

## Anlage 3

Absender: (Name, Anschrift, Tel. Fax, E-Mail)

**Landesamt für Umwelt- und  
Arbeitsschutz**  
Don- Bosco Straße 1  
66119 Saarbrücken

Wird von Behörde ausgefüllt

--	--	--

## Anzeige einer Anlage zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen

nach § 24 VAwS

Zutreffendes bitte ankreuzen  oder ausfüllen

### 1. Art der Anlage

Lageranlage

Abfüllanlage

Umschlaganlage

Anlage zum Herstellen, Behandeln oder Verwenden

Rohrleitungsanlage

### 2. Anlagenbezeichnung (z.B. Heizöltankanlage)

### 3. Anlagenbetreiber

Name, Vorname/  
Firma/Einrichtung

Straße, PLZ, Ort

Telefon

Telefax

### 4. Anlageneigentümer (falls nicht identisch mit Betreiber)

Name, Vorname/  
Firma/Einrichtung

Straße, PLZ, Ort

Telefon

Telefax

### 5. Wirtschaftszweig

Land- und Forstwirtschaft

Bergbau und Gewinnung  
von Steinen und ErdenVerarbeitendes Gewerbe (z. B. Chemische  
Industrie, Mineralölverarbeitung)Verkehr und Nachrichtenübermittlung (Eisenbahnen,  
Luftfahrt, Postdienst)Öffentliche Verwaltung,  
Verteidigung, Versicherung,  
DienstleistungHandel; Instandhaltung und Reparatur von  
Kraftfahrzeugen und Gebrauchsgütern  
(einschl. Tankstellen)

Energie- und Wasserversorgung

Sonstiger Wirtschaftszweig (z. B. Baugewerbe,  
Gastgewerbe)

Private Haushalte

## 6. Angezeigt wird

die Errichtung einer neuen Anlage

eine bereits bestehende Anlage

die wesentliche Änderung einer  
bereits bestehenden Anlage

Inbetriebnahme am (bei bestehenden Anlagen)

## 7. Angaben zum Anlagenstandort

Straße

PLZ, Ort

ggf. Bereich (z. B. Gebäude A 1 oder Ortsteil Abc-dorf)

Gemarkung, Flur, Flurstück

Topographische Karte (TK 25) Nr.

Rechtswert

Hochwert

## 8. Angaben zu Gewässern und schutzbedürftigen Gebieten

Der Anlagenstandort liegt

im Uferbereich (5 m Abstand)

in einem Überschwemmungsgebiet

in einem Wasserschutzgebiet, Zone

in einem Quellenschutzgebiet, Zone

in keinem dieser Gebiete

## 9. Wassergefährdende Stoffe in der Anlage, Wassergefährdungsklasse (WGK)

Heizöl EL, WGK 2

Dieselmotoren, WGK 2

Ottomotoren, WGK 2

Ottomotoren, WGK 3

Altöl, WGK 3

Jauche

Gülle

Silagesickersaft

sonstige wassergefährdende Stoffe (Liste mit Angabe der Stoffbezeichnungen, Mengen, WGK beifügen)

## 10. Aggregatzustand der Stoffe (Mehrfachnennung möglich, Definition nach § 2 (2) VAwS)

fest

flüssig

gasförmig

## 11. Gefährdungsstufe der Anlage nach § 6 VAwS und dafür maßgebende Anlagendaten

Stufe A

Stufe B

Stufe C

Stufe D

entfällt, z.B. Jauche oder Gülle

maßgebendes Volumen/Masse

maßgebende Wassergefährdungsklasse

## 12. Bauart der Anlage

oberirdisch im Gebäude

oberirdisch im Freien

unterirdisch

teilweise unterirdisch

### 13. Angaben zu Behältern

Zahl der Behälter		Batterieanlage, kommuni- zierend		Gebinde für Gefahrgut- transport
Baujahr der Behälter				
Einzelbehälter				
Mehrkammertank		Batterieanlage, nicht kom- munizierend		sonstige Gebinde
Zahl d. Kammern				
Ausführung				
nach DIN	standortgefertigt	werksgefertigt		sonstige
Werkstoff				
GFK	anderer Kunststoff	Beton		Metall
Sekundärschutz				
ohne	einwandig in Auffangwanne			einwandig mit Leckschutzauskleidung
doppelwandig	lecküberwachter Boden			

### 14. Angaben zum Auffangraum

Abmessungen LxBxH:

Volumen [m³]:

Mauerwerk	Beton	Stahl
mit Beschichtung	mit Überdachung	für andere Ausführungen

### 15. Angaben zur Abfüllfläche (nicht auszufüllen für Anzeige von Heizöltankanlagen für private Haushalte)

Befestigung

Ortbeton	Betonsteine	Bitumen	Stahl	sonstige Befestigung
----------	-------------	---------	-------	----------------------

Entwässerung

Abscheideranlage nach DIN 1999 / DIN EN 858	Sammeleinrichtung zur Entsorgung	in öffentliche Kanalisation	in betriebseigene Ab- wasserbehandlungs- anlage
in ein Gewässer			

Überdachung

keine	teilweise	vollständig
-------	-----------	-------------

### 16. Verzeichnis der beigefügten Unterlagen

(nicht auszufüllen für Anzeige von Heizöltankanlagen für private Haushalte)

Übersichtsplan	Lageplan	Grundwasserflurabstand
Zulassungen, Prüfzeichen	Anlagenbeschreibung	Grundwasserfließrichtung
EG-Sicherheitsdatenblätter	Angaben zur Löschwasser- rückhaltung	Liste der gehandhabten Stoffe mit Menge und WGK

## 17. Prüfung durch Sachverständige nach § 19 VAwS bei bestehenden Anlagen

ja, Prüfbericht ist beigefügt

nein

## 18. Nur bei bestehenden Anlagen

Anlage angezeigt, genehmigt, erlaubt oder zugelassen am/durch/Aktenzeichen

Eignungsfeststellung oder Bauartzulassung vom/durch/Aktenzeichen

Anlage vorübergehend stillgelegt am

Wiederinbetriebnahme vorgesehen am

## 19. Antrag auf Eignungsfeststellung

Die Eignungsfeststellung der Anlage wird hiermit beantragt

Ich versichere, daß meine Angaben sowie die beigefügten Unterlagen vollständig und richtig sind. Ich weiß, daß ich verpflichtet bin, dem Landesamt für Umweltschutz jede wesentliche Änderung der Anlage anzuzeigen.

Ort und Datum	Unterschrift des Betreibers
---------------	-----------------------------