



DEN DANSKE BRINT- OG BRÆNDELSCELLEDAG 2017

D. 28. NOVEMBER 2017 PÅ SYDDANSK UNIVERSITET

09.45-10.00 Registrering

Ankomst og registrering

10.00-10.10 Velkomst

Velkomst v/ Shuang Ma Andersen, SDU

10.10-11.10: Tema: Lagring og integration

Wind2H v/ Jens Oluf Jensen, DTU Energi

P2G-Biocat v/ Laurent Lardon, Electrochaea

FutureGas v/ Poul Erik Morthorst, DTU Management

11.10-11.30 Kaffepause

11.30-12.15 Postersession

12.15-13.15: Tema: Materialer og komponenter

DuraPemm III v/ Laila Grahl-Madsen, Ewii Fuel Cells A/S

COBRA II v/ Mads Friis Jensen, SerEnergy A/S

4M Center v/ Qingfeng Li, DTU Energi

13.15-13.45 Frokost

13.45-14.30 Postersession

14.30-15.30 Tema: Brint og brændselsceller i anvendelse

HyFill-Fast v/ Torben René Jensen, Aarhus Universitet

Teknologimodning af keramiske elektrolysesystemet v/ Peter Blennow, Haldor Topsøe A/S

CrossCut v/ Daniel Blom-Hansen, Ballard Europe

15.30-15.50 Nyt fra programmerne

Nyt fra IEA - Advanced Fuel Cells & Hydrogen v/ Hans Aage Hjuler & Jan. K. Jensen

Nyt fra Innovationsfonden & EUDP v/ Sune Dalgaard Ebbesen & Jan Bünger / Mads Lyngby Petersen

Q & A

15.50-16.00 Afslutning

Afrunding på dagen