

PRESSEMITTEILUNG

Baustelleninformation

Fernleitungsnetzbetreiber Thyssengas führt Bauarbeiten in der Bahnhofstraße in Werne durch

Dortmund, 18.09.2024

Ab Mittwoch, 25.09.2024, führt der Fernleitungsnetzbetreiber Thyssengas Asphaltarbeiten in der Bahnhofstraße in Höhe der Hausnummern eins und acht in Werne durch. Für den Zeitraum der Baumaßnahme zwischen dem 25.09.2024 und dem 27.09.2024 ist die Bahnhofstraße aus Richtung des Kreisverkehrs kommend einseitig durch eine Einbahnstraßenregelung befahrbar. Von der Straße „Konrad-Adenauer-Platz“ sowie der Münsterstraße kommend ist die Durchfahrt der Bahnhofstraße gesperrt. Eine Umleitung wird eingerichtet und ausgeschildert.

Die Umleitung führt aus Richtung Konrad-Adenauer-Platz / Münsterstraße über die Münsterstraße, die Straße „Penningrode“ und endet schließlich am Kreisverkehr an der Straße „Fürstenhof“ / Bahnhofsstraße. Die Planung und Durchführung der Maßnahme erfolgten in enger Abstimmung mit Vertretern der Stadt Werne. 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 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, Tendenz steigend.

Thyssengas GmbH

Emil-Moog-Platz 13
44137 Dortmund

Annika Preuß
Pressesprecherin
Projektkommunikation

+49 231 91292 1469
projekte@thyssengas.com