

## PRESSEMITTEILUNG

### Parallelisierung Rurtalleitung

**Thyssengas führt Leitungsbauarbeiten im Dürener Stadtgebiet durch – finale Arbeiten zur Oberflächenwiederherstellung beginnen**

**Dortmund, 14.10.2024**

**Aufgrund des geplanten Braunkohlewegfalls in der Region Düren / Aachen, wird die Thyssengas GmbH die Kapazität ihrer vorhandenen Leitung im Rurtal erhöhen, um die Versorgung der Industrien in Niederau, Kreuzau und Untermaubach weiter zu stützen. Der Trassenverlauf der neuen Gasleitung orientiert sich am Verlauf der vorhandenen Rurtalleitung. Die Rohr- und Tiefbauarbeiten sind komplett abgeschlossen. Nun beginnen die finalen Arbeiten zur Wiederherstellung der Straßendecke.**

Ab Montag, 21.10.2024, beginnt der letzte Arbeitsschritt des Projekts Parallelisierung Rurtalleitung. Um die Auswirkungen auf den Straßenverkehr so gering wie möglich zu halten, wird in mehreren Abschnitten die Oberfläche wiederhergestellt.

### **Erster Abschnitt: 21.10.2024 – 24.10.2024 Valencienner- und Aachener Straße**

Der erste Bauabschnitt beginnt am Montag, 21.10.2024, im Bereich der Valencienner- sowie Teilen der Aachener Straße. Dazu wird die aktuelle Sperrung auf der Valenciennerstraße in der Woche aufrechterhalten. Die Aachener Straße wird analog zur Sperrsituation in der Bauphase in zwei Teilen erneuert, um den Verkehr in beide Richtungen zu gewährleisten. Insgesamt werden die Arbeiten eine Woche Zeit in Anspruch nehmen.

### **Zweiter Abschnitt: 25.10.2024 – 28.10.2024 Tivolistraße**

Im Anschluss setzen sich die Arbeiten zur Oberflächenwiederherstellung in der Tivolistraße fort. Diese beginnen am Freitag, 25.10.2024, und werden laut aktuellem Planungsstand bis zum 28.10.2024 andauern. Auch hier wird der Verkehr einspurig weiterlaufen können.

Thyssengas GmbH

Emil-Moog-Platz 13  
44137 Dortmund

Annika Preuß  
Pressesprecherin  
Projektkommunikation

+49 231 91292 1469  
projekte@thyssengas.com

### **Dritter Abschnitt: 28.10.2024 – 04.11.2024 Aachener Straße Teil 2 und Dr.-Overhues-Allee**

Die Bauarbeiten setzen sich im dritten Bauabschnitt im Bereich der Aachener Straße sowie in der Dr.-Overhues-Allee fort. Die Teilspernung der Aachener Straße wird, wie im ersten Teil, so eingerichtet, dass der Verkehr in beide Richtungen weiterlaufen kann. Die Dr.-Overhues-Allee wird bis zur Hausnummer 4 analog zur Bauphase vollgesperrt. Eine Umleitung wird eingerichtet und ausgeschildert. Anwohnerinnen und Anwohner können ihre Häuser fußläufig erreichen.

### **Vierter Abschnitt: 04.11.2024 – 13.11.2024 Mariaweilerstraße**

Im letzten Abschnitt wird die Oberfläche auf der Mariaweilerstraße wiederhergestellt. Die Wiederherstellung wird in zwei Abschnitten umgesetzt, die jeweils mittels Teilspernung errichtet werden. Der Verkehr kann weiterfließen und wird durch eine Ampelanlage geregelt. Laut aktuellem Planungsstand dauert die Teilspernung ca. eineinhalb Wochen und ist am 13.11.2024 abgeschlossen. Damit endet dann die Gesamtmaßnahme zur Parallelisierung der bereits bestehenden Rurtalleitung.

Die Planung und Umsetzung der Maßnahmen erfolgen in enger Abstimmung mit Vertretern der Stadt Düren sowie des Ordnungsamts in Düren. 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 520

Thyssengas GmbH

Emil-Moog-Platz 13  
44137 Dortmund

Annika Preuß  
Pressesprecherin  
Projektkommunikation

+49 231 91292 1469  
projekte@thyssengas.com



Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, Tendenz steigend.

Thyssengas GmbH

Emil-Moog-Platz 13  
44137 Dortmund

Annika Preuß  
Pressesprecherin  
Projektkommunikation

+49 231 91292 1469  
[projekte@thyssengas.com](mailto:projekte@thyssengas.com)

**MIT ENERGIE  
IN DIE ZUKUNFT**