



**Veröffentlichung nach § 23c EnWG
Netzstrukturdaten**

31.12.2025

1. Länge des Gasleitungsnetzes

1.1. Hochdruckebene	13.366	m
HA-Leitungen	0	m
1.2. Mitteldruckebene	79.272	m
HA-Leitungen	21.006	m
1.3. Niederdruckebene	136.951	m
HA-Leitungen	55.459	m

2. Länge des Gasleitungsnetzes nach Leitungsdurchmesserklassen (HD)

2.1. Leitungsdurchmesserklasse E (DN 200<= x < 350)	3.673	m
2.2. Leitungsdurchmesserklasse F (DN 100<= x < 200)	9.658	m
2.3. Leitungsdurchmesserklasse G (DN x<100)	35	m

3. Entnommene Jahresarbeit durch Letztverbraucher und Weiterverteiler

522.576.404	kWh Ho
45.245.847	Nm ³

4. Anzahl der Ausspeisepunkte für alle Druckstufen

4.1. Hochdruckebene	2	Stück
4.2. Mitteldruckebene	865	Stück
4.3. Niederdruckebene	5.023	Stück

5. Zeitgleiche Jahreshöchstlast aller Entnahmen

184.024	kWh Ho / h
16.037	Nm ³ / h

Datum; Uhrzeit

19.02.2025 07:00

6. Mengengewichteter Brennwert H - Gas

11,550	kWh Ho / Nm ³
--------	--------------------------

7. Ausgespeiste Jahresarbeit/ Anteil Gasart_H - Gas

100	%
-----	---

8. Gradtagszahl

3.462	K d / a
-------	---------

9. Ausgespeiste Jahresarbeit der letzten 7 Jahre

2025	45.245.847	Nm ³ /a
2024	42.281.118	Nm ³ /a
2023	44.041.339	Nm ³ /a
2022	46.508.026	Nm ³ /a
2021	54.777.594	Nm ³ /a
2020	48.841.125	Nm ³ /a
2019	48.658.229	Nm ³ /a