

E-Mobiles Brandenburg – Werkstattgespräche: „Elektromobilität mit Wasserstoff: eine Option für das Land Brandenburg?“

08. März 2018 von 13:00 Uhr bis 16:00 Uhr

NOW GmbH Nationale Organisation Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologie
Fasanenstr. 5, 10623 Berlin

Agenda

- 13:00** **WASSERSTOFF IN DER VERKEHRSWENDE – TECHNOLOGIE, ANWENDUNGEN UND FÖRDERMÖGLICHKEITEN**
Thorsten Herbert - Bereichsleiter Verkehr und Infrastruktur NOW GmbH
- 13:20** **H2-ELEKTROMOBILITÄT IM WINDLAND BRANDENBURG**
Jens-Holger Hoffmann, Ministerium für Wirtschaft und Energie (MWE), Land Brandenburg
- 13:40** **CHANCEN DER H2-ELEKTROMOBILITÄT FÜR ÖPNV UND FLOTTEN**
Fabian Grüger, Wissenschaftlicher Mitarbeiter Mobilität mit Erneuerbaren Energien RLI
- 14:00** **AUFBAU VON H2-TANKSTELLEN**
Sybille Riepe, Communication Manager H2 MOBILITY Deutschland GmbH & Co. KG
- 14:20** **WASSERSTOFF IN DER SEKTORKOPPLUNG – DIE ERNEUERBAREN ENERGIEN FÜR DEN VERKEHR NUTZEN**
Robert Döring, Unternehmenssprecher ENERTRAG
- 14:40** **PAUSE**
- 15:00** **WERKSTATTGESPRÄCH: H2-MOBILITÄT IN BRANDENBURG -QUO VADIS?**
- o Welche Rahmenbedingungen bestehen derzeit für Wasserstoff im Verkehr?
 - o Warum ist Wasserstoff gerade für Energie- und Verkehrsunternehmen eine Option?
 - o Welche Bedingungen und Anforderungen z.B. an die Infrastruktur bestehen für unterschiedliche Anwendungen (Pkw, Busse, Züge, Schiffe)?
 - o Wie lassen sich Förderinstrumente einsetzen, um die Thematik voranzubringen?
 - o Wie können kommunale und betriebliche Energie- und Mobilitätsplanung harmonisieren?
 - o Wie lassen sich Fachkräfte motivieren, sich mit dem Thema auseinanderzusetzen?
- 16:00** **AUSWERTUNG – ZUSAMMENFASSUNG**
- 16:00** **GET TOGETHER**

IN KOOPERATION MIT: