



Infoveranstaltung zum Thema Wasserstoff:

Datum: Freitag, 13.05.2022 von 9:00 - 12:00 Uhr
Ort: Firmengruppe Alfons Wittrock
Dorfstraße 44, 26899 Rhede-Brual
Anmeldung: Bis zum 29.04.2022 unter
www.wittrock.de/wasserstofftankstelle

Scannen Sie
einfach den **QR-Code**
und melden Sie sich
bis zum 29.04.22 für
die **kostenfreie**
Infoveranstaltung
zum Thema Wasserstoff
am **13.05.22** an.



Ihr Ansprechpartner:
Alfons Wittrock Öl GmbH
Frau Christina Huer
Dorfstraße 44, 26899 Rhede-Brual
E-Mail: c.huer@wittrock.de

www.wittrock.de/wasserstofftankstelle

Einladung zur Infoveranstaltung zum Thema Wasserstoff am 13.05.2022

Wir benötigen Ihre Unterstützung zur Realisierung einer Wasserstoff- Tankstelle in Rhede (Ems).

Sehr geehrte Damen und Herren,

Deutschland wird klimaneutral – und auch die Zukunft der Mobilität muss daher CO2-neutral ausgestaltet werden. Vorgaben und Strategien sowohl auf der Ebene der EU („fit for 55“, „AFIF“) als auch in Deutschland (Koalitionsvertrag der Ampel-Koalition, DENA „Leitstudie Klimapfade“) sehen hierbei grünen, also mit Hilfe von regenerativer Energie hergestellten Wasserstoff, insbesondere für den Warentransport als wichtigen Eckpfeiler. Hierfür benötigt es allerdings den Aufbau einer Tankstellen-Infrastruktur für Wasserstoff. Die H2-Region Emsland beschäftigt sich im Rahmen des Projekts „HyExperts: Wasserstoff region Emsland“ daher mit der Analyse von Tankstellenstandorten und dem Markthochlauf der Wasserstoff mobilität im Emsland. Damit der Markthochlauf gelingen kann ist es notwendig, die sogenannte „Henne-Ei“ Problematik aus fehlenden Tankstellen und fehlenden Fahrzeugen zu durchbrechen und Anwendungsprojekte umzusetzen, bei denen Tankstellenbetreiber und Fahrzeugnutzer eng zusammenarbeiten.

Am Standort in Rhede an der Autobahnabfahrt A31 plant die Firmengruppe Alfons Wittrock den Aufbau einer Wasserstoff -Tankstelle für LKW und PKW. Auch die Gemeinde Rhede (Ems) unterstützt dieses Vorhaben in vollem Umfang. Damit diese Tankstelle realisiert werden kann suchen wir potenzielle Interessenten, die sich vorstellen könnten, bereits in einigen Jahren dort Wasserstoff zu tanken. Darüber hinaus besteht neben zahlreichen Fördermöglichkeiten ebenfalls die Option, LKW Ihres Fuhrparks auf Wasserstoff umzurüsten.

Am **Freitag, den 13.05.2022** findet von 9:00 Uhr bis ca. 12:00 Uhr eine Infoveranstaltung in unserer Firmenzentrale in Rhede-Brual statt, **zu der wir Sie herzlich einladen möchten**. Als Gäste begrüßen wir Herrn Giesecke (Mitglied des Europäischen Parlaments), Herrn Dr. Husmann (H2-Region Emsland) sowie Herrn Willerding (Bürgermeister der Gemeinde Rhede). Sie können sich **bis zum 29.04.2022** für die kostenfreie Infoveranstaltung anmelden unter www.wittrock.de/wasserstoff tankstelle

Wir freuen uns auf Ihre Rückmeldung!

