

Antragsteller: \_\_\_\_\_  
Straße, Hausnummer: \_\_\_\_\_  
PLZ, Ort: \_\_\_\_\_  
Telefonnummer: \_\_\_\_\_

Landkreis Aurich  
Amt für Kreisstraßen, Wasserwirtschaft  
und Deiche  
Gewerbestraße 61  
26624 Georgsheil

**Antrag**  
***auf Genehmigung der Direkteinleitung von gewerblichem Abwasser***

Ich bitte um die Genehmigung zur Einleitung von gewerblichem Abwasser nach § 57  
Wasserhaushaltsgesetz in ein Oberflächengewässer.

***Anschrift des Betriebes***

Name: \_\_\_\_\_  
Ort: \_\_\_\_\_ Straße: \_\_\_\_\_  
Ansprechpartner: \_\_\_\_\_ Tel.-Nr.: \_\_\_\_\_  
Gemeinde: \_\_\_\_\_ Gemarkung: \_\_\_\_\_  
Flur: \_\_\_\_\_ Flurstück: \_\_\_\_\_

Liegt der Betrieb in einem Wasserschutzgebiet?  Ja  Nein

***Abwasserbehandlung***

Wird das Abwasser vorbehandelt?  Ja  Nein

|                          | Abwasserbehandlungsanlage       | Hersteller | Inbetriebnahme |
|--------------------------|---------------------------------|------------|----------------|
| <input type="checkbox"/> | Schlammfang                     |            |                |
| <input type="checkbox"/> | Benzinabscheider (Klasse II)    |            |                |
| <input type="checkbox"/> | Koaleszenzabscheider (Klasse I) |            |                |
| <input type="checkbox"/> | Emulsionsspaltanlage            |            |                |
| <input type="checkbox"/> | Sonstiges                       |            |                |
| <input type="checkbox"/> | Probenahmeschacht               |            |                |

\_\_\_\_\_  
Ort, Datum

\_\_\_\_\_  
Unterschrift und Firmenstempel

## Erhebungsbogen

### *zur Genehmigung der Direkteinleitung von gewerblichem Abwasser*

#### **1. Angaben zum Betrieb**

Name des Betriebes:

---

Inhaber/ Leiter des Betriebes

---

Anschrift des Betriebes:

---

Anschrift des Eigentümers:

---

Bearbeiter des Erhebungsbogens:

Tel-Nr.:

---

#### **2. Kennzeichnung des Betriebes**

- |                                     |   |  |
|-------------------------------------|---|--|
| <input type="checkbox"/> Tankstelle | <input type="checkbox"/> Kfz-Handel         | <input type="checkbox"/> Kfz-Werkstatt |
| <input type="checkbox"/> Kfz-Wäsche | <input type="checkbox"/> Fahrzeugverwertung |  |
| <input type="checkbox"/> Sonstiges: | <hr/>                                       |  |

##### **2.1. Anzahl der Beschäftigten**

Anzahl der Beschäftigten:

---

#### **3. Wassergefährdende Stoffe**

##### **3.1. Mit welchen der nachstehend aufgeführten Stoffe wird im Betrieb umgegangen\***

- |  |   |                                     |
|--|---|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Säuren  | <input type="checkbox"/> Laugen               | <input type="checkbox"/> Mineralöle |
| <input type="checkbox"/> Sonst. Kohlenwasserstoffe (Lösungsmittel, Aceton) | <input type="checkbox"/> Konservierungsstoffe |                                     |
| <input type="checkbox"/> Politurmittel                                     | <input type="checkbox"/> Entfetter            |                                     |
| <input type="checkbox"/> Farben und/ oder Farbstoffe                       | <input type="checkbox"/> Salze                |                                     |
| <input type="checkbox"/> Sonstiges:  | <hr/>   |                                     |

\* Sicherheitsdatenblätter der Stoffe sind mit dem Erhebungsbogen einzureichen

##### **3.2. Wie werden diese Stoffe gelagert?**

- |                                    |  |
|------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> Im Freien | <input type="checkbox"/> In geschlossenen Räumen |
| <input type="checkbox"/> Zentral   | <input type="checkbox"/> Dezentral               |

#### 4. Abwasseranfallstellen

##### 4.1. Abwasseranfallstellen, die über die Abwasserbehandlungsanlage abgeleitet werden

| Anfallstelle                     | mit Überdachung | ohne Überdachung |
|----------------------------------|-----------------|------------------|
| Park-/ Abstellplatz              | m <sup>2</sup>  | m <sup>2</sup>   |
| Waschplatz                       | m <sup>2</sup>  | m <sup>2</sup>   |
| Vorwaschplatz                    | m <sup>2</sup>  | m <sup>2</sup>   |
| Waschanlage                      | m <sup>2</sup>  | m <sup>2</sup>   |
| Fahrzeugverwertung/ Schrottplatz | m <sup>2</sup>  | m <sup>2</sup>   |
| Betankungsfläche                 | m <sup>2</sup>  | m <sup>2</sup>   |
| Gesamt:                          | m <sup>2</sup>  | m <sup>2</sup>   |

#### 5. Waschanlagen und -plätze

##### 5.1. Waschstand / -platz für Oberwäsche

- |                                |                                   |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Pkw   | <input type="checkbox"/> Lkw      |
| <input type="checkbox"/> Busse | <input type="checkbox"/> Sonstige |

