

## Antrag auf Erteilung einer Genehmigung

einzureichen bei der Stadt Gelsenkirchen, Referat Umwelt, untere Wasserbehörde  
Rathausplatz 1, 45875 Gelsenkirchen

- zur Einleitung von mineralölhaltigem Abwasser aus einer Betriebsstätte zur Entkonservierung, Reinigung, Instandhaltung, Instandsetzung sowie Verwertung von Fahrzeugen in die öffentlichen Abwasseranlagen gemäß § 58 WHG in Verbindung mit Anhang 49 der Abwasserverordnung  
und / oder
- zum Bau, zum Betrieb oder zur wesentlichen Änderung einer Abwasserbehandlungsanlage gemäß § 57 Absatz 2 LWG.

### 1. Antragsteller

Name/Firma	Ansprechpartner	
Straße Nr.	PLZ Ort	
Telefon	Mobil	Telefax
E-Mail		

### 2. Bezeichnung der Betriebsstätte, von der eingeleitet werden soll

Name/Firma		
Straße Nr.	PLZ Ort	
Telefon	Mobil	Telefax
E-Mail		

### 3. Ansprechpartner im Betrieb

Name		
Telefon	Mobil	Telefax
E-Mail		

### 4. Ansprechpartner im Genehmigungsverfahren

Name		
Telefon	Mobil	Telefax
E-Mail		

### 5. Unterschrift des Antragstellers

Ort, Datum	Unterschrift Antragssteller/-in
------------	---------------------------------

## Angaben zum Betrieb

### 1. Art des Betriebes

(z.B. KFZ-Betrieb, Autohaus, Spedition, Autoverwertungsbetrieb, Tankstelle)

### 2. Einleitungsstelle in die öffentliche Abwasseranlage (Kanalisation)

(Straße, Hausnummer, örtliche Beschreibung ggf. Koordinaten)

### 3. Angaben zu den einzelnen Betriebsstätten

<input type="checkbox"/> Werkstatt	<input type="checkbox"/> mit Abwasseranfall <input type="checkbox"/> Hallenbodenreinigung <input type="checkbox"/> Waschplatz	<input type="checkbox"/> ohne Abwasseranfall (Trockenhalle)
<input type="checkbox"/> Waschplatz	<input type="checkbox"/> Hochdruckreinigungsgerät <input type="checkbox"/> überdacht	<input type="checkbox"/> Reinigung per Hand / mit Schlauch
<input type="checkbox"/> Waschwäsche	<input type="checkbox"/> Hochdruckreinigungsgerät	<input type="checkbox"/> Reinigung per Hand / mit Schlauch
<input type="checkbox"/> Maschinelle Waschanlage	<input type="checkbox"/> Waschstraße <input type="checkbox"/> Portalwaschanlage <input type="checkbox"/> Unterbodenwäsche	
	<input type="checkbox"/> Vorwaschplatz <input type="checkbox"/> überdacht	<input type="checkbox"/> Reinigung mit Schlauch <input type="checkbox"/> Reinigung mit Hochdruckgerät
	<input type="checkbox"/> Kreislaufführung	
<input type="checkbox"/> Anlage zur Entkonservierung		
<input type="checkbox"/> Motorreinigung		
<input type="checkbox"/> SB-Waschanlage Anzahl Waschboxen <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> überdacht <input type="checkbox"/> Kreislaufführung	
<input type="checkbox"/> Sonstige Betriebsstätte	<input type="text"/>	

### 4. Art der gereinigten / reparierten verwerteten Fahrzeuge

<input type="checkbox"/> Personenkraftwagen
<input type="checkbox"/> Lastkraftwagen
<input type="checkbox"/> Andere Fahrzeuge <input type="text"/>

(z.B. Baumaschinen, Busse, Gabelstapler)

## Abwasseranfall

(bei Vorhandensein mehrerer Abwasserströme für jeden einzelnen bitte getrennt ausfüllen)

