

Veröffentlichungspflichtigen Gasversorgungsnetz

gem. EnWG, für das Geschäftsjahr 2025

Strukturmerkmal	Einheit	Netz			
		Summe	Hochdruck	Mitteldruck	Niederdruck
Länge des Gasleitungsnetzes					
§ 23c Abs. 4 Nr. 1 EnWG					
Länge	km	660,20	28,00	344,50	287,70
Länge Gasleitungsnetz in der Hochdruckebene nach Leitungsdurchmesserklassen in mm					
§ 23c Abs. 4 Nr. 2 EnWG					
Klasse A (ab 1.000 mm)	km		0,00		
Klasse B (von 700 mm bis 1.000 mm)	km		0,00		
Klasse C (von 500 mm bis 700 mm)	km		0,00		
Klasse D (von 350 mm bis 500mm)	km		0,00		
Klasse E (von 225 mm bis 350 mm)	km		0,00		
Klasse F (von 110 mm bis 225 mm)	km		16,20		
Klasse G (bis 110 mm)	km		11,80		
durch Weiterverteiler und Letztverbraucher entnommene Jahresarbeit					
§ 23c Abs. 4 Nr. 3 EnWG					
Gesamt	kWh	370.710.007			
Anzahl der Ausspeisepunkte je Druckebene					
§ 23c Abs. 4 Nr. 4 EnWG					
Anzahl aller Entnahmestellen	Anz.		11	0	10.558
zeitgleiche Jahreshöchstlast aller Entnahmen					
§ 23c Abs. 4 Nr. 5 EnWG					
Gesamt	MW	148,52			
Zeitpunkt des Auftretens der zeitgleichen Jahreshöchstlast aller Entnahmen					
§ 23c Abs. 4 Nr. 5 EnWG					
Zeitpunkt	-	18.02.2025			

Veröffentlichungspflichtigen Gasversorgungsnetz

gem. EnWG, für das Geschäftsjahr 2025

Standardlastprofile, die zur Anwendung kommen

§ 23c Abs. 6 Nr. 3 EnWG

siehe Website unter Suchbegriff "Lastprofilverfahren"

Schematische Gasnetzkarte der Gemeindegebiete

§ 23c Abs. 6 Nr. 4 EnWG

