

## § 40 GasNZV Veröffentlichung netzbezogener Daten (Stand 31.12.2017)

- Beschreibung Gasnetz

Die Stadtwerke Quedlinburg GmbH ist für die sichere Erdgasversorgung der Stadt Quedlinburg und der Gemeinde Dittfurt zuständig. Das aufbereitete Erdgas wird vom vorgelagerten Netzbetreiber an drei Netzkoppelstellen übernommen und über das eigene Erdgasnetz mit einer Gesamtlänge von 151,63 km (inklusive Hausanschlussleitungen) verteilt.

Unter dem Pfad:

[https://www.stadtwerke-quedlinburg.de/cdn/user\\_upload/PDF-Dokumente/Veroeffentlichungen\\_Erdgasnetz/Weitere\\_Veroeffentlichungen/Netzarte\\_Gas\\_des\\_gesamten\\_Versorgungsgebietes.pdf](https://www.stadtwerke-quedlinburg.de/cdn/user_upload/PDF-Dokumente/Veroeffentlichungen_Erdgasnetz/Weitere_Veroeffentlichungen/Netzarte_Gas_des_gesamten_Versorgungsgebietes.pdf)

finden Sie die „Netzkarte Gas des gesamten Versorgungsgebietes“ um sich so einen genaueren Überblick verschaffen zu können.

- Netzkoppelpunkte zum vorgelagerten Netzbetreiber der Mitteldeutschen Netzgesellschaft Gas mbH (MITNETZ Gas)

MITNETZ Gas – SW Quedlinburg Magdeburger Straße

MITNETZ Gas – SW Quedlinburg Westerhäuser Straße

MITNETZ Gas – SW Quedlinburg Suderöder Chaussee

- Gasbeschaffenheit bezüglich des Brennwertes "H S,n"

Die Stadtwerke Quedlinburg GmbH stellt Ihr Netz zur Verteilung von Erdgas gemäß DVGW Arbeitsblatt G 260 in der Kategorie H – Gas zur Verfügung. Der Referenzbrennwert in unserem Netzgebiet beträgt 11,22 kWh/m<sup>3</sup>.

- Teilnetze

Das Gasnetz der Stadtwerke Quedlinburg GmbH ist nicht in Teilnetze gegliedert.

- kapazitätsrelevante Instandhaltungsarbeiten

Aktueller Stand:

Es sind keine kapazitätsrelevanten Instandhaltungsarbeiten geplant.

- Leitungen mit einem Nenndruck ab 16 bar

Im Netzgebiet der Stadtwerke Quedlinburg GmbH befinden sich keine Leitungen mit einem Nenndruck ab 16 bar in Nutzung und auch nicht in Planung.

- Wetterstation

Die für das Netzgebiet der Stadtwerke Quedlinburg GmbH zuständige Wetterstation ist die Wetterstation Harz/Quedlinburg des Deutschen Wetterdienstes mit der Stationsnummer N620.