



Wir freuen uns
auf den Dialog mit Ihnen.

Gasunie Deutschland Transport Services GmbH
Pasteurallee 1 | 30655 Hannover

Stand: November 2018

Neubauprojekt ETL 178
Erdgastransportleitung
Walle – Wolfsburg

gasunie

Pipeline sichert die Energieversorgung und entlastet die Umwelt

Die geplante, rund 30 Kilometer lange Erdgastransportleitung zwischen der Gasunie-Station Walle (Stadt Braunschweig) und dem VW-Werk in Wolfsburg soll überwiegend parallel zu einer bereits bestehenden Gashochdruckleitung verlaufen. Sie schafft die Voraussetzung dafür, dass am VW-Produktionsstandort Wolfsburg die beiden bestehenden Steinkohle-Kraftwerke, über die auch die öffentliche Energieversorgung von Wolfsburg erfolgt, modernisiert und auf den CO₂-ärmeren Energieträger Erdgas umgestellt werden können. Bei dem Bau handelt es sich um ein wichtiges Gasinfrastruktur-Projekt in Niedersachsen, das zu einer deutlichen Entlastung der Umwelt führt. Nach Unternehmensangaben belaufen sich die jährlichen CO₂-Einsparungen auf rund 1,5 Millionen Tonnen.

Gasunie ist überzeugt, dass Gas auch zukünftig eine wichtige Rolle bei der Umstellung Deutschlands auf eine CO₂-arme Energieversorgung spielen wird. Unser Infrastrukturprojekt ist Bestandteil des Netzentwicklungsplans Gas 2018 – 2028, der sich derzeit in der Abstimmung mit der Bundesnetzagentur befindet.



Technische Daten Pipeline

• Transportmedium	Erdgas
• Leitungslänge	ca. 30 km
• Leitungsdurchmesser	400 mm
• Rohrüberdeckung	min. 1 m
• Schutzstreifen	8 m
• Arbeitsstreifen	ca. 28 m

Terminübersicht

• Wegerechtsbeschaffung	2019 – 2020
• Planfeststellungsverfahren mit Öffentlichkeitsbeteiligung	2019 – 2020
• Bauausführung	2020 – 2021
• Geplante Inbetriebnahme	Oktober 2021

Sie haben Fragen zum Neubauprojekt?

Dann besuchen Sie unsere Website www.gasunie.de oder senden uns eine E-Mail an info@gasunie.de.