### 1. Anfallstellen des Abwassers

<input type="checkbox"/> Maschinelle Bürstenwaschanlage	Anzahl	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> SB-Waschplatz	Anzahl	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Waschplatz	Anzahl	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Vorwaschplatz	Anzahl	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Waschhalle	Anzahl	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Werkstatt	Anzahl	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Nicht überdachte und über die Abscheideranlage entwässerte Außenfläche	Größe (m <sup>2</sup> )	<input type="text"/> Bodenbefestigung: <input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Wasseranschlüsse Schlauch (Nennweite der Auslaufventile)	<input type="checkbox"/> DN 15 (½ Zoll)	Anzahl <input type="text"/>
	<input type="checkbox"/> DN 20 (¾ Zoll)	Anzahl <input type="text"/>
	<input type="checkbox"/> DN 25 ( 1 Zoll)	Anzahl <input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Wasseranschlüsse HD-Reiniger (Nennweite der Auslaufventile)	<input type="checkbox"/> DN 15 (½ Zoll)	Anzahl <input type="text"/>
	<input type="checkbox"/> DN 20 (¾ Zoll)	Anzahl <input type="text"/>
	<input type="checkbox"/> DN 25 ( 1 Zoll)	Anzahl <input type="text"/>

### 2. Abwassermenge zu 1.

<input type="checkbox"/> Abwassermenge	<input type="text"/>	m <sup>3</sup> /Tag (ausgenommen Regen- und Sanitärabwässer)
	<input type="text"/>	m <sup>3</sup> /Jahr (ausgenommen Regen- und Sanitärabwässer)

### 3. Maximale Anzahl der durchgeführten Fahrzeugwäschen

<input type="checkbox"/> am Tag	Anzahl	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> in der Woche	Anzahl	<input type="text"/>

### 4. Einsatz von Wasch- bzw. Reinigungsmitteln

<input type="checkbox"/> nein	
<input type="checkbox"/> ja	Ein Nachweis des/der Hersteller(s) oder eines Prüfinstituts, dass
▶	die verwendeten Wasch- und Reinigungsmittel oder sonstigen Betriebs- und Hilfsstoffe keine organischen Komplexbildner enthalten, die einen DOC-Eliminierungsgrad nach 28 Tagen von mindestens 80 Prozent entsprechend der Nummer 406 der Anlage "Analysen- und Messverfahren" zur Abwasserverordnung nicht erreichen
▶	die verwendeten Wasch- und Reinigungsmittel oder sonstigen Betriebs- und Hilfsstoffe keine organisch gebundenen Halogene (AOX) enthalten und
▶	nur abscheiderfreundliche Wasch- beziehungsweise Reinigungsmittel eingesetzt werden, die die Reinigungsleistung der Anlage nicht negativ beeinträchtigen sowie keine stabilen Emulsionen im Abwasser bilden
	ist den Unterlagen beizufügen

## Abwasserbehandlung

(bei Vorhandensein mehrerer Abwasserströme für jeden einzelnen bitte getrennt ausfüllen)

### 1. Leichtflüssigkeitsabscheideranlage

<input type="checkbox"/> Anfallstelle des Abwassers		
<input type="checkbox"/> Schlammfang	Volumen (m <sup>3</sup> ):	
<input type="checkbox"/> Benzinabscheider	Nenngröße:	
<input type="checkbox"/> Koaleszenzabscheider	Nenngröße	
Hersteller:		
Typ, Baujahr:		
Prüfzeichen /bauauf. Zulassung		
Zeitpunkt der Inbetriebnahme		

### 2. Anlagen zur Begrenzung von Kohlenwasserstoffen aus mineralölhaltigen Abwässern anderer Verfahren (z.B. Emulsionsspaltanlage, Anlage mit biologischen Verfahren)

<input type="checkbox"/>	
▶	Für diese Art Anlagen sind den Anträgen technische Unterlagen (Abbildungen, Anlagenbeschreibung, Fließschema, Betriebsanweisung, Umfang der Wartungsarbeiten) beizufügen.

### Angaben zur Selbstüberwachung

Betriebstagebuch vorhanden <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	Betriebstagebuch wird angelegt <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	Wartungsvertrag vorhanden <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	Wartungsvertrag wird abgeschlossen <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Entsorgungsnachweise vorhanden <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	Sachkundenachweis liegt vor <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	Sachkundenachweis wird erbracht <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	
Generalinspektion <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	Generalinspektion letztmalig durchgeführt am / durch <input type="text"/>		

### Bemerkungen

<input type="text"/>
----------------------

### Hinweise zur Antragstellung

Dem Antrag sind beizufügen:

1. Entwässerungsplan von Anfallstelle(n) bis zur Einleitstelle öffentliche Kanalisation
2. Bemessung des Abscheiders gemäß DIN EN 858/1 und 858/2 sowie der DIN 1999-100
3. Kopie des Sachkundenachweises
4. Kopie des Prüfberichtes der letzten Generalinspektion