

**Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit:  
Herstellung einfacher KW**

**Schadstofffrachten in kg/ Jahr**

**Jahr: 2010**

Stand der Daten: 12.12.2025

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
1,2,3,4,5,6-Hexachlorcyclohexan (HCH)	-	5	-	-
Benzol	-	-	-	1.060
Cadmium und Verbindungen (als Cd)	-	5	-	-
Chloride (als Gesamt-Cl)	-	10.020.000	-	-
Cyanide (als Gesamt-CN)	-	134	-	-
Distickoxid (N <sub>2</sub> O)	119.000	-	-	-
Ethylbenzol	-	-	-	7.240
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	89.800	-	1.306.300
Gesamtphosphor	-	-	-	5.170
Kohlendioxid (CO <sub>2</sub> )	1.214.000.000	-	-	-
Kupfer und Verbindungen (als Cu)	-	-	-	50
Nickel und Verbindungen (als Ni)	-	27	-	184
NMVOC	230.000	-	-	-
Stickoxide (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )	628.000	-	-	-
Teilfluorierte Kohlenwasserstoffe (HFKWs)	192	-	-	-
Toluol	-	-	-	1.205
Trichlormethan	-	16	-	-
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	1.160	-	-