



Strukturmerkmale des von der EGMT betriebenen Gasversorgungsnetzes:
(Veröffentlichung gemäß §27 GasNEV, Datenbasis: 31.12.2009)

<u>1. Länge des Gasleitungsnetzes:</u>	Hochdruck:	721,2 km
	Mitteldruck:	- km
	Niederdruck:	- km

2. Länge des Gasleitungsnetzes nach Leitungsdurchmesserklassen
(Hochdruckebene):

Klasse A (DN 1000 \leq x):	- km
Klasse B (DN 700 \leq x < 1000 mm):	- km
Klasse C (DN 500 \leq x < 700 mm):	154,1 km
Klasse D (DN 350 \leq x < 500 mm):	116,6 km
Klasse E (DN 225 \leq x < 350 mm):	116,9 km
Klasse F (DN 110 \leq x < 225 mm):	259,2 km
Klasse G (DN x < 110 mm):	74,4 km

3. Jahresarbeit (durch Weiterverteiler und Letztverbraucher entnommen):

01.01.2009 – 31.12.2009: 38.406 Mio. kWh

<u>4. Anzahl der Ausspeisepunkte:</u>	Hochdruck:	101
	Mitteldruck:	-
	Niederdruck:	-

5. Jahreshöchstlast (aller Entnahmen):

Jahreshöchstlast: 8.061 MW
Zeitpunkt der Jahreshöchstlast: 25.03.2009, 07:00 - 08:00 Uhr