

•●ONTRAS




ONTRAS H2-Startnetz
Vorarbeiten für geplante
Wasserstoffleitungen

Energiezukunft gemeinsam gestalten – Wasserstoffnetz in der Region

Wasserstoff spielt eine zentrale Rolle auf dem Weg zu einer klimaneutralen Energiezukunft. Damit er in Zukunft zuverlässig verfügbar ist, ist der Bau eines Wasserstoffnetzes entscheidend.

In Mitteldeutschland wird bis 2032 eine wichtige Transportroute für Wasserstoff entstehen – Green Octopus Mitteldeutschland (GO!).

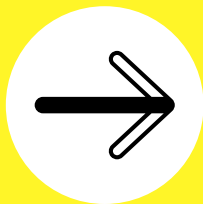
Die geplanten Wasserstoffleitungen ermöglichen die Versorgung des mitteldeutschen Chemiedreiecks sowie der Industriezentren in Sachsen-Anhalt, Sachsen und Niedersachsen.



Vorarbeiten für die Bauplanungen

Als Vorhabenträgerin hat die ONTRAS Gastransport GmbH mit den Planungsarbeiten begonnen.

Im Rahmen der Planung und Genehmigung des Leitungsbaus finden verschiedene Vorarbeiten statt, insbesondere Vermessungsarbeiten, Boden- und Baugrunduntersuchungen. Spezialisierte Planungsbüros führen diese Arbeiten in unserem Auftrag durch.



Sie haben Fragen zum Projekt?

Bitte wenden Sie sich an das Projektteam:

H2-Baukommunikation@ontras.com

Über ONTRAS

ONTRAS betreibt das 7.700 Kilometer umfassende Erdgas-Fernleitungsnetz in Ostdeutschland. Wir verantworten den Transport gasförmiger Energie – heute und in Zukunft. Den Aufbau des ostdeutschen Wasserstoffnetzes gestalten wir aktiv mit.

Mehr Informationen unter **ontras.com**

Green Octopus Mitteldeutschland wird gefördert durch:



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Klimaschutz



Niedersächsisches Ministerium
für Umwelt, Energie und Klimaschutz

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages



Niedersächsisches Ministerium für Wirtschaft,
Verkehr, Bauen und Digitalisierung



SACHSEN-ANHALT

Ministerium für
Wissenschaft, Energie,
Klimaschutz und Umwelt



Diese Maßnahme wird mitfinanziert durch
Steuermittel auf der Grundlage des vom
Sächsischen Landtag beschlossenen Haushaltes.