

# Programm der Online-Veranstaltung

## Zwischenbilanz zur HyExpert-Wasserstoff-Modellregion

### Mittwoch, 28. April, 2021

- 13:30 Uhr**      **HyExpert Modellregion Saarland – was haben wir erreicht? Was planen wir?**  
Anke Rehlinger  
Ministerin für Wirtschaft, Arbeit, Energie und Verkehr
- 13:50 Uhr**      **Zwischenergebnisse der H<sub>2</sub>-Arbeitsgruppen Erzeugung, Infrastruktur, Wärme**  
Dr. Michael Nöding  
Ingenieurgesellschaft Auto & Verkehr GmbH
- 14:10 Uhr**      **Mobilität mit H<sub>2</sub>: Erkenntnisse aus den AGs zu PkW, LKW, Bus und Schiene**  
Marcus Lassowski  
Consulting4drive GmbH
- 14:30 Uhr**      **H<sub>2</sub> in der Industrie – Die Elektrolyseanlage von Bosch in Homburg produziert**  
Michael Rheinstädler  
Robert Bosch GmbH
- 14:40 Uhr**      **H<sub>2</sub> in der Industrie – Wasserstoffnutzung im Schmiedeofen, ein Pilotprojekt**  
Dr. Yannick Klein  
Energiemanager Brück GmbH
- 14:50 Uhr**      **Aktivitäten zu Forschung und Entwicklung des ZEMA mit der Industrie zu Brennstoffzellentechnologien**  
Prof. Rainer Müller  
Wissenschaftlicher Geschäftsführer ZeMA gGmbH
- 15:10 Uhr**      **Diskussionsrunde**  
Prof. Müller, Dr. Yannick Klein, Michael Rheinstädler, Dr. Michael Nöding
- Ca. 16:00 Uhr**      **Zusammenfassung und Ausblick**  
Vanessa Schuster und Nicola Saccà
- Moderation:**      **Vanessa Schuster und Nicola Saccà**  
Ministerium für Wirtschaft, Arbeit, Energie und Verkehr

Das Wirtschaftsministerium führt diese Fachveranstaltung in Kooperation mit der autoregion e. V. sowie mit freundlicher Unterstützung von BMVI, NOW und PtJ im Rahmen des Förderprogramms HyExpert durch.

Registrierung zur Online-Veranstaltung unter: <https://bit.ly/3dmDYmL>

