

## **Thyssengas beginnt mit ersten Arbeiten zum Bau der Erdgastransportleitung von Datteln nach Herne.**

Dortmund, 19.12.2019

Direkt nach dem Jahreswechsel startet Thyssengas mit den ersten Arbeiten zum Bau der Erdgastransportleitung zwischen Datteln und Herne. Ab Januar 2020 wird im ersten Schritt der Arbeitsstreifen entlang des festgelegten Trassenverlaufs hergestellt. Dazu wird der Arbeitsstreifen freigeschnitten. Des Weiteren werden die Rohrlagerplätze eingerichtet und mit der Anlieferung der Rohre und sonstiger Materialien begonnen. Diese bauvorbereitenden Maßnahmen werden an mehreren Trassenabschnitten gleichzeitig durchgeführt.

Alle Arbeiten sind durch die zuständigen Behörden genehmigt. Thyssengas wird im Rahmen des Projekts von überwiegend regionalen Fachfirmen unterstützt. Die vorbereitenden Maßnahmen zum Bau der neuen Erdgasleitung sollen bis Ende Februar abgeschlossen sein. Im nächsten Schritt folgen dann die Rohr- und Tiefbauarbeiten. Nach Abschluss der Bauphase werden alle Oberflächen wiederhergestellt und renaturiert.

### **Hintergrund des Bauvorhabens**

Ab 2021 soll die ca. 23 Kilometer lange Leitung die neue Gas- und Dampfturbinenanlage (GuD-Anlage) der STEAG am Standort Herne mit Erdgas versorgen. Durch den Neubau wird der Kraftwerksstandort mit dem bestehenden Thyssengas-Netz in Datteln (Hachhausen) verbunden. Die geplante Leitung verläuft in den Gemeinden Datteln, Oer-Erkenschwick, Recklinghausen, Herten und Herne.

Als Fernleitungsnetzbetreiber erfüllt Thyssengas mit dem Bau der Leitung den gesetzlichen Auftrag, durch den Ausbau des Transportnetzes die Belieferung der GuD-Anlage sicherzustellen. Das Neubauprojekt ist Teil des von der Bundesnetzagentur bestätigten Netzentwicklungsplans.

Dem Beginn der Bauarbeiten ging ein umfangreicher Planungs- und Genehmigungsprozess voraus, in den sowohl die zuständigen Behörden und Träger öffentlicher Belange als auch die Grundstückseigentümer und betroffenen Bürger eingebunden waren. Insbesondere bei der Festlegung der Trassenführung wurden verschiedene Varianten diskutiert, um die notwendigen Eingriffe in die Landschaft sowie in die Nutzungsrechte privater Grundstückseigentümer möglichst gering zu halten.

Thyssengas stellt unter [www.datteln-herne.de](http://www.datteln-herne.de) umfassende Hintergrundinformationen sowie aktuelle Nachrichten zum Baufortschritt bereit. Darüber hinaus finden Anwohner und alle Interessierten auf der Website die Ansprechpartner zum Projekt mit ihren jeweiligen Kontaktdaten.

*Die Thyssengas GmbH mit Sitz in Dortmund ist ein konzernunabhängiger Gasnetzbetreiber und zählt zu den führenden deutschen Erdgastransportnetzgesellschaften. In unserem Kerngebiet Nordrhein-Westfalen verfügen wir über sieben Niederlassungen und betreiben ein rund 4.200 Kilometer langes Gastransportnetz. Über dieses weitläufige Transportsystem werden bis zu 100 Milliarden Kilowattstunden Erdgas sicher und umweltschonend zu Verteilnetzbetreibern, Industriebetrieben und Kraftwerken transportiert.*

**Für Rückfragen:**

**Marina Pochert und Daniela Weiß**  
**Kommunikation und Energiepolitik**

**Tel.: 02 31/91 291-1471**

**E-Mail: [marina.pochert@thyssengas.com](mailto:marina.pochert@thyssengas.com), [daniela.wess@thyssengas.com](mailto:daniela.wess@thyssengas.com)**