

WINDOR EnergieTisch.Logistik Wasserstoff-Lkw

Halle Elektro Bügers Standort Rhade, Endelner Feld 5, 46286 Dorsten

Freitag 22.09.2023



Programm

- 1 **Wasserstoff-Lkw vor Ort** von H2 Delivery - Besichtigung und Probefahrten
Dr. Ludger Hellenthal (GF), H2 Green Power & Logistics GmbH
- 2 **Vorträge**
Begrüßung und Moderation
Günter Kesselmann, WINDOR
- 3 **"Daten und Fakten zum Hyundai XCient Fuel Cell - Wasserstoff-LKW"**
Daniel Keller (COO), Hyundai Hydrogen Mobility AG
- 4 **"Marktüberblick Wasserstoff-Lkw & Infrastruktur Wasserstoff-Tankstellen"**
Dr. Frank Koch, EE ENERGY ENGINEERS GmbH
- 5 **„Die Zukunft antreiben: Wie wir mit dem Einsatz von Wasserstoff wettbewerbsfähige TCO im Schwerlastverkehr erreichen“**
Dr. Alexander Banger, E.ON Hydrogen GmbH
- 6 **„Die RWZ fährt ab 2025 Wasserstoff-Sattelzugmaschinen – Warum und was wir für andere Spediteure leisten können.“**
Sven Karthaus, RWZ - Raiffeisen Waren-Zentrale Rhein-Main AG
- 7 **"H2 Delivery: Der Weg zum Einsatz von Wasserstoff-LKW in der eigenen Logistik"**
Dienstleistungen von der Beratung zur Anschaffung von Wasserstoff-Lkw bis zur Bereitstellung per Pay per Use
Otto Uhlhorn (COO), H2 Green Power & Logistics GmbH
- 8 **Diskussion & Fragen**
Moderation Günter Kesselmann, WINDOR

anschließend - für Interessierte
Fahrt n. Herten zur Wasserstofftankstelle (eigene Anreise)
Betankung des Wasserstoff-Lkw von H2 Delivery
Wasserstofftanstelle h2mobility Herten, Adresse: Marie-Curie-Straße, 45699 Herten