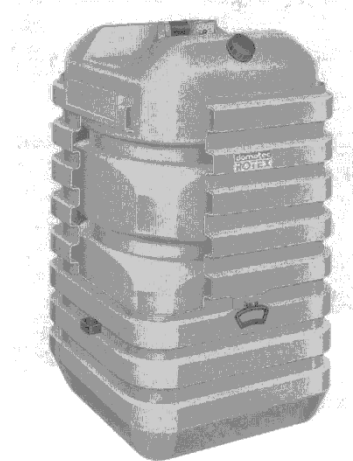
Freistehende Kleintankanlagen (grösste Einheit 2'000 Liter) für die Lagerung von wassergefährdenden Flüssigkeiten ausserhalb von Gewässerschutzzonen und -arealen (S1, S2, S3) müssen mit diesem Formular gemeldet werden.

Die/Der Inhaber/in müssen dafür sorgen, dass die Tankanlage regelmässig durch eine ausgewiesene [Fachfirma](#) (Tankrevisionsfirma) kontrolliert wird. Allfällige Mängel sind unverzüglich zu beheben.

Zweiwandiger Tank (doppelwandig)?

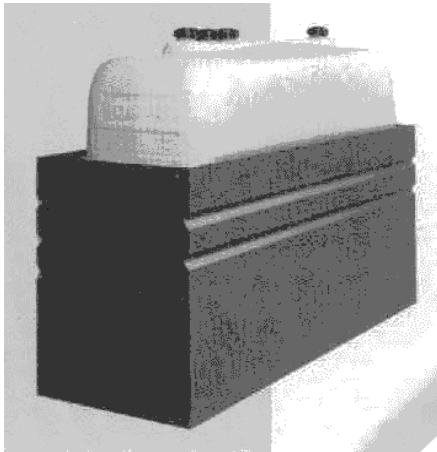


- Kunststofftank mit Stahlblech
Aussenwand (Wanne)



- Kunststofftank mit Kunststoff
Aussenwand (Wanne)

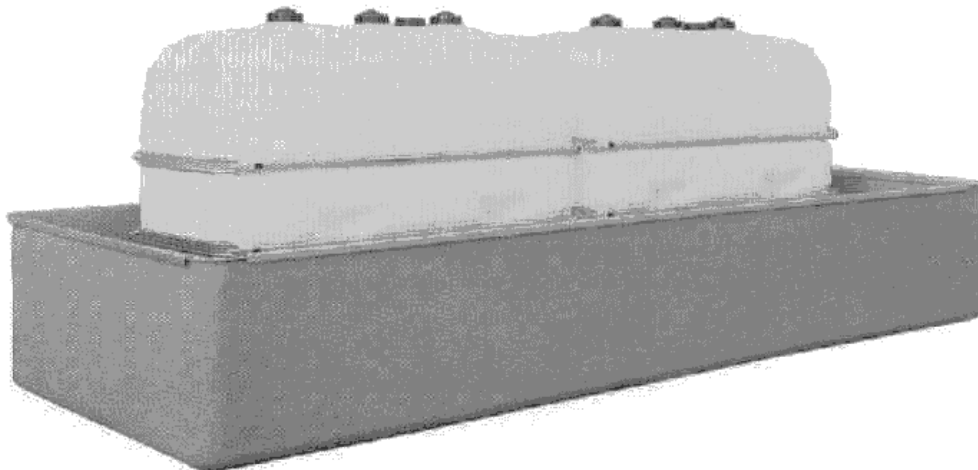
Tank(s) lose in Wanne(n) gestellt?



- Kunststofftank mit Stahlblech
Auffangwanne



- Kunststofftank mit Kunststoff
Auffangwanne



- Kunststofftank in Kunststoffelement Auffangwanne (oder betonierte Auffangwanne)