

PROGRAM

Temadag om batterier i elnettet

Den 10. januar 2018, kl. 10.00-14.30 hos ABB

Kl. 09.30	Morgenmad og kaffe
Kl. 10.00	Velkomst v. Jonas Kehr, ABB
Kl. 10.05	Præsentation af dagens program v. Jeppe Wraae, Branchefællesskab for Intelligent Energi
Kl. 10.10	The Power to Control Energy – An Overview of Applications v., Marcus de Sousa, Territory Marketing Manager Europe, ABB
Kl. 10.40	Dansk batterisystem til boliger, erhverv og VE-anlæg v. Lars Barkler, Lithium Balance
Kl. 11.10	Pause
Kl. 11.30	Perspektiver på batterier i det danske eldistributionsnet v. Frederik William Bindner, Dansk Energi
Kl. 12.00	Batteriers muligheder for at imødekomme Energinets efterspørgsel af ydelser v. Anders Dalgaard, Energinet
Kl. 12.30	Frokost
Kl. 13.00	Energilagring: Fra vision til værdi v. Lise Lotte Lyck, Ørsted
Kl. 13.30	Parker-Project: Elbiler til balancering af elnettet v. Peter Bach Andersen, DTU
Kl. 14.00	Afregning af batteriets forbrug og produktion v. Lotte Holmberg Rasmussen, Neas Energy
Kl. 14.30	Afrunding v. Jeppe Wraae, Branchefællesskab for Intelligent Energi