

Brint som bindende led

PROGRAM:

Kl. 13.00 Velkomst ved formand Per Balslev

Kl. 13.05 Åbningstale

Kl. 13.15-14.00 **Samtænkning i centrum**

- Hvorfor er det vigtigt at binde el, gas og varme sammen? *v/Hans-Åge Nielsen, Chefkonsulent Gaslageret A/S*
- Hvordan fylder vi naturgasnettet med god, grøn gas? *v/Kåre Clemmesen, Direktør for forretningsudvikling HMN Naturgas A/S*
- Vind/brint – er der synergi? *v/Carl Erik Skjølstrup, Vice President Vestas Engineering Integration*

Kl. 14.15-15.00 **Mulighedernes teknologier**

- Katalytisk biogasopgradering *v/Lars Ottosen, Lektor Aarhus Universitet Foulum*
- Biologisk biogasopgradering *v/ Ib Johannsen, Lektor Aarhus Universitet Foulum*
- MeGa-StoRE *v/Lars Yde, Specialkonsulent DTU Mekanisk Teknologi*
- HyBalance *v/Louis Sentis, Development Manager, Energy Storage & Blue Hydrogen at Air Liquide*

Kl. 15.10-15.55 **Vejen frem**

- Biomassen er en begrænset ressource – lad os bruge den rigtig *v/Henrik Wenzel, Lektor SDU Institut for Kemi-, Bio- og Miljøteknologi*
- Erfaringer fra Sverige *v/Anton Larsson, projektleder på GoBiGas Chalmers Universitet*
- Politisk spørgerunde

Vært for dagen er Tejs Laustsen Jensen, direktør i Partnerskabet for brint og brændselsceller

Deltagelse er gratis og tilmelding skal ske til Emma Møller Husted på emh@hydrogennet.dk senest den 5. april. Arrangementet foregår på Aarhus Universitet Foulum, Blichers Alle 20, 8830 Tjele