

Beschreibung des Gasnetzes der Stadtwerke Esslingen am Neckar GmbH & Co. KG Netzkopplungspunkte / Gasbeschaffenheit

Die Stadtwerke Esslingen am Neckar GmbH & Co. KG betreibt ein örtliches Gasverteilnetz im Hoch-, Mittel und Niederdruck im Stadtgebiet Esslingen am Neckar sowie in den Außengemeinden und Städten Ostfildern (Stadtteile Nellingen und Parksiedlung), Denkendorf, Köngen, Wendlingen, Wernau und Aichwald.

Das Netz liegt im Marktgebiet der TRADING HUB EUROPE (THE).

Leitungen mit einem Druck ab PN 16 bar sind nicht vorhanden.

Eine Darstellung des Gasverteilnetzes mit dem Ortstransportnetz finden Sie unter dem Link „Gasnetzkarte“.

Das Gasverteilnetz ist an 8 Netzkopplungspunkten mit dem vorgelagerten Netz verbunden. Die unten aufgeführte Tabelle listet die Netzkopplungspunkte mit einheitlicher Bezeichnung nach DVGW-Regelwerk und Gasbeschaffenheit auf.

ETSO/EIC-Code	Bezeichnung	Referenzbrennwert H-Gas
37Z000000001497Z	Esslingen 1, Kreisstraße 1215, Gebäude 32, Flst. 17903/36, Esslingen Sirnau	11,25 KWh/m ³
37Z000000007188I	Esslingen 4, Schulweg, Flst. 420/3 Wernau	11,25 KWh/m ³
37Z000000001500Z	Esslingen 5, Gehringstraße 7 (ehem. Zinsholzstraße 27), Flst. 6391/5, Ostfildern	11,25 KWh/m ³
37Z000000001501X	Esslingen 6, Industriestraße 16, Flst. 614, Altbach	11,25 KWh/m ³
37Z000000001502V	Esslingen 7, Römerstraße (Eiserne Hand), Flst. 20506, Esslingen; Versorgung Aichwald/Esslingen	11,25 KWh/m ³
37Z000000001503T	Esslingen 8, Denkendorfer Straße 123, Flst. 6504, Köngen	11,25 KWh/m ³
37Z000000007167Q	Esslingen 10, Oberer Wasenweg, Wendlingen	11,25 KWh/m ³
37Z000000001498X	Esslingen 2, In den Stegwiesen	11,25 KWh/m ³

Zuordnungsaufgaben liegen nicht vor.

Kapazitätsrelevante Instandhaltungsarbeiten finden Sie unter dem Reiter „Netzzugang“.

Die Aufgaben des Grundversorgers übernehmen die Stadtwerke Esslingen am Neckar GmbH & Co. KG.

Weitere Strukturdaten des Netzes sind unter dem Reiter „Netzstrukturdaten“ dargestellt.