



Netzstrukturdaten - Gas

per 31.12.2016

1. Länge des Gasleitungsnetzes		
1.1. Niederdruckebene Hausanschlüsse	57.474	m
1.2. Mitteldruckebene Hausanschlüsse	977	m
1.3. Hochdruckebene Hausanschlüsse	66.151	m
2. Länge des Gasleitungsnetzes nach Leitungsdurchmesserklassen (HD)		
2.1. Leitungsdurchmesserklasse A	562	m
2.2. Leitungsdurchmesserklasse E	39	m
2.3. Leitungsdurchmesserklasse F	32.806	m
2.4. Leitungsdurchmesserklasse G	32.744	m
3. entnommene Jahresarbeit durch Letztverbraucher und Weiterverteiler		
	178.060.987	kWh Ho
	15.819.585	Nm ³
4. Anzahl der Ausspeisepunkte für alle Druckstufen		
4.3. Hochdruckebene	466	Stück
4.2. Mitteldruckebene	33	Stück
4.1. Niederdruckebene	2.084	Stück
5. Zeitgleiche Jahreshöchstlast aller Entnahmen		
	39.355	kWh Ho / h
	3.506	Nm ³ / h
Datum; Uhrzeit	04.01.2016 06:00	
6. Mengengewichteter Brennwert H - Gas		
	11,256	kWh Ho / Nm ³
7. Ausgespeiste Jahresarbeit/ Anteil Gasart_H - Gas		
	100	%
8. Gradtagszahl		
	3.637	K d / a
9. Ausgespeiste Jahresarbeit der letzten 7 Jahre		
2016	15.819.585	Nm ³
2015	15.163.677	Nm ³
2014	13.751.260	Nm ³
2013	15.392.509	Nm ³
2012	16.328.225	Nm ³
2011	17.065.774	Nm ³
2010	17.355.872	Nm ³
2009	14.412.521	Nm ³
2008	17.355.872	Nm ³
2007	16.766.967	Nm ³
2006	16.420.559	Nm ³
2005	18.169.596	Nm ³
2004	18.905.042	Nm ³
2003	19.669.853	Nm ³
2002	20.259.621	Nm ³