

Angaben über Maßnahmen zur Behandlung von gewerblichen Abwasser Leichtflüssigkeitsabscheideranlage (Benzin- oder Ölabscheider)

Grundstück

Straße, Hausnummer	
Gemarkung	Flurnummer

Eigentümer*in

Name, Vorname	
Anschrift	
Telefon	E-Mail

Einsatzbereich des Abscheiders

- zur Behandlung von gewerblichem Abwasser aus industriellen Prozessen, aus Fahrzeugwaschanlagen, der Reinigung von överschmutzten Teilen oder aus anderer Herkunft, z. B. Tankstellen-Abfüllpunkten
- zum Behandeln von överschmutzten Regenwasser von undurchlässigen Flächen, z. B. Parkplätzen, Straßen, Werkhöfen
- um unkontrolliert auslaufende Leichtflüssigkeit zum Schutz der umgebenden Flächen zurückzuhalten

Geplante Komponenten der Abscheideranlage

- S-II-P S-I-P S-II-I-P
 S: Schlammfang I + II: Abscheiderklassen P: Probenahmeschacht

Dichte der maßgebenden Leichtflüssigkeit

- bis 0,85 über 0,85 bis 0,90 über 0,90 bis 0,95 g/cm³

Anteile von Biodiesel bzw. Fettsäure-Methylester (FAME)

- ≤ 2 zwischen 2 und 5 zwischen 5 und 10 > 10 Volumen%

Auslaufventile

Nennweite	Anzahl
DN 15 (1/2")	
DN 20 (3/4")	
DN 25 (1")	

Einsatz automatischer Fahrzeugwaschanlagen und/oder Hochdruckreinigungsgeräte

- Automatische Fahrzeugwaschanlage Anzahl: _____ keine
 Hochdruckreinigungsgeräte Anzahl: _____ keine

Regenwasser

Niederschlagsfläche: _____ m²

(unüberdachte Fläche, von der Regenwasser in Abscheideranlage geleitet wird)

Geplante Größen der Abscheider und Schlammfangvolumen

Abscheider NG: _____ l/s

Schlammvolumen: _____ Liter

Weiterer Abscheider NG: _____ l/s

Datum, Ort

Stempel/Unterschrift Entwurfsverfasser*in

Unterschrift Eigentümer*in / Antragsteller*in

Folgende Unterlagen sind mit einzureichen

- Entwässerungsplan mit eingezeichnetem Leichtflüssigkeitsabscheider mit Zuläufen