

Allgemeine Informationen zum Netzzugang (Stand 31.12.2025)

Veröffentlichungsdaten
§ 23 Abs. 4 Nr. 3 - 4 GasNEV
§ 27 Abs. 2 Nr. 1 - 5 GasNEV

1. Die Länge des Gasleitungsnetzes jeweils getrennt für die Niederdruck-, Mitteldruck- und Hochdruckebene zum 31. Dezember des Vorjahres

Länge des Hochdrucknetzes ohne Hausanschlussleitungen:	0 km
Länge des Mitteldrucknetzes ohne Hausanschlussleitungen:	44,4 km
Länge des erhöhten Niederdrucknetzes ohne Hausanschlussleitungen:	58,5 km

2. Die Länge des Gasleitungsnetzes in der Hochdruckebene nach Leitungsdurchmesserklassen

Leitungsdurchmesser Klasse A (Nennweite DN: $X \geq 1000$ mm)	0 km
Leitungsdurchmesser Klasse B (Nennweite DN: 700 mm $X \leq 1000$ mm)	0 km
Leitungsdurchmesser Klasse C (Nennweite DN: 500 mm $X < 700$ mm)	0 km
Leitungsdurchmesser Klasse D (Nennweite DN: 350 mm $X < 500$ mm)	0 km
Leitungsdurchmesser Klasse E (Nennweite DN: 200 mm $X < 350$ mm)	0 km
Leitungsdurchmesser Klasse F (Nennweite DN: 100 mm $X < 225$ mm)	0 km
Leitungsdurchmesser Klasse G (Nennweite DN: $X < 110$ mm)	0 km

3. Die im Vorjahr durch Weiterverteiler und Letztverbraucher entnommene Jahresarbeit in Kilowattstunden oder in Kubikmetern

Durch Letztverbraucher und Weiterverteiler im Geschäftsjahr 2025 entnommene Jahresarbeit	105.490.980 kWh
--	-----------------

4. Anzahl der Ausspeisepunkte jeweils für alle Druckstufen

Anzahl der Ausspeisepunkte im Hochdrucknetz:	0 Stück
Anzahl der Ausspeisepunkte im Mitteldrucknetz:	779 Stück
Anzahl der Ausspeisepunkte im erhöhten Niederdrucknetz:	2.446 Stück

5. Die zeitgleiche Jahreshöchstlast aller Entnahmen in Megawatt oder Kubikmetern pro Stunde und den Zeitpunkt des jeweiligen Auftretens

Zeitgleiche Jahreshöchstlast in 2025:	41,60 MW
aufgetreten am:	18.02.2025 07:00 Uhr

Derzeit gibt es im Netz der Stadtwerke Lichtenfels keine Teilnetze.

§ 20 Abs. 1 Nr. 4 GasNZV

Brennwert $H_{S,NS}$ (kWh/m³ i.N.) am Einspeisepunkt / Netzkopplungspunkte 11,0 – 11,6 kWh/m³