

## Beschreibung Gasnetz nach § 27 Abs.2 GasNEV

Länge Gasleitungsnetz, Niederdruck		68 km
Länge Gasleitungsnetz, Mitteldruck		671 km
Länge Gasleitungsnetz, Hochdruck		192 km
Länge des Gasleitungsnetzes in der Hochdruckebene nach Leitungsdurchmesserklassen	DN	Länge
Leitungsdurchmesserklasse G	$x < 100$	5 km
Leitungsdurchmesserklasse F	$100 \leq x < 200$	87 km
Leitungsdurchmesserklasse E	$350 \leq x < 250$	100 km
	<b>Gesamt</b>	<b>192 km</b>
Entnommene Jahresarbeit		124.349.494 Nm <sup>3</sup>
Anzahl der Ausspeisepunkte, Niederdruck		3.564
Anzahl der Ausspeisepunkte, Mitteldruck		21.651
Anzahl der Ausspeisepunkte, Hochdruck		200
Zeitgleiche Jahreshöchstlast		34.996 Nm <sup>3</sup> /h
Zeitpunkt des Auftretens		21.01.2019
Zurzeit sind keine kapazitätsrelevanten Instandhaltungsmaßnahmen geplant.		
Es werden keine Leitungen über 16 Bar betrieben.		