

Strukturmerkmale des Gasversorgungsnetzes Stand: 31.12.2016

Länge des Gasleitungsnetzes je Druckstufe:

	Niederdruck	Mitteldruck	Hochdruck
Länge des Netzes ohne Hausanschlussleitungen	37,9 km	130,9 km	4,3 km
Länge des Netzes mit Hausanschlussleitung	55,6 km	173,3 km	4,9 km

Länge des Hochdrucknetzes nach Durchmesser:

DN	Länge
Klasse A (Nennweite DN: $x > 1000\text{mm}$)	0,0 km
Klasse B (Nennweite DN: $700\text{ mm} \leq x < 1000\text{ mm}$)	0,0 km
Klasse C (Nennweite DN: $500\text{ mm} \leq x < 700\text{ mm}$)	0,0 km
Klasse D (Nennweite DN: $350\text{ mm} \leq x < 500\text{ mm}$)	0,0 km
Klasse E (Nennweite DN: $225\text{ mm} \leq x < 350\text{ mm}$)	0,0 km
Klasse F (Nennweite DN: $100\text{ mm} \leq x < 225\text{ mm}$)	3,3 km
Klasse G (Nennweite DN: $x < 110\text{ mm}$)	1,6 km

Die im Jahr 2016 durch Weiterverteiler und
Letztverbraucher entnommene Jahresarbeit beträgt:

282.935.583 kWh

Anzahl der Ausspeisepunkte (ausgangsseitiger Druck):

	Niederdruck	Mitteldruck	Hochdruck
Ausspeisepunkte	1.840	3.295	11

Zeitgleiche Jahreshöchstleistung aller Entnahmen und Zeitpunkte des Auftretens:

	Leistung	Datum
Jahreshöchstleistung	93.626 kW	23.01.2017