

Quelle: <https://www.arbeitssicherheit.de//document/2f248ae5-bdcc-37c0-9a36-c40569be05dc>

| Bibliografie | |
|---------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Titel | Dreizehnte Verordnung zur Durchführung des Bundes-Immissionsschutzgesetzes (Verordnung über Großfeuerungs-, Gasturbinen- und Verbrennungsmotoranlagen- 13. BImSchV) |
| Amtliche Abkürzung | 13. BImSchV |
| Normtyp | Rechtsverordnung |
| Normgeber | Bund |
| Gliederungs-Nr. | 2129-8-13-3 |

§ 48 13. BImSchV - Gemeinsame Emissionsgrenzwerte für Großfeuerungsanlagen in Raffinerien, die Raffinerieheizgase oder Destillations- oder Konversionsrückstände einsetzen

Großfeuerungsanlagen in Raffinerien sind so zu errichten und zu betreiben, dass

- kein Tagesmittelwert die folgenden Emissionsgrenzwerte überschreitet:

| | | |
|----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| a) | Ammoniak, sofern zur Minderung der Emissionen von Stickstoffoxiden ein Verfahren der selektiven katalytischen oder nichtkatalytischen Reduktion eingesetzt wird: | 10 mg/m ₃ , |
|----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|

b) Kohlenmonoxid: 80 mg/m₃,

- kein Halbstundenmittelwert das Doppelte der in Nummer 1 bestimmten Emissionsgrenzwerte überschreitet.

