



Veröffentlichung nach § 23c EnWG

Netzstrukturdaten - Gas

per 31.12.2025

1. Länge des Gasleitungsnetzes		
1.1. Niederdruckebene HA-Leitungen	56.089 26.031	m m
1.2. Mitteldruckebene HA-Leitungen	934 564	m m
1.3. Hochdruckebene HA-Leitungen	61.889 11.979	m m
2. Länge des Gasleitungsnetzes nach Leitungsdurchmesserklassen (HD)		
2.1. Leitungsdurchmesserklasse A (DN x >= 1000)	562	m
2.2. Leitungsdurchmesserklasse E (DN 200 <= x < 350)	15.274	m
2.3. Leitungsdurchmesserklasse F (DN 100 <= x < 200)	30.149	m
2.4. Leitungsdurchmesserklasse G (DN x < 100)	15.875	m
3. entnommene Jahresarbeit durch Letztverbraucher und Weiterverteiler		
	162.159.073	kWh Ho
	14.025.729	Nm ³
4. Anzahl der Ausspeisepunkte für alle Druckstufen		
4.3. Hochdruckebene	488	Stück
4.2. Mitteldruckebene	39	Stück
4.1. Niederdruckebene	1.982	Stück
5. Zeitgleiche Jahreshöchstlast aller Entnahmen		
	36.984	kWh Ho / h
	3.223	Nm ³ / h
Datum; Uhrzeit	18.02.2025 07:00	
6. Mengengewichteter Brennwert H - Gas		
	11,562	kWh Ho / Nm ³
7. Ausgespeiste Jahresarbeit/ Anteil Gasart_H - Gas		
	100	%
8. Gradtagszahl		
	3.529	K d / a
9. Ausgespeiste Jahresarbeit der letzten 7 Jahre		
2025	14.025.729	Nm ³
2024	12.879.636	Nm ³
2023	13.194.583	Nm ³
2022	13.538.331	Nm ³
2021	14.835.842	Nm ³
2020	15.407.289	Nm ³
2019	16.600.585	Nm ³