

## Antrag auf Genehmigung/Änderung einer Indirekteinleitung

<b>1. Anschrift der Wasserbehörde</b>   	Aktenzeichen der wasserrechtlichen Genehmigung <small>(nur bei Antrag auf Änderung der Genehmigung)</small>												
<b>2. Name und Anschrift des Indirekteinleiters</b>   	<b>3. örtliche Lage der Betriebsstätte (Adresse, Gemarkung, Flur, Flurstück)</b>   <b>4. Ansprechpartnerin/Ansprechpartner (Name, Telefon, Telefax, E-Mail)</b>												
<b>5. Kommune/Abwasserbeseitigungspflichtiger (Name, Anschrift, Telefon, E-Mail)</b>  Bezeichnung/Name der öffentlichen Abwasseranlagen <input type="checkbox"/> Schmutzwasserkanal <input type="checkbox"/> Regenwasserkanal                      Kläranlage:  Koordinaten der Übergabestelle in die öffentliche Kanalisation (Topographische Karte; UTM (Universal Transverse Mercator)-Koordinaten: Nord- und Ostwert):*													
<small>*: Als Koordinaten können vorübergehend, spätestens bis zur Einführung neuer Verfahren und Systeme, noch das Messtischblatt (1:25.000) mit Nummer und Gauß-Krüger-Koordinaten (Rechts- und Hochwert) zugrunde gelegt werden.</small>													
<b>Angaben zum Produktions- oder Herkunftsbereich</b>													
<b>6. Bezeichnung des Produktionsverfahrens/der Produktionsbereiche</b>   													
<b>7. Benennung des Anhangs/Herkunftsbereiches gemäß Abwasserverordnung i. d. F. d. Bek. vom 17.6.2004 (BGBl. I S. 1108, 2625), in der jeweils geltenden Fassung</b>   													
<b>8. Maximale Abwassermenge der in Nummer 7 genannten Bereiche</b> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; border-right: 1px solid black; padding: 2px;">Bereich .....</td> <td style="width: 16.6%; text-align: center; padding: 2px;">Liter/Sekunde</td> <td style="width: 16.6%; text-align: center; padding: 2px;">m<sup>3</sup>/Stunde</td> <td style="width: 16.6%; text-align: center; padding: 2px;">m<sup>3</sup>/Tag</td> </tr> <tr> <td style="border-right: 1px solid black; padding: 2px;">Bereich .....</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">Liter/Sekunde</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">m<sup>3</sup>/Stunde</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">m<sup>3</sup>/Tag</td> </tr> <tr> <td style="border-right: 1px solid black; padding: 2px;">Bereich .....</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">Liter/Sekunde</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">m<sup>3</sup>/Stunde</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">m<sup>3</sup>/Tag</td> </tr> </table>		Bereich .....	Liter/Sekunde	m <sup>3</sup> /Stunde	m <sup>3</sup> /Tag	Bereich .....	Liter/Sekunde	m <sup>3</sup> /Stunde	m <sup>3</sup> /Tag	Bereich .....	Liter/Sekunde	m <sup>3</sup> /Stunde	m <sup>3</sup> /Tag
Bereich .....	Liter/Sekunde	m <sup>3</sup> /Stunde	m <sup>3</sup> /Tag										
Bereich .....	Liter/Sekunde	m <sup>3</sup> /Stunde	m <sup>3</sup> /Tag										
Bereich .....	Liter/Sekunde	m <sup>3</sup> /Stunde	m <sup>3</sup> /Tag										
<b>9. Produktionszeit mit Abwasseranfall</b> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: right; padding: 2px;">.....Stunden/Tag</td> <td style="width: 50%; text-align: left; padding: 2px;">.....Tage/Jahr</td> </tr> </table>		.....Stunden/Tag	.....Tage/Jahr										
.....Stunden/Tag	.....Tage/Jahr												
<b>10. Abwasserinhaltsstoffe je Herkunftsbereich, die im Abwasser zu erwarten sind</b> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; border-right: 1px solid black; padding: 2px;">Bereich .....</td> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 2px;">Parameter</td> </tr> <tr> <td style="border-right: 1px solid black; padding: 2px;">Bereich .....</td> <td style="padding: 2px;">.....</td> </tr> <tr> <td style="border-right: 1px solid black; padding: 2px;">Bereich .....</td> <td style="padding: 2px;">.....</td> </tr> </table>		Bereich .....	Parameter	Bereich .....	.....	Bereich .....	.....						
Bereich .....	Parameter												
Bereich .....	.....												
Bereich .....	.....												
<b>11. Betriebliche Abwasserbehandlungsanlagen (Anzahl, Art, Kapazität)</b>   													
<b>12. Betriebliche Ausgleichs- und/oder Speicherbehälter für die Abwasserentsorgung (Anzahl, Art, Größe)</b>   													

