



Bitte zurücksenden an:

ASG Gifhorn
Winkeler Straße 4
38518 Gifhorn

Gewerblicher Abwassererhebungsbogen
KFZ-Teil 1

1. Allgemeine Angaben zum Betrieb

1.1 Name des Betriebes: _____
Anschrift: _____
PLZ/Ort: _____
Telefon: _____
Inhaber des Betriebes: _____
Ansprechpartner: _____ Tel: _____

1.2 Anzahl der festen und freien Mitarbeiter im Betrieb: _____

1.3 Der Betrieb hat die folgenden Betriebsstätten im Stadtgebiet Gifhorn:

1. Betriebsstätte: _____
Anschrift: _____
Kurzbeschreibung: _____
2. Betriebsstätte: _____
Anschrift: _____
Kurzbeschreibung: _____

Für jede Betriebsstätte bitte die folgenden Fragen gesondert beantworten.

Auf dem Betriebsgelände/ in dem Gebäude sind keine weiteren Betriebe ansässig.
 Folgende Betriebe sind ebenfalls auf dem Gelände/in dem Gebäude ansässig:

Gewerblicher Abwassererhebungsbogen

KFZ Teil 2

1. Beschreibung des Kfz-Betriebes

1.1 Welche Fahrzeuge werden gewartet/gereinigt?

PKW LKW andere Fahrzeuge: welche? _____

1.2 Der Betrieb lässt sich in folgende Betriebseinheiten gliedern:

Büro Lager Tankstelle

Druckluftherzeugung Lackiererei/Malerei Werkstatt

Karosseriewerkstat Teilreinigung Kantine

Waschplatz befestigt überdacht

unbefestigt nicht überdacht

Verwendung eines HD SB-Waschplatz

Waschanlage Portalwaschanlage SB-Waschanlage

Waschstraße

besondere Anlage zur Motor- und Unterbodenwäsche

besondere Anlage zur Entkonservierung

Weitere Betriebseinheiten:

1. _____ 3. _____

2. _____ 4. _____

Werkstattbodenreinigung erfolgt durch: Besenreinigung

HD-Gerät

Reinigung mit Industriestaubsauger

Nassreinigungsmaschine

Arbeitstage pro Woche: _____

Angaben zum Schichtsystem: _____

2. Abwasseranfall

Es fällt außer Sanitärabwasser kein weiteres Abwasser an.

Gesamtwassermenge: gemessen geschätzt _____ m³/Jahr

2.1 Täglicher Anfall von mineralölhaltigem Abwasser im Betrieb ohne Abwasser aus der maschinellen Fahrzeugreinigung (z. B. aus der Verwendung eines HD-Gerätes):

Gesamtwassermenge: gemessen geschätzt _____ m³/Jahr
 max.: _____ l/h durchschnittlich: _____ m³/Jahr

2.2 Täglicher Anfall von Abwasser aus der maschinellen Fahrzeugreinigung

Gesamtwassermenge: gemessen geschätzt _____ m³/Jahr
 max.: _____ l/h durchschnittlich: _____ m³/Jahr

2.3 Abwasser aus der Reinigung von:

Geräten Betriebsräumen Lager-/Sammelstätten
 sonstigen Arbeitsmitteln: _____

3. Wasseraufbereitung

Wird das Wasser für die Fahrzeugwäsche im Kreislauf geführt? ja nein

Art der Wasseraufbereitung:

Filtration Fällung/Flockung UV-Oxidation/Ozonierung
 Ölabtrennung abwasserfreier Kreislauf Mikrofiltration/Ultrafiltration
 Zusatz geruchshemmender Stoffe: _____

4. Niederschlagswasser

Gelangt Niederschlagswasser auf mineralölbelastete Flächen (z. B. Vorwaschplatz, Tankstelle)

nein ja wenn ja, wo: _____

Entsorgung des Niederschlagswassers:

Schmutzwasserkanalisation Regenwasserkanalisation
 betriebsinterne Verwendung oberirdisches Gewässer Untergrund

5. Abwasservorbehandlung (z. B. Schlammfang, Benzinabscheider, Koaleszenzabscheider)

Anlagennummer	1	2	3
Art der Anlage			
Anzahl			
Produktname			
Hersteller			
Dimensionierung			
Prüfzeichen/Bauartzulassung			
Behandlung des Abwassers aus folg. Betriebseinheiten			
Behandlung vor Vermischung mit nicht mineralöhl. Abwasser	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein

Es liegen keine Herstellerangaben vor.

Eine den Anforderungen entsprechende Abwasserbehandlungsanlage ist von mir geplant.

6. Abfall

Kreuzen Sie bitte die zutreffenden Abfälle an und ergänzen Sie ggf. die Liste.

- Es fällt kein besonders überwachungsbedürftiger Abfall an.
- Es fallen folgende Abfälle an:

Bezeichnung des Abfalls	Jahresmenge (in kg)	Entsorgung
<input type="checkbox"/> Sandfangrückstände		
<input type="checkbox"/> Öl- und Benzinabscheiderinhalte		
<input type="checkbox"/> Altöl		
<input type="checkbox"/> Kühlerfrostschutz		
<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>		

7. Unterlagen

Bitte fügen Sie folgende Unterlagen bei, sofern zutreffend:

- Lageskizze mit Abwasserbehandlungsanlagen und Übergabestellen in das öffentliche Netz
- Entwässerungsplan des Betriebsgeländes mit Übersicht über alle Abwasseranfallstellen, Vorbehandlungsanlagen und Kanalstränge bis zum Übergabepunkt in das öffentliche Kanalnetz
- Sicherheitsdatenblätter der eingesetzten Chemikalien/Reinigungsmittel
- Gegebenenfalls Beschreibung schnelltrennender Reinigungsmittel (Firmenunterlagen etc.)
- Gegebenenfalls Analyseergebnisse von Abwasseruntersuchungen (außer von Stadt Gifhorn)
- Übersicht über bauliche Änderungen/Nutzungsänderungen innerhalb der letzten 5 Jahre (Skizze)

8. Bemerkungen

Ort, Datum

Stempel, Unterschrift