Mit freundlichen Grüßen

Helmut Wittrock
Firmengruppe Alfons Wittrock

Dr. Tim Husmann
H2-Region Emsland

Jens Willerding
Gemeinde Rhede (Ems)

Maurice Olijve
OLIJE Oliehandel



Die H₂-Region Emsland ist der Zusammenschluss der Wasserstoffakteure in der Region Emsland. Sie ist ein lockeres und offenes Netzwerk und dient als Plattform für Austausch und Dialog. Zu den sogenannten Wasserstoffakteuren gehören all diejenigen, die in der Region Emsland die Energiewende durch Wasserstoff vorantreiben und die Fortentwicklung der Technologie unterstützen. Im Netzwerk sind ansässige Industrieunternehmen, zahlreiche kleine und mittelständische Unternehmen der Region, Forschungseinrichtungen, Initiativen,

aber auch Vertreter der öffentlichen Hand organisiert. Die Mitarbeit im Netzwerk ist offen für alle regionalen Akteure und Interessierten. Das Ziel aller Wasserstoffakteure ist, sich für eine nachhaltige Energiewirtschaft mit grünem Wasserstoff einzusetzen und den Wandel in der Energieregion Emsland voranzutreiben. Seit Sommer 2020 hat die H₂-Region Emsland eine eigene Geschäftsstelle im IT-Zentrum in Lingen. Die H₂-Region Emsland wird vom Landkreis Emsland und der Stadt Lingen getragen.



Alfons Wittrock

Firmengruppe

Die Firmengruppe Alfons Wittrock aus Rhede-Brual ist ein mittelständisches Familienunternehmen mit mehr als 55 Jahren Erfahrung in der Mineralölbranche. Zur Firmengruppe gehören die Alfons Wittrock Öl GmbH, Alfons Wittrock Stahl GmbH, wiros Entsorgung GmbH, wiros Markenkraftstoff GmbH Papenburg, KEDI Hotel Papenburg GmbH & Co. KG sowie die Tankstellen-Netz-Deutschland GmbH. Mit mehreren wiros Tank- und Waschcentern sowie wiros Tankpunkten und Partnertankstellen bietet die Firmengruppe ein eigenes Tankstellen-Netz in Nordwest-Deutschland.

Die Firmengruppe Alfons Wittrock aus Rhede-Brual ist ein mittelständisches Familienunternehmen mit mehr als 55 Jahren Erfahrung in der Mineralölbranche. Zur Firmengruppe gehören die Alfons Wittrock Öl GmbH, Alfons Wittrock Stahl GmbH, wiros Entsorgung GmbH, wiros Markenkraftstoff GmbH Papenburg, KEDI Hotel Papenburg GmbH & Co. KG sowie die Tankstellen-Netz-Deutschland GmbH. Mit mehreren wiros Tank- und Waschcentern sowie wiros Tankpunkten und Partnertankstellen bietet die Firmengruppe ein eigenes Tankstellen-Netz in Nordwest-Deutschland.

Der neue Autohof an der A31 in Rhede

Auf der 2,7 Hektar großen Fläche im Gewerbegebiet Rhede (Industriestraße 3, 26899 Rhede) plant die Firmengruppe Alfons Wittrock den Bau eines neuen Autohofs mit 24 h Tankstelle, Shop-Bereich, Hotel, Gastronomiebereich und einer 15.000

qm großen Stellfläche für bis zu 100 LKW. Neben der Errichtung von mehreren Schnellladesäulen für Elektrofahrzeuge, plant die Firmengruppe zusätzlich eine Bio-LNG-Betankungsanlage für eine nachhaltige und umweltfreundliche Mobilität.

Wir benötigen Ihre Unterstützung. Teilen Sie uns Ihr Interesse zum Thema Wasserstoff mit.

Um die geplante Wasserstoff-Tankstelle realisieren zu können, **benötigen wir Ihre Unterstützung**. Sie interessieren sich für das Thema Wasserstoff und möchten mehr über die entsprechenden Fördermöglichkeiten erfahren? Dann teilen Sie uns dies **kostenlos und unverbindlich** mit. **Scannen Sie den QR-Code** und hinterlassen Sie uns Ihre Kontaktdaten. Alternativ gehen Sie einfach auf www.wittrock.de/wasserstofftankstelle