**13. Dem Antrag sind folgende Unterlagen beigelegt (bitte ankreuzen)**

Hinweis: Soweit erforderlich, sind die genannten Unterlagen beizufügen.

- Beschreibung des Produktionsverfahrens, insbesondere
  - a) Angaben zu Roh- und Hilfsstoffen sowie sonstigen Stoffe, die in der Anlage verwendet oder erzeugt werden, Vorlage von Sicherheitsdatenblättern
  - b) Angaben zu abwasserrelevanten Betriebsvorgängen,
  - c) Angaben zu Art, Menge und Herkunft der stofflichen Belastung des Abwassers,
  - d) Fließschema von abwasserintensiven Verfahrensschritten;
- Maßnahmen zur Vermeidung und Verminderung der Schadstofffracht des Abwassers (zum Beispiel durch wassersparende Verfahren oder Einsatz von schadstoffarmen Betriebs- und Hilfsstoffen);
- Lageplan und Entwässerungsplan des Betriebes oder der Produktionsstätte mit Kennzeichnung
  - a) der Anfallorte des Abwassers,
  - b) der Stellen vor Vermischung mit Abwasserströmen anderer Herkunft,
  - c) der Einleitungsstellen für Abwasser und Niederschlagswasser in die öffentliche Abwasseranlage,
  - d) der Standorte der betrieblichen Abwasserbehandlungsanlagen,
  - e) der Probenahmestellen für die behördliche und die Eigenüberwachung;
- Angaben über Anfall und Verbleib oder Behandlung des auf dem Anlagengelände anfallenden Niederschlagswassers;
- Beschreibung der Abwasserbehandlungsanlagen mit Verfahrensbeschreibung, Aufstellungsplan der Anlagenteile, Nachweis des Wirkungsgrades, Nachweis von bauaufsichtlichen Zulassungen u.a.;
- vorgesehene Maßnahmen zur Überwachung der Emissionen (z.B. Methode der Abwasseruntersuchungen nach Menge und Beschaffenheit, Analysen- und Untersuchungsberichte über durchgeführte Abwasseruntersuchungen);
- Beschreibung der Maßnahmen, die bei anderen als normalen Betriebsbedingungen getroffen werden (z.B. bei Inbetriebnahme, kurzzeitigem Abfahren, endgültiger Stilllegung, unbeabsichtigtem Austreten von Stoffen, Störfällen);
- weitere relevante Unterlagen aus dem Antrag zur Erteilung einer Genehmigung nach dem Bundes-Immissionsschutzgesetz i. d. F. der Bek. vom 26.9.2002 (BGBl. I S. 3830), zuletzt geändert durch Artikel 3 des Gesetzes vom 18.12.2006 (BGBl. I S. 3180, 3184), in der jeweils geltenden Fassung (z.B. Unterlagen zur Umweltverträglichkeitsprüfung, bereits erteilte Genehmigung oder Teilgenehmigung oder Vorbescheid)

**Dem Antrag ist eine nichttechnische Zusammenfassung der gemachten Angaben beizufügen.**

.....  
Datum

.....  
Unterschrift  
Betriebsinhaberin/Betriebsinhaber/  
Bevollmächtigte/Bevollmächtigter