

PRESSEMITTEILUNG

Baustelleninformation

Fernleitungsnetzbetreiber Thyssengas führt Arbeiten an drei Stationen der Nordrheinischen Erdgastransportleitungsgesellschaft (NETG) in Aldekerk, Hüls und St. Hubert durch

Dortmund, 11.04.2025

In den kommenden Wochen und Monaten führt Thyssengas an den bereits bestehenden Stationen der Nordrheinischen Erdgastransportleitungsgesellschaft (NETG) in Aldekerk, St. Hubert und Hüls bauvorbereitende Maßnahmen durch. Damit werden die Voraussetzungen für geplante Rohrleitungsarbeiten an den erdverlegten Leitungen im Zeitraum von August bis September geschaffen.

Die Maßnahmen starten am 14. April 2025 an der Station Hüls. Im Rahmen der Arbeiten sind Beeinträchtigungen durch die Baugeräusche und -beleuchtung zu erwarten – in Teilen auch nachts und am Wochenende. Die Arbeiten erfolgen zu einem großen Teil auf dem Stationsgelände.

Über die Arbeiten und den daraus resultierenden Folgen werden die Anwohner vorab von der Thyssengas informiert.

Die Planung und Umsetzung der Maßnahme erfolgen in enger Abstimmung mit Vertretern der zuständigen Behörden, Ämter, Straßenbaulastträgern, betroffenen Anwohnern, der OGE und der Amprion. Thyssengas bittet um Verständnis für die entstehenden Beeinträchtigungen und bemüht sich, diese so gering wie möglich zu halten.

Die Baumaßnahmen sind der Marktraumumstellung L-/H-Gas zugeordnet.

<https://thyssengas.com/de/netzauskunft/marktraumumstellung.html>

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

Thyssengas GmbH

Emil-Moog-Platz 13
44137 Dortmund

Annika Preuß
Pressesprecherin
Projektkommunikation

+49 231 91292 1469
projekte@thyssengas.com

**MIT ENERGIE
IN DIE ZUKUNFT**



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 550 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, Tendenz steigend.

Thyssengas GmbH

Emil-Moog-Platz 13
44137 Dortmund

Annika Preuß
Pressesprecherin
Projektkommunikation

+49 231 91292 1469
projekte@thyssengas.com

**MIT ENERGIE
IN DIE ZUKUNFT**