

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

**Schadstofffrachten in kg/ Jahr**

**Jahr: 2017**

Stand der Daten: 12.12.2025

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
AOX	-	-	-	2.170
Blei und Verbindungen (als Pb)	-	53	-	-
Chloride (als Gesamt-Cl)	-	-	-	3.520.000
Cyanwasserstoff (HCN)	253	-	-	-
Distickoxid (N <sub>2</sub> O)	20.300	-	-	-
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	-	-	605.000
Gesamtphosphor	-	-	-	14.100
Kohlendioxid (CO <sub>2</sub> )	301.000.000	-	-	-
Nickel und Verbindungen (als Ni)	-	86	-	-
Phenole (als Gesamt-C)	-	-	-	4.370
Schwefeloxide (SO <sub>x</sub> /SO <sub>2</sub> )	1.666.000	-	-	-
Stickoxide (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )	412.000	-	-	-
Toluol	-	-	-	617
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	3.726	-	-