

# Netzstrukturdaten Gas 2014

---

## Netzbeschreibung:

Die Technischen Werke Osning betreiben in der Stadt Halle (Westfalen) ein Gasverteilnetz in der Hochdruck und Mitteldruckebene welches dem Marktgebiet L-Gas der NetConnect Germany zugeordnet ist. Das Verteilnetz ist durch 4 Übergabestationen an das vorgelagerte Netz der Westnetz gekoppelt. Seit dem 01.07.2014 wird zusätzlich Biogas in das Netz eingespeist. Das vom Netz nicht aufgenommene Biogas wird über die Übergabe Holtfelder Str. in das vorgelagerte Netz der Westnetz hoch gespeist.

---

## Netzkopplungspunkte:

An folgenden Netzkopplungspunkten sind die Technischen Werke Osning mit dem Hochdrucknetz des vorgelagerten Netzbetreibers verbunden.

Halle (Westfalen) Gartnischer Weg 154	37Z000000006024G
Halle (Westfalen) Paulinenweg 12	37Z000000005012S
Halle (Westfalen) Brandheide	37Z000000006714S
Halle (Westfalen) Holtfelder Str.	37Z000000006614W

---

## Länge des Gasleitungsnetzes:

Hochdrucknetz:	0,020 km
Mitteldrucknetz (mit HAL):	188 km
Mitteldrucknetz (ohne HAL):	131 km
Mitteldrucknetz (nur HAL):	57 km

---

## Anzahl der Einspeisepunkte:

Hochdruck:	3 Anzahl
------------	----------

---

---

**Anzahl der Ausspeisepunkte:**

Hochdruck:	3	Anzahl
Mitteldruck:	4.195	Anzahl

---

**Strukturmerkmale Versorgungsgebiet TWO:**

Einwohneranzahl:	21.289	Anzahl
Versorgte Fläche:	69,28	km <sup>2</sup>
Geographische Fläche:	69,28	km <sup>2</sup>

---