##### 5.2. Vorwäsche von Hand

- |                              |                             |                               |
|------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|
| Mit Shampoo/ Leitungswasser  | <input type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nein |
| Spülwasser mit Glanztrockner | <input type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nein |
| Nur mit Leitungswasser       | <input type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nein |

##### 5.3. Motoren- und Unterbodenreinigung

- |                                       |                             |                               |
|---------------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|
| Werden Motorwäschen durchgeführt      | <input type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nein |
| Werden Unterbodenwäschen durchgeführt | <input type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nein |

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Reinigung mit Heißwasserhochdruck | <input type="checkbox"/> Reinigung mit Heiß- oder Kaltwasser |
| <input type="checkbox"/> mit Reinigungszusätzen            | <input type="checkbox"/> mit Tensiden                        |
| <input type="checkbox"/> mit Lösungsmitteln                | <input type="checkbox"/> mit chlorierten Mitteln             |

#### 5.4. Teilreinigung

- Abwasserfreie Teilreinigung (mit Pinsel)     Teilewaschmaschine (geschlossen)
- mit emulgierenden Reinigungsmitteln     mit chlorierten Mitteln

#### 5.5. Anzahl der Reinigungsgeräte

Hochdruckreinigungsgeräte (HD) \_\_\_\_\_ Stück

Heißdampf \_\_\_\_\_ Stück

Washstraßen \_\_\_\_\_ Stück

Portalwaschanlagen \_\_\_\_\_ Stück

#### 5.6. Anzahl der Zapfventile

R 1/2 \_\_\_\_\_ Stück

R 3/4 \_\_\_\_\_ Stück

R 1 \_\_\_\_\_ Stück

Sonstige in l/s \_\_\_\_\_ Stück

### 6. Entwässerung

#### 6.1. Entwässerung in ein Gewässer

Name des Gewässers: \_\_\_\_\_

Gewässerordnung: \_\_\_\_\_  
(I., II., oder III. Ordnung)

Gemeinde: \_\_\_\_\_ Gemarkung: \_\_\_\_\_

Flur: \_\_\_\_\_ Flurstück: \_\_\_\_\_

#### 6.2. Abwassermenge

Abwassermenge in m<sup>3</sup>/Tag     < 1 m<sup>3</sup>/Tag     > 1 m<sup>3</sup>/Tag

geschätzt     gemessen\*

Abwassermenge in m<sup>3</sup>/Jahr    \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>/Jahr

geschätzt     gemessen\*

\* Messprotokolle sind beizufügen

## 7. Entsorgung

### 7.1. Entleerung der Abwasserbehandlungsanlage

Die Entleerung erfolgt  regelmäßig  bedarfsgerecht

durch

Firma:

Adresse:

Letzte Abfuhr war am:

## 8. Wartung

### 8.1. Wartungsvertrag

Wurde bereits ein Wartungsvertrag abgeschlossen?  Ja\*  Nein

\* Wartungsvertrag ist mit einzureichen

mit

Firma:

Adresse:

Letzte Wartung war am:\*

\* Letztes Wartungsprotokoll ist mit einzureichen

## 9. Generalinspektion

### 9.1. Generalinspektion

Wurde bereits eine Generalinspektion der Abscheideranlage durchgeführt?  Ja\*  Nein

\* Letztes Prüfprotokoll ist mit einzureichen

TÜV Nord Systems

DEKRA Umwelt GmbH

Fa. Ibis Umwelttechnik GmbH

Sonstige

## 10. Abwasseranalyse

### 10.1. Abwasserbeprobung

Wurde bereits das Abwasser durch ein Chemisches Untersuchungslabor beprobt?

Ja\*     Nein

\* Letzter Untersuchungsbericht ist mit einzureichen

Was wurde beprobt?

- Mineralölkohlenwasserstoffe (MKW)
- Chemischer Sauerstoffgehalt (CSB)
- Biochemischer Sauerstoffgehalt (BSB<sub>5</sub>)

## 11. Hinweise

Dem Erhebungsbogen sind folgende Unterlagen gefaltet nach DIN 824 und mit Heftrand versehen in 2-facher Ausfertigung beizufügen:

- ⇒ Betriebsbeschreibung
- ⇒ Flurkartenauszug
- ⇒ Einfacher Lageplan
- ⇒ Entwässerungspläne
- ⇒ Übersichtsplan mit genauer Lage der Abwasserbehandlungsanlage und der Einleitstelle
- ⇒ Beschreibung der Abwasserbehandlungsanlage, in der die Bauform, die Hauptabmessungen, die Funktionsmaße und die Werkstoffe ersichtlich sind
- ⇒ Bauartzulassung der Abwasserbehandlungsanlage
- ⇒ Berechnung der Nenngröße der Abwasserbehandlungsanlage
- ⇒ Berechnung der Nenngröße des Schlammfangs
- ⇒ Beschreibung und Ausführung des Probenahmeschachtes
- ⇒ Beschreibung und Ausführung des flüssigkeitsdichten Abfüll-, bzw. Waschplatzes
- ⇒ Angaben über die Lagerung wassergefährdender Stoffe