

TransHyDE Abschlusskonferenz 25.03.25 – 27.03.25



*Erleben Sie die Bandbreite der H₂-
Infrastruktur im Rahmen der
Abschlusskonferenz des Wasserstoff-
Leitprojekts TransHyDE*

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung



Finanziert von der
Europäischen Union
NextGenerationEU

Was erwartet Sie?

Interessante Vorträge

Im Rahmen der Projektvorträge erfahren Sie, wie die einzelnen TransHyDE-Projekte innovative Lösungen für Herausforderungen des Hochlaufs der Transport- und Speicherinfrastruktur einer Wasserstoffwirtschaft erforscht und demonstriert haben. Auf **technischer, systemanalytischer, normativer** sowie **regulatorischer** Ebene beschäftigt sich TransHyDE mit vier verschiedenen Transportmöglichkeiten: **gasförmiger Wasserstoff** (gH₂), **flüssiger Wasserstoff** (LH₂), **Ammoniak** (NH₃) sowie **flüssige organische Wasserstoffträger** (Liquid Organic Hydrogen Carrier, kurz: LOHC).

Spannende Paneldiskussionen

Während vier Paneldiskussionen diskutieren Expertinnen und Experten, wie sich die Infrastruktur der Wasserstoffwelt zukünftig entwickeln könnte und welchen Beitrag die **Wasserstoff-Leitprojekte** in der Vergangenheit geleistet haben, aber auch perspektivisch leisten können. Fokussiert wird hierbei sowohl eine **systemanalytische** Perspektive als auch konkrete technische Rahmenbedingungen der **maritimen Importe**, des **pipelinegebundenen Transports** sowie der **letzten Meile** zum Verbraucher.

Packende Exponate

In die Veranstaltungsräume ist eine Miniatur-Messe integriert, auf welcher alle TransHyDE-Projekte wesentliche **Projektergebnisse** sowie **Projekterzeugnisse** ausstellen und damit **haptisch erlebbar** machen.

Wissenschaftliche Postersession

Abgerundet wird die Veranstaltung durch eine wissenschaftliche Postersession am Mittwochabend, dem 26.03.25, bei der Sie mit den **Personen hinter den Ergebnissen** von TransHyDE in den **persönlichen Dialog** treten können.

Rahmendaten

Datum: 25.03.25 (12:00 Uhr) – 27.03.25 (14:00 Uhr)
Agenda: Nähere Informationen folgen
Ort: Futurium, Alexanderufer 2, 10117 Berlin
Digitale Teilnahme: Der Link zur digitalen Teilnahme wird an die Angemeldeten eine Woche vor der Veranstaltung verschickt.

TransHyDE

Projektdaten

Förderung: etwa 145 Millionen Euro

Partner: 89

Assoziierte Partner: 20

Projektlaufzeit: 04.2021 – 03.2025 / 12.2025

Anmeldung zur **virtuellen**
oder **physischen** Teilnahme
an der Abschlusskonferenz



Mehr Informationen zum
Leitprojekt erhalten Sie in
unserer **Projektbroschüre**

Bei Fragen kontaktieren Sie uns gern!

Wasserstoff-Leitprojekt TransHyDE

Geschäftsstelle Kommunikation und Koordination

E-Mail: koordination@transhyde.de

Website:

www.wasserstoff-leitprojekte.de/leitprojekte/transhyde