

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

**Schadstofffrachten in kg/ Jahr**

**Jahr: 2014**

Stand der Daten: 12.12.2025

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
<b>Chloride (als Gesamt-Cl)</b>	-	5.780.000	-	-
<b>Distickoxid (N<sub>2</sub>O)</b>	157.000	-	-	-
<b>Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)</b>	-	156.800	-	699.000
<b>Gesamtstickstoff</b>	-	51.600	-	-
<b>Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>)</b>	101.000.000	-	-	-
<b>Kupfer und Verbindungen (als Cu)</b>	-	-	-	54
<b>Nickel und Verbindungen (als Ni)</b>	-	-	-	21
<b>Phenole (als Gesamt-C)</b>	-	-	-	32
<b>Stickoxide (NOx/NO<sub>2</sub>)</b>	546.000	-	-	-
<b>Teilfluorierte Kohlenwasserstoffe (HFKWs)</b>	648	-	-	-
<b>Zink und Verbindungen (als Zn)</b>	-	1.918	-	-