

“Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologie – Bundesförderung und Projekte in Niedersachsen”

20.02.2017 | 9:30 Uhr bis 16:00 Uhr

Haus der Wirtschaftsförderung | Vahrenwalder Str.7 | 30165 Hannover

Programm

- ab 9:30 Uhr **Ankunft der TeilnehmerInnen**
- 10:00 Uhr **Begrüßung und Einführung**
hannoverimpuls
OLEC e.V.
Netzwerk Mobilität Niedersachsen
- Grußwort**
Lars Bobzien, Niedersächsisches Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Verkehr
- 10:15 Uhr **Nationales Innovationsprogramm Wasserstoff und Brennstoffzellentechnologie Phase II**
Dominik Borowski, Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur, Referat Elektromobilität
- 10:45 Uhr **Projekt-Impulse**
- Brennstoffzellenbetriebener Hybridtriebzug (BetHy)**
Michael Ritter, ALSTOM Transport Deutschland GmbH
- Deutsch-niederländisches INTERREG-Projekt „Power to Flex“**
Professor Dr. Sven Steinigeweg, Dr. Piotr Biernacki, Hochschule Emden/Leer
- Green Industrial Hydrogen (GrInHy)**
Simon Kroop, Salzgitter Mannesmann Forschung GmbH
- 12:00 Uhr **Mittagsimbiss**
- 12:45 Uhr **Arbeitsgruppenphase**
Erarbeitung und Diskussion von möglichen Projektansätzen an unterschiedlichen Thementischen mit den Schwerpunkten nachhaltige Mobilität und Infrastruktur, Wasserstoffproduktion aus erneuerbaren Energien und Flexibilisierung sowie stationäre Anwendungen
- 14:30 Uhr **Rückkehr ins Plenum und Ausblick**
- 15:00 Uhr **Vernetzung und Ausklang bei Kaffee und Kuchen**
- 16:00 Uhr **Ende der Veranstaltung**