

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

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2019

Stand der Daten: 26.03.2026

| Stoff                                  | Freisetzungen in |            |           | Verbringungen<br>mit dem Abwasser |
|--|------------------|------------|-----------|-----------------------------------|
|  | die Luft         | das Wasser | den Boden |                                   |
| Chrom und Verbindungen (als Cr)        | -                | 117        | -         | -                                 |
| Cyanwasserstoff (HCN)                  | 1.906            | -          | -         | -                                 |
| Fluoride (als Gesamt-F)                | -                | 5.050      | -         | 4.980                             |
| Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC) | -                | 52.900     | -         | -                                 |
| Gesamtstickstoff                       | -                | 132.700    | -         | 870.500                           |
| Kupfer und Verbindungen (als Cu)       | -                | -          | -         | 88                                |
| Nickel und Verbindungen (als Ni)       | -                | 98         | -         | 640                               |
| NMVOC                                  | 740.000          | -          | -         | -                                 |
| Zink und Verbindungen (als Zn)         | 250              | 305        | -         | 831                               |