

## PRESSEMITTEILUNG

### H2-Leitung Emsbüren-Dorsten

**Wasserstoff von der Nordsee bis ins Ruhrgebiet – Thyssengas entwickelt  
Vorzugskorridor für Wasserstoff-Leitung und veranstaltet Dialogmärkte**

**Dortmund, 30.04.2025**

**Zwischen Emsbüren in Niedersachsen und Dorsten in Nordrhein-Westfalen realisiert Thyssengas bis 2030 einen Abschnitt des großen Nord-Süd-Korridors für die Wasserstoff-Versorgung von morgen. Die Wasserstoff-Neubauleitung Emsbüren-Dorsten verbindet das Emsland mit dem Ruhrgebiet und sorgt für die benötigte Wasserstoff-Transportkapazität von der Küste in Richtung Ruhrgebiet. Für die Industrie, den Mittelstand und die regionalen Verteilnetzbetreiber entlang der Leitungstrasse und im Ruhrgebiet entsteht so eine Wasserstoff-Versorgungsperspektive.**

Mit dem Start der Raumverträglichkeitsprüfung für den Abschnitt in Nordrhein-Westfalen im dritten Quartal 2025 erreicht das Projekt nun einen zentralen Meilenstein. Nach Abschluss der Raumverträglichkeitsprüfung wird ein rund 600 Meter breiter Trassenkorridor feststehen, in dem die Leitung später gebaut wird. In Niedersachsen konnte auf eine Raumverträglichkeitsprüfung verzichtet werden. Parallel hat das Unternehmen wir in Niedersachsen und Nordrhein-Westfalen mit den vorbereitenden Arbeiten für die Planfeststellungsverfahren begonnen.

Für die erfolgreiche Realisierung der Leitungsbauprojekte setzt Thyssengas auf den proaktiven und direkten Dialog. Daher veranstaltet das Unternehmen für das Projekt H2-Leitung Emsbüren-Dorsten im Mai vier öffentliche Dialogmärkte.

Die Veranstaltungen bieten die Möglichkeit sich einen Überblick über die aktuelle Planung des Projekts zu verschaffen und an den Themeninseln mit den Experten der Thyssengas ins Gespräch zu kommen.

Thyssengas GmbH

Emil-Moog-Platz 13  
44137 Dortmund

Annika Preuß  
Pressesprecherin  
Projektkommunikation

+49 231 91292 1469  
projekte@thyssengas.com

**MIT ENERGIE  
IN DIE ZUKUNFT**

## Die Dialogmärkte des Projekts finden

- am **08.05.25** in der **Bürgerhalle Coesfeld**  
(Osterwicker Straße 1, 48653 Coesfeld),

-am **22.05.25** im **Treffpunkt Altstadt Dorsten**  
(Auf der Bovenhorst 9, 46282 Dorsten),

- am **27.05.25** im **Landgasthof Evering**  
(Landstraße 24, 48488 Emsbüren) und

- am **28.05.25** in der **Bürgerhalle Wettringen**  
(Unter den Linden 6a, 48493 Wettringen)

**jeweils ab 18 Uhr statt. Eine Anmeldung ist nicht erforderlich.**

**Alle Informationen zum Projekt finden Sie unter [h2.thyssengas.com](https://h2.thyssengas.com).**

## 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 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](mailto:projekte@thyssengas.com)