

B. Kennzeichnung des Betriebes (Bitte Zutreffendes ankreuzen)

5. Kennzeichnung der einzelnen Produktionsvorgänge:

- | | | |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Galvanik | <input type="checkbox"/> Tankstelle | <input type="checkbox"/> Labor |
| <input type="checkbox"/> Emaillierung | <input type="checkbox"/> Kfz-Werkstatt | <input type="checkbox"/> Wäscherei |
| <input type="checkbox"/> Ätzerie | <input type="checkbox"/> LKW/Kfz-Wäsche | <input type="checkbox"/> Chem. Reinigung |
| <input type="checkbox"/> Beizelei | <input type="checkbox"/> Lackiererei | <input type="checkbox"/> Gerberei |
| <input type="checkbox"/> Härtereie | <input type="checkbox"/> Druckerei | <input type="checkbox"/> Abfallentsorgung |
| <input type="checkbox"/> Bonderei | <input type="checkbox"/> Kunststoffverarbeitung | <input type="checkbox"/> Wertstoffrecycling |
| <input type="checkbox"/> Metalloberfl. Reinigung | <input type="checkbox"/> Fotolabor | <input type="checkbox"/> Baustoffherstellung |
| <input type="checkbox"/> Sonstige: _____ | | |

6. Einsatz von Chemikalien in der Produktion:

- | | | |
|--|--------------------------------------|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Säuren | <input type="checkbox"/> Quecksilber | <input type="checkbox"/> Silber |
| <input type="checkbox"/> Laugen | <input type="checkbox"/> Zinn | <input type="checkbox"/> Nickel |
| <input type="checkbox"/> Blei | <input type="checkbox"/> Cadmium | <input type="checkbox"/> Zink |
| <input type="checkbox"/> Chrom ges. | <input type="checkbox"/> Kupfer | <input type="checkbox"/> Cyanid |
| <input type="checkbox"/> Chrom VI | <input type="checkbox"/> Fluorid | <input type="checkbox"/> Sulfid |
| <input type="checkbox"/> Ammonium | <input type="checkbox"/> Phosphat | <input type="checkbox"/> Sulfat |
| <input type="checkbox"/> Nitrit | <input type="checkbox"/> Öle / Fette | <input type="checkbox"/> Phenol |
| <input type="checkbox"/> Sonstige: _____ | | |

7. Einsatz von Zusatzmitteln in der Produktion:

- | | | |
|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> Lösungsmittel | <input type="checkbox"/> Fotochemikalien | <input type="checkbox"/> Emulsionen |
| <input type="checkbox"/> Bohr- und Schmieröle | <input type="checkbox"/> Reinigungsmittel | <input type="checkbox"/> Desinfektionsmittel |
| <input type="checkbox"/> Poliermittel | <input type="checkbox"/> _____ | <input type="checkbox"/> _____ |

8. Art der Lagerung der Chemikalien und Zusatzmittel: zentral dezentral

C. Wasserversorgung

9. Wasserbezug aus dem öffentlichen Netz: _____ m³/Jahr

Eigengewinnung:

- Grundwasser: _____ m³/Jahr gemessen geschätzt

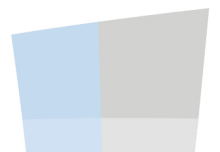
Nutzung für _____

Ableitung: öffentliche Kanalisation Oberflächengewässer Versickerung

- Niederschlagswasser: _____ m³/Jahr gemessen geschätzt

Nutzung für _____

Ableitung: öffentliche Kanalisation Oberflächengewässer Versickerung



10. Art der betriebseigenen Wasseraufbereitung:

11. Kesselspeisewasser (Dampferzeugung): _____ m³/Jahr

Anzahl der Umläufe pro Jahr: _____

D. Abwasseranfall

12. Gesamte Abwassermenge _____ m³/Jahr
 gemessen geschätzt

Darunter:

Sanitäres Abwasser _____ m³/Jahr
 gemessen geschätzt

Produktionsabwasser _____ m³/Jahr
 gemessen geschätzt

Anfall: kontinuierlich stoßweise

Kühlwasser _____ m³/Jahr
 gemessen geschätzt

Kreislaufführung: ja nein

Ableitung: öffentliche Kanalisation Oberflächengewässer Versickerung

13. Abwasser aus der Reinigung von

Geräten/Maschinen Betriebsräumen Lager-/Sammelbehältern

Sonstiges _____

14. Abwasser aus dem Kantinenbereich ja nein

Eigene Küche? ja nein Anzahl der Essen pro Tag: ____

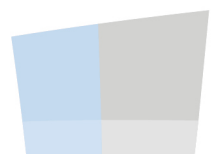
15. Abwasser aus Brennwert-Heizkesseln

Fällt Kondensat aus öl- oder gasbefeuerten Brennwert-Heizkesseln mit einer Nennwertleistung über 200 KW an?

ja nein

Falls ja: Wird eine Neutralisationsanlage für das anfallende Kondenswasser betrieben?

ja nein



G. Schlammanfall

21. Falls in den Produktionsanlagen und (oder) in den Abwasserbehandlungsanlagen Schlämme anfallen:

Art des Schlamms	Anfallstelle	Menge m ³ /a	Anzahl Entsorg./Jahr

H. Ergänzende Angaben

I. Unterlagen

Bitte fügen Sie folgende Unterlagen bei:

- Entwässerungsplan des Betriebsgeländes mit Übersicht über alle Abwasseranfallstellen
- Lageskizze der Abwasserbehandlungsanlagen, der Kanalstränge und Übergabestelle(n) in den öffentlichen Kanal
- technische Dokumentation und ein Verfahrensfleißbild der Abwasserbehandlungsanlage
- Sicherheitsdatenblätter der eingesetzten Chemikalien / Reinigungsmittel (evtl. beim Hersteller anfordern und nachsenden)
- gegebenenfalls Kopie des Wartungsvertrags für Abscheider-Anlagen

J. Unterschrift

Die Richtigkeit und Vollständigkeit der vorstehenden Angaben wird bestätigt:

Name

Telefon

Datum

Unterschrift

