

## Netzstrukturmerkmale und Gasbeschaffenheit

---

Strukturklassen

Stand: 31.12.2025

Marktgebiet: Trading Hub Europe

### Länge des Gasleitungsnetzes ohne Hausanschlussleitungen

---

Hochdrucknetz:	19 km
Mitteldrucknetz:☒	113 km
Niederdrucknetz:☒	106 km

### Leitungsdurchmesserklasse der Hochdruckebene

---

Klasse F1	19 km
-----------	-------

### Anzahl der Ausspeisepunkte in den Druckstufen

---

Hochdrucknetz:	14
Mitteldrucknetz:☒	21
Niederdrucknetz:☒	9.251

### Ausgespeiste Jahresarbeit

---

263.619 MWh

### Jahreshöchstlast der Ausspeisung

---

max. Stundenleistung 107.368 kWh/h am 18.02.2025 um 08:00 Uhr

### Netzkopplungspunkte

Bezeichnung	Vorgelagerter Netzbetreiber	Gauß- Krüger- Koordinate	EISO	EIC-Code
Dülmen, Hausdülmen, Linnertstraße	70096	2586720	5742858	37Z000000001011D
Dülmen, Rödder, Markenweg	70096	2591982	5744856	37Z000000001012B
Dülmen, Rorup, Letter Straße	70096	2586694	5751994	37Z0000000010139
Dülmen, Westhagen	70096	2587380	5744404	37Z0000000010147

**Gasbeschaffenheit:**

Das zu transportierende Erdgas muss in seinen brenntechnischen Kenndaten und seinen Gehalten an Gasbegleitstoffen den gültigen technischen Regeln für die Gasbeschaffenheit (DVGW-Regelwerk, Arbeitsblatt G 260) entsprechen. Es muss kompatibel sein mit dem an den Netzkopplungspunkten übergebenen Erdgas, so dass ohne zusätzliche Ausgleichs- oder Umwandlungsmaßnahmen im Transportsystem eine ordnungsgemäße Gasabrechnung nach dem DVGW- Regelwerk, Arbeitsblatt G 685 und eine störungsfreie Gasanwendung möglich ist. Es darf nicht zu Konflikten mit bestehenden vertraglichen Verpflichtungen und Regelungen führen.

<b>Brennwerte in den Messbezirken im Jahr 2026</b>			
	Hausdülmen /Westhagen	Rorup	Rödder / Markenweg
Januar	11,586 kWh/m <sup>3</sup>	11,586 kWh/m <sup>3</sup>	11,591 kWh/m <sup>3</sup>
Februar	11,627 kWh/m <sup>3</sup>	11,633 kWh/m <sup>3</sup>	11,633 kWh/m <sup>3</sup>
März	11,715 kWh/m <sup>3</sup>	11,715 kWh/m <sup>3</sup>	11,716 kWh/m <sup>3</sup>
April			
Mai			
Juni			
Juli			
August			
September			
Oktober			
November			
Dezember			

**Grundzuständiger Messstellenbetreiber**

---

Stadtwerke Dülmen GmbH

**Stichtagabrechnung**

---

Der Rechnungsstichtag der Stadtwerke Dülmen GmbH ist der 31.12.