

§ 29 Oö. GV § 29

Oö. GV - Oö. Gasverordnung

⌚ Berücksichtigter Stand der Gesetzgebung: 25.09.2017

Gasmotoren dürfen je nach Art des Brennstoffs folgende Emissionsgrenzwerte nicht überschreiten:

1. Erdgas,
Flüssiggas:

| Parameter: | Brennstoffwärmeleistung (MW): | |
|---------------------------|-------------------------------|-------|
| | bis 2,5 | > 2,5 |
| CO (mg/m ³) | 200 | 200 |
| NOx (mg/m ³) | 250 | 150 |
| NMHC (mg/m ³) | 150 | 50 |

2. Biogas, Klärgas, Holzgas,
Deponiegas:

| Parameter: | Brennstoffwärmeleistung (MW): | |
|---------------------------|-------------------------------|--------|
| | bis 0,25 | > 0,25 |
| CO (mg/m ³) | 1.000 *) | 400 *) |
| NOx (mg/m ³) | 1.000 | 500 |
| NMHC (mg/m ³) | – | 150 |

*) Für mit Holzgas betriebene Gasmotoren gemäß Z 2 gilt ein Wert von 1.500 mg/m³.

Die Grenzwerte für CO, NOx und NMHC der Z 1 und Z 2 sind jeweils auf einen Sauerstoffgehalt von 5 % bezogen.

In Kraft seit 31.07.2015 bis 31.12.9999

© 2026 JUSLINE

JUSLINE® ist eine Marke der ADVOKAT Unternehmensberatung Greiter & Greiter GmbH.

www.jusline.at