

## Programm HyDrive OWL - Netzwerkjahresveranstaltung

Donnerstag, 31. August 2023 von 09:30 – 18:00 Uhr  
in der Stadthalle Gütersloh, Friedrichstraße 10, 33330 Gütersloh

Moderation: Sonja O'Reilly

### 09:30 Uhr Akkreditierung und Einlass

### 10:00 Uhr Begrüßung

*Sven-Georg Adenauer, Landrat, Kreis Gütersloh*

*Anna Katharina Bölling, Regierungspräsidentin, Regierungsbezirk Detmold*

### 10:10 Uhr Vom HyExpert zum HyDrive OWL – Vorstellung des Netzwerks

*Uwe Hofer, Partner, EE ENERGY ENGINEERS GmbH*

### 10:20 Uhr Wir sind HyDrive OWL – Projektvorstellungen aus der Region

#### **Innovationspark Sektorenkopplung**

*Gerhard Sawatzky, Projektleitung, moBiel GmbH*

#### **H2 EnergiePark, nachhaltiges Gewerbe - Industriegebiet mit Sondergebiet Wasserstoff**

*Rüdiger Krentz, Wirtschaftsförderer, Horn-Bad Meinberg und Werner von Beeren, Architekt und Stadtplaner, Enderweit + Partner GmbH*

#### **Regionale Ansätze zum Aufbau einer Wasserstoffinfrastruktur**

*Steve Flechsig, Innovationsmanager, Westfalen Weser Netz GmbH*

### 11:20 Uhr HyDrive hoch 5 – Impulse aus der Region

In fünfminütigen Pitches präsentieren regionale Unternehmen Produkte und Projekte in der Region mit Wasserstoffbezug.

#### **Sektorale Dekarbonisierungsoption mit Wirkungspotenzial im URBANLAND OWL**

*Julius Rahlmeyer, Projektmanager, Gemeinde Kalletal*

#### **Lösungen für die Erzeugung, Speicherung, Bereitstellung und Verarbeitung von Wasserstoff aus erneuerbaren Quellen**

*Dirk Bauerkämper, Head of Market Management New Energies, Weidmüller Interface GmbH & Co. KG*

#### **Wasserstoffbasiertes Energieversorgungssystem zur Eigenbedarfsoptimierung bei der Energie- und Wasserversorgung Bünde GmbH (EWB)**

*Dr. Emma Davies, Technische Geschäftsführung, Institut für Technische Energie-Systeme (ITES), -Hochschule Bielefeld*

#### **Einzigartige H2-Systemarchitekturen aus einer Hand**

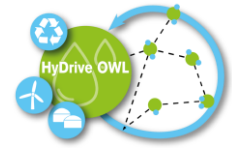
*Burkhard Harhoff, Technical Director New Business, Poppe + Potthoff*

#### **Ventilhersteller für Wasserstoffanwendungen aus Bad Oeynhausen**

*Frank Bornemann, Key Account Manager Hydrogen, IMI Norgren Buschjost*

#### **Ventilhersteller für Wasserstoffanwendungen aus Vlotho**

*Jürgen Boelk, Leitung Vertrieb Deutschland, GSR Ventiltechnik GmbH & Co. KG*



- 12:00 Uhr**      **Mittagspause und Besuch des H<sub>2</sub>-Marktplatzes im Foyer**
- 13:00 Uhr**      **Wasserstoff – Fachvorträge und Akteure entlang der H<sub>2</sub>-Wertschöpfungskette**  
**Überblick über die H<sub>2</sub>-Wertschöpfungskette / Aufbau einer dezentralen Wasserstoffinfrastruktur**  
*Dr. Thomas Kattenstein, Managing Consultant, EE ENERGY ENGINEERS GmbH*
- 13:10 Uhr**      **Wir wagen einen Blick aus OWL hinaus und lassen uns berichten was in anderen Regionen passiert**  
*Dr. Tim Husmann, Leiter der Geschäftsstelle, H<sub>2</sub> Region Emsland*
- 13:30 Uhr**      **Aufbau grüner Wasserstoff-Ökosysteme für die Energie- und Verkehrswende**  
*Jean-Marie Poignon, Key Account Manager, GP JOULE Hydrogen GmbH*
- 13:50 Uhr**      **Oliver Fuchs, Leiter Unternehmens- und Vertriebsstrategie, Projektleiter Wasserstoff, Sauerstoffwerke Friedrichshafen**
- 14:10 Uhr**      **Podiumsdiskussion – Förderkulisse, Impulse und H<sub>2</sub>-Vision für OWL**  
*Johannes Daum, Bereichsleiter Wasserstoff, alternative Kraftstoffe & Brennstoffzelle, NOW GmbH*  
*Dr. Manuel Schaloske, Bereichsleiter Mobilität, NRW.Energy4Climate GmbH*  
*Olrik Meyer, Fachbereichsleiter Umwelt, Energie und Mobilität, Kreis Lippe*  
*Dr. Beatrix Wallberg, Dezernentin, Kreis Herford*  
*Rainer Müller, Geschäftsführer, Stadtwerke Bielefeld Gruppe*
- 15:00 Uhr**      **Pause**
- 15:15 Uhr**      **Klimaneutrale Mobilität zur Miete**  
*Andreas Hewel, Senior Sales Manager, HyLane GmbH*
- 15:35 Uhr**      **H<sub>2</sub>-Tankstellen und -transport**  
*Philipp Thönnißen, Vertriebsingenieur, Wystrach GmbH*
- 15:55Uhr**      **Wasserstoffanwendungen in der Industrie**  
*Dr. Thomas Kattenstein, Managing Consultant, EE ENERGY ENGINEERS GmbH*
- 16:15 Uhr**      **Get-together**
- 18:00 Uhr**      **Offizielles Veranstaltungsende**



[Zur Anmeldung](#)



**Ihr Ansprechpartner für das Netzwerk**

EE ENERGY ENGINEERS GmbH  
TÜV NORD GROUP

Lukas Pieper

M: +49 171 532 023 4

E: [pieper@energy-engineers.de](mailto:pieper@energy-engineers.de)