

1.3 Größe des Betriebes

Wie viele warme Essensportionen werden pro Tag ausgegeben?

im Mittel _____ Essen pro Tag

maximal _____ Essen pro Tag

Wie viele Sitzplätze stehen zur Verfügung? Saal: _____ Sitzplätze

Speiseraum: _____ Sitzplätze

Schankstube: _____ Sitzplätze

Außergastronomie: _____ Sitzplätze

Wie oft wird der Saal durchschnittlich pro Monat genutzt? _____

Wie viele Betten stehen zur Verfügung? _____

1.4 Kücheneinrichtung (nur bei Betrieben mit Gastronomie)

- | | | |
|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> Eigene Küche | <input type="checkbox"/> ja | <input type="checkbox"/> nein |
| <input type="checkbox"/> Kochkessel | <input type="checkbox"/> Kippbratpfannen | <input type="checkbox"/> Kartoffelschälmaschine |
| <input type="checkbox"/> Geschirrspülmaschine | <input type="checkbox"/> Bandspülmaschine | <input type="checkbox"/> Topfspülmaschinen |
| <input type="checkbox"/> Tablettspülmaschine | <input type="checkbox"/> Containerspülmaschine | <input type="checkbox"/> _____ |

2 Abwasseranfall im letzten Jahr

- Im Küchenbereich/Produktionsbereich ist kein Abfluss für Abwasser vorhanden.
- Es fällt außer Sanitärabwasser kein weiteres Abwasser an.

Gesamtabwassermenge: geschätzt gemessen, Messart: _____
_____ m³/Jahr

2.1 Abwasser aus der Reinigung von:

- Geräten/Maschinen Geschirr Betriebsräumen/Arbeitsoberflächen
- Behältern Hofflächen Fahrzeugen
- sonstigen Arbeitsmitteln, und zwar: _____
- Es fällt Abwasser diskontinuierlich an (z. B. Reinigungsprozesse nach Schichtende usw.).

Welche Reinigungsmittel werden dem Spülwasser zugegeben?

- Verwendung eines HD-Gerätes zur Raumreinigung

- Abwasserableitung in:
- öffentliche Kanalisation eigene Kleinkläranlage
- abflusslose Sammelgrube

2.2 Sonstige Abwässer (bitte Herkunft angeben, z. B. aus der Fleischverarbeitung usw.):

- geschätzt gemessen _____ m³/Jahr, Messart: _____

Menge _____ m³/Jahr Herkunft _____

- Ableitung in:
- öffentliche Kanalisation eigene Kleinkläranlage
- Untergrund oberirdisches Gewässer
- abflusslose Sammelgrube

3 Niederschlagswasser

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

- nein ja wenn ja, wo: _____

Entsorgung des Niederschlagswassers:

- Schmutz- oder Mischwasserkanalisation Regenwasserkanalisation Untergrund
- betriebsinterne Verwendung oberirdisches Gewässer eigene Kleinkläranlage

3.2 Sind Regenrückhalte-Anlagen (z. B. Erdtanks mit gedrosseltem Ablauf usw.) vorhanden?

- nein ja wenn ja, Volumen: _____ m³

4 Abwasservorbehandlungsanlagen (z. B. Fettabscheider, Flotationsanlagen usw.)

- Es werden keine Vorbehandlungsanlagen betrieben.
- Es sind folgende Vorbehandlungsanlagen in Betrieb:

Anlagennummer	1	2	3
Art der Anlage			
Anzahl			
Hersteller			

Lage der Anschlüsse mit Zuordnung der Abwasserart (je Spalte eine Abwasseranschlussstelle):

	1	2	3
Straße			
Hausnr.			
Flurstück			
Abwasserart (Schlüssel) *			
Abwassermenge	_____ m ³ /Jahr <input type="checkbox"/> geschätzt <input type="checkbox"/> gemessen Messart: _____	_____ m ³ /Jahr <input type="checkbox"/> geschätzt <input type="checkbox"/> gemessen Messart: _____	_____ m ³ /Jahr <input type="checkbox"/> geschätzt <input type="checkbox"/> gemessen Messart: _____
Einleitung in	<input type="checkbox"/> Schmutzkanalisation <input type="checkbox"/> Regenkanalisation <input type="checkbox"/> Mischkanalisation	<input type="checkbox"/> Schmutzkanalisation <input type="checkbox"/> Regenkanalisation <input type="checkbox"/> Mischkanalisation	<input type="checkbox"/> Schmutzkanalisation <input type="checkbox"/> Regenkanalisation <input type="checkbox"/> Mischkanalisation

(ggf. bitte Lageplan mit den eingezeichneten Anschlüssen an den öffentlichen Kanal beifügen)

6 Abfall

- Es fällt kein Abfall an
- Es fallen folgende Abfälle an:

Bezeichnung des Abfalls	Jahresmenge (in kg)	Entsorgungsfirma
<input type="checkbox"/> Fettabfälle	_____	_____
<input type="checkbox"/> Inhalt von Fettabscheidern	_____	_____
<input type="checkbox"/> _____	_____	_____
<input type="checkbox"/> _____	_____	_____

7 Unterlagen

Bitte fügen Sie außerdem folgende Unterlagen (möglichst **digital** auf CD/DVD) bei, sofern zutreffend:

- Entwässerungsplan oder -skizze des Betriebsgeländes mit Übersicht über alle Abwasseranfallstellen, Vorbehandlungsanlagen (Abscheider) sowie Regen- und Schmutzwasserleitungen bis zum Übergabepunkt in das öffentliche Kanalnetz (als DXF- oder **DWG**-Datei)
- Sicherheitsdatenblätter der eingesetzten Chemikalien/Reinigungsmittel (als DOC- oder **PDF**-Datei)
- gegebenenfalls Analyseergebnisse von Abwasseruntersuchungen (als XLS-, DOC- oder **PDF**- Datei)
- Übersicht über bauliche Änderungen/Nutzungsänderungen innerhalb der letzten 5 Jahre (als XLS-, DOC- oder **PDF**- Datei).

8 Bemerkungen

Ort, Datum Stempel, Unterschrift