

## PRESSEMITTEILUNG

### Baustelleninformation

**Fernleitungsnetzbetreiber Thyssengas führt Leitungsbauarbeiten in der Hachener Straße in Sundern durch**

**Dortmund, 10.01.2024**

**Der Fernleitungsnetzbetreiber Thyssengas führt Leitungsbauarbeiten in der Hachener Straße auf Höhe der Hausnummer 146 in Sundern durch. Dazu wird ab Montag, 15.01.2024, eine halbseitige Sperrung der nördlichen Fahrspur (Fahrtrichtung Sundern Hachen) auf einer Länge von ca. 80 Metern errichtet. Der Verkehr kann entlang der Baustelle weiterfließen und wird durch eine temporär eingerichtete Ampelanlage geregelt. Nach der Hälfte der Bauzeit wechselt die Sperrung auf die andere Fahrbahn. Auch hier kann der Verkehr entlang der Baustelle weiterfließen und wird durch die temporär eingerichtete Verkehrsampel geregelt. Insgesamt wird die Maßnahme ca. drei Wochen in Anspruch nehmen.**

Die Planung und Umsetzung der Maßnahmen erfolgen in enger Abstimmung mit den Vertretern der Stadt und den Stadtwerken Sundern. Thyssengas bittet um Verständnis für die entstehenden Beeinträchtigungen.

### **Über Thyssengas:**

Die Thyssengas GmbH ist ein deutscher Fernleitungsnetzbetreiber. Hauptsitz des Unternehmens, das im Jahr 2021 sein 100-jähriges Bestehen gefeiert hat, ist Dortmund. Thyssengas betreibt ein rund 4.400 Kilometer langes Gasnetz – zum Großteil in Nordrhein-Westfalen, einzelne Leitungen aber auch in Niedersachsen. Darüber werden sowohl nachgelagerte Verteilnetzbetreiber als auch Industriebetriebe und Kraftwerke versorgt. Für die klimaneutrale Zukunft setzt Thyssengas auf den gasförmigen Energieträger Wasserstoff. Der Dortmunder Netzbetreiber engagiert sich dazu in zahlreichen Initiativen. Gleichzeitig investiert er gezielt in die Umstellung seines Leitungssystems, um einen schnellen Wasserstoff-Hochlauf als Teil der Energiewende möglich zu machen. An sieben Standorten im Netzgebiet beschäftigt das Unternehmen aktuell rund 400 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, Tendenz steigend.

Thyssengas GmbH

Emil-Moog-Platz 13  
44137 Dortmund

Annika Preuß  
Pressesprecherin  
Projektkommunikation

+49 231 91292 1469  
projekte@thyssengas.com