

Strukturmerkmale 2022

des Gasversorgungsnetzes der EGT Energie GmbH nach § 23c Abs. 4 EnWG

	Hochdruckebene	Mitteldruckebene	Niederdruckebene
Länge des Gasleitungsnetzes (inkl. Hausanschlussleitungen)	51,475 km	371,855 km	0,000 km
Anzahl der Ausspeisepunkte	1	6.846	0

Länge des Gasleitungsnetzes in der Hochdruckebene	Hochdruckebene
Klasse A (Nennweite DN: $x \geq 1000$ mm)	0,000 km
Klasse B (Nennweite DN: $700 \text{ mm} \leq x < 1000$ mm)	0,000 km
Klasse C (Nennweite DN: $500 \text{ mm} \leq x < 700$ mm)	0,000 km
Klasse D (Nennweite DN: $350 \text{ mm} \leq x < 500$ mm)	0,000 km
Klasse E (Nennweite DN: $225 \text{ mm} \leq x < 350$ mm)	51,475 km
Klasse F (Nennweite DN: $110 \text{ mm} \leq x < 225$ mm)	0,000 km
Klasse G (Nennweite DN: $x < 110$ mm)	0,000 km

Entnommene Jahresarbeit durch Letztverbraucher und Weiterverteiler	273.069.323 kWh
Zuordnung der Entnahmestellen zum Marktgebiet	Trading Hub Europe
Zeitgleiche Jahreshöchstlast aller Entnahmen	91.667 kWh/h
Zeitpunkt des Auftretens der zeitgleichen Jahreshöchstlast	13.12.2022 7:00 Uhr
§ 23c Abs. 4 Nr. 7. EnWG	In Bearbeitung
§ 23c Abs. 4 Nr. 8. EnWG	In Bearbeitung