

Benchmarkreise Niederlande Wasserstoff

Grüne Technologie

Zukunftsweisende Technologie

Wasserstoff ist eine der vielversprechenden Alternativen zu fossilen Energieträgern. Insbesondere energieintensive Branchen stehen vor der dringenden Herausforderung, nachhaltigere Energiequellen und – Techniken einzusetzen.

Die Niederlande stehen zusammen mit anderen Ländern bereits heute an der Spitze europäischer Initiativen beim Aufbau einer globalen Wasserstoffwirtschaft. Die strategische Lage als Tor zu Nordwesteuropa und wichtiger Knotenpunkt im globalen Öl- und Gashandel spielen dabei eine bedeutende Rolle.

Neben dem Aufbau einer flächendeckenden Wasserstoffinfrastruktur arbeiten Forschungsinstitute, Industriepartner sowie die niederländische Regierung gemeinsam an der Umsetzung verschiedener Anwendungsmöglichkeiten von Wasserstoff in der Praxis – für ein stetig wachsendes Ökosystem im Bereich Wasserstoff.

Unser Angebot

Gerne stellen wir für Sie ein ein- bis zweitägiges Programm zusammen. Die Themenschwerpunkte können je nach Wunsch variieren.

Mögliche Programmpunkte

- Best Practice Beispiele zu Wasserstofftechnologien in der Anwendung
 - Aufbau einer Wasserstoffinfrastruktur (Produktion, Speicherung und/ oder Distribution)
 - Import von Wasserstoff
 - Wasserstoff in den verschiedenen Anwendungsbereichen (Transport, Wohnungsbau, uvm.)
- Austausch mit Fachexperten aus der Branche, R&D-Einrichtungen und Clustern zu aktuellen Forschungs- und Entwicklungsprojekten
- Fachbesuche bei Field Labs und Unternehmen, von der Wasserstoffproduktion bis hin zum Wasserstoffimport
- Internationale Kooperationsprojekte

Ihr Kontakt zu



- Unternehmen und Clustern
- Forschungseinrichtungen
- Fachexperten
- Field Labs

Bedingungen



- 10-20 Teilnehmende
- 1-2 Programmtage

Zielgruppe



- Öffentliche Institutionen und Forschungseinrichtungen
- Branchenverbände
- Mittelständische Unternehmen
- Politische Delegationen

Kontaktperson



Alice Wenning Absatzberatung
T: +31 (0) 70 311 4161
M: a.wenning@dnhk.org