



**Netzstrukturdaten**

per 31.12.2013

**1. Länge des Gasleitungsnetzes**

1.1. Hochdruckebene	12.917	m
1.2. Mitteldruckebene	65.602	m
1.3. Niederdruckebene	147.061	m

**2. Länge des Gasleitungsnetzes nach Leitungsdurchmesserklassen**

2.1. Leitungsdurchmesserklasse F	11,3	km
2.2. Leitungsdurchmesserklasse G	1,6	km

**3. Entnommene Jahresarbeit durch Letztverbraucher und Weiterverteiler**

	599.390.529	kWh Ho
	53.639.302	Nm <sup>3</sup>

**4. Anzahl der Ausspeisepunkte für alle Druckstufen**

4.1. Hochdruckebene	1	Stück
4.2. Mitteldruckebene	8	Stück
4.3. Niederdruckebene	6.797	Stück

**5. Zeitgleiche Jahreshöchstlast aller Entnahmen**

	200.390	kWh Ho / h
	17.903	Nm <sup>3</sup> / h

Datum; Uhrzeit

26.01.2013 08:00

**6. Mengengewichteter Brennwert H - Gas**

	11,174	kWh Ho / Nm <sup>3</sup>
--	--------	--------------------------

**7. Ausgespeiste Jahresarbeit/ Anteil Gasart\_H - Gas**

	100	%
--	-----	---

**8. Gradtagszahl**

	3.880	K d / a
--	-------	---------

**9. Ausgespeiste Jahresarbeit der letzten 7 Jahre**

<b>2013</b>	53.639.302	Nm <sup>3</sup> / a
2012	49.910.942	Nm <sup>3</sup> / a
2011	48.199.466	Nm <sup>3</sup> / a
2010	56.313.726	Nm <sup>3</sup> / a
2009	50.577.404	Nm <sup>3</sup> / a
2008	49.113.337	Nm <sup>3</sup> / a
2007	48.069.971	Nm <sup>3</sup> / a
2006	49.591.825	Nm <sup>3</sup> / a
2005	53.447.484	Nm <sup>3</sup> / a
2004	54.716.450	Nm <sup>3</sup> / a
2003	56.436.127	Nm <sup>3</sup> / a
2002	55.474.907	Nm <sup>3</sup> / a