

# INTERNATIONALE WASSERSTOFFINITIATIVEN - EINE CHANCE FÜR DIE BRAUNKOHLEREGIONEN DEUTSCHLANDS?

16.11.2023  
ONLINE



## Internationale Wasserstoffinitiativen - eine Chance für die Braunkohleregionen Deutschlands?

16. November 2023  
09:30 - 15:30 Uhr

Online via Teams  
(kostenfrei)

Gemeinsame Veranstaltung  
Wasserstoffnetzwerk Lausitz und  
Rhein Ruhr Power e.V.

Das Netzwerk wird gefördert durch das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie im Rahmen des Bundesmodellvorhabens 'Unternehmen Revier'. Abwicklungspartner des Bundes ist der Landkreis Spree-Neiße. Regionalpartner ist die Wirtschaftsregion Lausitz GmbH.

# Agenda

## **Moderation:**

*Prof. Dr. Klaus Görner, Rhein Ruhr Power e.V.*

- 09:15 **Begrüßung und Öffnung des Veranstaltungsraumes**
- 09:30 **Aktueller Stand und Chancen einer Wasserstoffwirtschaft in Deutschland und im internationalen Kontext**  
*Birte Sönnichsen, DWV Deutscher Wasserstoff- und Brennstoffzellen-Verband e.V.*
- 10:00 **Nationale Wasserstoffstrategie - Fortschreibung 2023 aus Sicht des BDI**  
*Cara Bien, BDI e.V.*
- 10:30 **Internationale Wasserstoff-Strategien im Vergleich - eine Länderanalyse**  
*Dominik Blaumeiser, DECHEMA e.V. (Wasserstoff-Kompass)*
- 11:00 **Maritimer Transport von Wasserstoff und Wasserstoffderivaten**  
*Sebastian Ebbing, VDR – Verband Deutscher Reeder*
- 11:30 **Erfahrungen mit der E-Fuel-Anlage „Haru Oni“ bei Punta Arenas/Chile**  
*Ulrich Günter, Siemens-Energy Global GmbH & Co. KG*
- 12:00 **Mittagspause**
- 13:00 **Projekt „NEOM“ Saudi-Arabien**  
*Robert Espey, GTAI German Trade and Invest (Zuschaltung aus Dubai)*
- 13:30 **Fördermöglichkeiten des Bundes im Themenfeld Wasserstoff**  
*Christian Stolper, Lotsenstelle Wasserstoff bei der Förderberatung „Forschung und Innovation“ des Bundes*
- 13:45 **Wasserstoff-Fördermöglichkeiten in der frühen Projektentwicklungsphase auf internationaler Ebene am Beispiel des „Hydrogen Ramp-up Program“ (H2Uppp)**  
*Eva Meschede, Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH*
- 14:15 **GreenH2SZ – Konzeptionierung einer grünen Wasserstoffversorgung für Salzgitter über Seeimporte 2030**  
*Sebastian Schnurrer, MAN Energy Solutions SE / Florian Scheffler, Fraunhofer IST*
- 14:45 **Latin American Hydrogen Initiatives to take part in the H2Global Competition**  
*Ansgar Pinkowski, Câmara de Comércio e Indústria Brasil-Alemanha / Demostenes Barbosa da Silva, Base Energia Sustentavel (Zuschaltung aus Sao Paulo)*
- 15:15 **Zusammenfassung der gemeinsamen Energiefachtagung**  
*Jens Krause, IHK Cottbus*
- 15:30 **Veranstaltungsschluss**