

**Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit:  
Oberflächenbehandlung durch elektrolytische oder chemischen Verfahren >30 m<sup>3</sup>**

**Schadstofffrachten in kg/ Jahr**

**Jahr: 2008**

Stand der Daten: 12.12.2025

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen
	die Luft	das Wasser	den Boden	mit dem Abwasser
Ammoniak (NH <sub>3</sub> )	14.500	-	-	-
Chrom und Verbindungen (als Cr)	-	432	-	-
Cyanwasserstoff (HCN)	1.277	-	-	-
Fluoride (als Gesamt-F)	-	11.648	-	10.950
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	106.118	-	-
Gesamtstickstoff	-	272.000	-	53.000
Nickel und Verbindungen (als Ni)	60	337	-	335
NMVOC	700.000	-	-	-
Tetrachlorethen (PER)	12.500	-	-	-
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	241	-	141