

Wasserstoff im Netzwerk

„Förderung, Projekte und Fahrzeuge“

Rund um den aktuellen Förderaufruf des BMV

03.03.2026, ab 12:00 Uhr

ZBT - Zentrum für BrennstoffzellenTechnik GmbH
Carl-Benz-Straße 201
47057 Duisburg

Sehr geehrte Damen und Herren,

der Schwerlastverkehr steht vor einem Umbruch – und Wasserstoff spielt dabei eine zentrale Rolle. Mit der neuen Förderkulisse des Bundesministeriums für Verkehr (BMV) eröffnen sich konkrete Chancen für Unternehmen, Kommunen und Projektträger, den Einstieg in H₂-Lkw und passende Tankstelleninfrastruktur jetzt aktiv zu gestalten.

Gemeinsam mit unseren Mitgliedern laden wir Sie herzlich zu einer Veranstaltung ein, die **Information, Praxis und Austausch** verbindet:

**Wasserstoff im Netzwerk
„Förderung, Projekte und Fahrzeuge“
03. März 2026 ab 12.00 Uhr**

**ZBT - Zentrum für BrennstoffzellenTechnik GmbH
Carl-Benz-Straße 201
47057 Duisburg**

Die Veranstaltung bietet Raum für Fragen, Diskussionen und Vernetzung – und richtet sich an alle, die den Einsatz von Wasserstoff im Schwerlastverkehr konkret prüfen oder bereits umsetzen. Nutzen Sie die Gelegenheit, sich frühzeitig zu informieren, Kontakte zu knüpfen und gemeinsam den nächsten Schritt Richtung klimafreundlicher Mobilität zu gehen.

Außerdem gibt es eine **Fahrzeugausstellung** der neusten Wasserstoff-LKW und die Möglichkeit das **H2 Testfeld** zu besichtigen.

Bitte teilen Sie uns **bis zum 27. Februar 2026** mit, ob wir Sie am 03. März 2026 in Duisburg begrüßen dürfen. Ihre **Teilnahme ist nur nach vorheriger Anmeldung bei Maïke Lehmann (event@logit-club.de)** möglich.

Als Bestätigung der Anmeldung erhalten Sie einen Outlooktermin zum Download.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme.
Mit freundlichen Grüßen



Peter Abelmann

Manager Kompetenznetz Logistik.NRW
Geschäftsführer LOG-IT Club e.V.



Dr. Christoph Kösters

Manager Kompetenznetz Logistik.NRW
Hauptgeschäftsführer VVWL

Programm

12:00 Uhr	Ankunft / Imbiss In der Fahrzeugausstellung am H2 Testfeld
13:00 Uhr	Begrüßung Christian Spitta (ZBT) Janine Elter (Kompetenznetz Logistik.NRW)
13:10 Uhr	Förderung. Vernetzung. Umsetzung: Förderung von Wasserstofftankstellen in Verbindung mit H2 Nutzfahrzeugen. Matthias Mecklenbeck (NRW.Energy4Climate)
13:40 Uhr	„PITCHES der H2 Infrastruktur Akteure“ Mission TCO-Parität: Skalierung im H2-Cluster Markus Schewitza (AIR LIQUIDE Deutschland GmbH) Supply Chains and Infrastructure in the Energy Transition Adrian Herberger (MB Energy Holding GmbH & Co. KG) H₂- Tankstellen Infrastruktur neu gedacht: Der Weg zur wirtschaftlichen Mobilitätswende Christopher Braatz (Maximator Hydrogen GmbH) Zukunftsfähige Wasserstoffinfrastruktur für den Schwerlastverkehr Miriam Theis (Air Products GmbH)
14:20 Uhr	Q&A Session Infrastruktur
14:30 Uhr	Kaffeepause / Networking
15:00 Uhr	Anwenderbericht Flottentransformation mit Wasserstoff: Praxiserfahrungen aus der Rethmann-Gruppe Sascha Hähnke (Geschäftsführer) REMONDIS Sustainable Services GmbH
15:20 Uhr	hylane - Emissionsfreier Transport zur Miete Pia Marie Priesmeier (Manager Hydrogen Infrastructure) Hylane
15:30 Uhr	„PITCHES der H2 Fahrzeug Anbieter“ Daimler Truck Dr. Steffen Maus Hyundai Stefan Dietz (Key Account Manager) KEYOU Georg Oswald (Head of Product Management) MAN Richard Frenz (Vice President Head of Transformation)
16:20 Uhr	Q&A Session Anbieter
16:30 Uhr	Networking und Ausklang der Veranstaltung
Ca.17:00 Uhr	Ende der Veranstaltung