

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

**Schadstofffrachten in kg/ Jahr**

**Jahr: 2016**

Stand der Daten: 12.12.2025

| Stoff                                  | Freisetzungen in |            |           | Verbringungen<br>mit dem Abwasser |
|--|------------------|------------|-----------|-----------------------------------|
|  | die Luft         | das Wasser | den Boden |                                   |
| anorganische Chlorverbindungen als HCl | 12.600           | -          | -         | -                                 |
| Chrom und Verbindungen (als Cr)        | 451              | -          | -         | 234                               |
| Cyanwasserstoff (HCN)                  | 2.333            | -          | -         | -                                 |
| Fluoride (als Gesamt-F)                | -                | -          | -         | 12.870                            |
| Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC) | -                | -          | -         | 239.800                           |
| Gesamtstickstoff                       | -                | 183.000    | -         | 1.200.700                         |
| Nickel und Verbindungen (als Ni)       | 183              | 102        | -         | 703                               |
| NMVOC                                  | 297.000          | -          | -         | -                                 |
| Zink und Verbindungen (als Zn)         | -                | 181        | -         | 616                               |