

## Erfassungsbogen für Wäschereien gemäß Anhang 55

**Firma** .....

**Anschrift** ..... **Ansprechpartner** .....

..... **Tel.** .....

.....

- maximale Waschkapazität ..... kg/Tag
- Spezifischer Wasserverbrauch ..... l/kg Waschgut
- Jahresschmutzwassermenge im Jahr 20..... m<sup>3</sup>/a

Waschgut		Anteil an der Waschkapazität in %
1.	Haushalts- und vergleichbare Objektwäsche*	
2.	Krankenhaus und Heimwäsche	
3.	Berufskleidung des fleisch- und fischverarbeitenden Gewerbes	
4.	Berufskleidung aus dem Bereich der Metallbearbeitung, Maschinenbau, Krafffahrzeugbetriebe, Chemische Betriebe	
5.	Putztücher	
6.	Matten	
7.	Teppiche	
8.	Andere: .....	

\* z. B. Gaststätten- und Hoteltextilien

### Aktivchlor-Einsatz:

- Einsatz von Aktivchlor: ja  nein
- Falls ja, bei welchem Waschgut (siehe Tabelle oben):

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.

- Einsatz im Waschbad       Einsatz im Spülbad

### Waschverfahren

Anzahl Waschschleudermaschinen ..... Belade-Kapazität ..... in kg/Maschine  
 max. Belade-Häufigkeit ..... je Maschine/Tag  
 Anzahl Waschstrassen ..... Durchsatz ..... in kg/Stunde

Abwasserbehandlung ja  nein

Behandlungsschritte	Gesamtes Abwasser	Teilstrom
Sieben zur Entfernung von groben Verunreinigungen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Speichern der verschmutzten Flotten in einem Pufferbehälter	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Schwerstoffabscheidung/Sandfang zur Separierung feinerer, spezifisch schwerer Schmutzbestandteile (z.B. Metallpigmente)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Emulsionsspaltung durch Ansäuern, Abtrennen der aufgerahmten Ölschicht	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Flotationsverfahren	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Flockung mit Eisen-III-Salzen, Flockungshilfsmitteln, Kalkmilch	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Schlammabtrennung mit Schrägklärer oder Kammerfilterpresse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Membranverfahren wie Mikro- oder Ultrafiltration	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Überführen der Hauptmenge des so gereinigten Abwassers/Filtrats in ein Puffer-/Neutralisationsbecken	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Biologische Verfahren Welche:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Weitere:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**Kurzbeschreibung der Behandlung:**

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Einleitung in:  Kanalisation .....

Gewässer .....

Untersuchungsergebnisse zum Abwasser:

liegen vor

sind beigefügt

### **Ergebnis**

- Der Betrieb fällt nicht unter den Anhang 55
- Der Betrieb fällt unter den Anhang 55

Weitere Angaben:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

---

Datum	Unterschrift
-------	--------------

Quelle: Hinweise und Erläuterungen zum Anhang 55