

**Antrag auf Genehmigung / Änderungsgenehmigung der Einleitung  
von Abwasser aus dem Bereich "Chemischreinigung" in die öffentliche  
Abwasserbehandlungsanlage (Kanalisation)**

**A n t r a g s t e l l e r**

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

Tel.: \_\_\_\_\_

**An**

**Stadt Leverkusen**  
**Fachbereich Umwelt – Untere Wasserbehörde**  
Postfach 10 11 40  
**51311 Leverkusen**

Ich bitte um Genehmigung der

- Einleitung von Abwasser aus der Chemischreinigung in die öffentliche Kanalisation der Stadt Leverkusen gemäß § 58 Abs. 1 Wasserhaushaltsgesetz sowie § 59 Abs. 1 des Wassergesetzes für das Land NRW - Landeswassergesetz (LWG) i.V.m. Anhang 52 der Abwasserverordnung (AbwV),

Anschrift des Gewerbes, von dem aus die Indirekteinleitung erfolgt:

\_\_\_\_\_

Ansprechpartner für Rückfragen: \_\_\_\_\_ Tel.: \_\_\_\_\_

Abwassermenge, die in die Kanalisation eingeleitet wird: \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup> / Jahr

(nur antragsrelevantes betriebliches Abwasser, ohne sanitäres Abwasser)

Anzahl der betriebenen Reinigungsanlagen: \_\_\_\_\_

Anzahl und Art der Abwasserbehandlungsanlagen: \_\_\_\_\_

Nehmen Sie an einem Programm „Umweltschutzprüfung an Chemischreinigungsanlagen“ teil?  ja  nein

Wie handhaben Sie das anfallende Kontaktwasser?

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**Folgende Antragsunterlagen habe ich in 3-facher Ausfertigung beigefügt:**

**1. Erläuterungsbericht**

- a) Beschreibung der abwasserrelevanten Verfahrensabläufe / Abwasseranfallstellen
- b) Zusammensetzung und Beschaffenheit der Abwässer / Abwasserinhaltsstoffe (soweit vorhanden: Analyseergebnisse),
- c) Sicherheitsdatenblätter über eingesetzte Stoffe, Zwischen- und Endprodukte, die in das Abwasser gelangen können
- d) Angaben über geplante bzw. vorhandene Abwasserbehandlungsanlagen (einschl. Bau- und Verfahrensbeschreibung, Verfahrensfließbild etc., z.B. Kopie/n von Herstellerunterlagen), Reinigungsleistung / Einhaltung von Grenzwerten in Bezug auf die relevanten Parameter des Anhang 52, dies schließt auch die in Maschinen integrierte Stofftrennung des Abwassers ein!
- e) Überwachungsmaßnahmen zu der Funktionsfähigkeit der Abwasserbehandlungsanlage (Selbstüberwachung durch Betriebsbeauftragten oder Fremdüberwachung durch Fachfirma / Anlagenhersteller, abgeschlossener Wartungsvertrag, Führung von Betriebsbüchern etc.) sowie Maßnahmen bei Störungen der Anlage (personelle / technische Maßnahmen, Steuer- und Kontrolleinrichtungen etc.)

**2. Lageplan im Maßstab 1:200/500 (Handskizze, Auszug aus einer Bau- oder Katasterzeichnung) mit Grundriss des Betriebes, inkl. Einzeichnung der**

- Lage der Abwasseranfallstelle(n) / Abwasserbehandlungsanlage(n)
- Entwässerungsleitungen von den Anfallstellen bis zum Anschluss an die öffentliche Kanalisation

---

Ort, Datum

---

Unterschrift