| Nr. der Anlage | Nr. der Betriebs-einheit | Quellen-nummer lt. Fließbild | Bau-Nr. | Bezeichnung | Quellen-art**[[1]](#footnote-1)** | Höhe über Erdboden | Geographische Lage in m  gemäß UTM (ETRS89)***(36)*** | | Mündungs-fläche***(37)*** | Durch-messer/ L x B***(38)*** | Geo-dätische Höhe***(39)*** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| [m] | Ostwert | Nordwert | [m] | [m] |
| **00000** | **00000** | **Text/000** | **Text/000** | **Klicken Sie hier, um Text einzugeben.** | > | **00000** | **00000** | **00000** | **00000** | **00000** | **00000** |
| **00000** | **00000** | **Text/000** | **Text/000** | **Klicken Sie hier, um Text einzugeben.** | > | **00000** | **00000** | **00000** | **00000** | **00000** | **00000** |
| **00000** | **00000** | **Text/000** | **Text/000** | **Klicken Sie hier, um Text einzugeben.** | > | **00000** | **00000** | **00000** | **00000** | **00000** | **00000** |
| **00000** | **00000** | **Text/000** | **Text/000** | **Klicken Sie hier, um Text einzugeben.** | > | **00000** | **00000** | **00000** | **00000** | **00000** | **00000** |
| **00000** | **00000** | **Text/000** | **Text/000** | **Klicken Sie hier, um Text einzugeben.** | > | **00000** | **00000** | **00000** | **00000** | **00000** | **00000** |
| **00000** | **00000** | **Text/000** | **Text/000** | **Klicken Sie hier, um Text einzugeben.** | > | **00000** | **00000** | **00000** | **00000** | **00000** | **00000** |

***(a)***bei mehrzügigen Kaminen pro Zug

1. 1-Punktquelle mit vertikalem Austritt und freier Abströmung (Schornstein)

   2-Punktquelle mit vertikalem Austritt ohne freie Abströmung (Entlüftungsstutzen mit Regen- oder Abdeckhauben)

   3-Punktquelle mit horizontalem Austritt (Wandlüfter)

   4-diffuse Quelle (Undichtigkeiten von Pumpen, Absperrorganen)

   5-Fackel

   6-Linienquelle (Förderbänder, innerbetriebliche Verkehrswege)

   7-Flächenquelle (Halden, Absetzbecken) [↑](#footnote-ref-1)