

Dag 1

Velkommen	Kristian Pladsen	Statnett	10.00 - 10.05
Hvordan utvikles det nye norske energisystemet?	Gunnar Løvås	Statnett	10.05 - 10.30
Utviklingen av solkraft i Norge – muligheter og barrierer	Martin Gjertsen	Aneo	10.30 - 10.55
Hvordan drifte fremtidens kraftsystem med mye lokal produksjon	Hilmar Fredriksen	Tensio	10.55 - 11.20
Diskusjon			11.20 - 11.30

Pause

11.30 - 11.50

Hvordan har energikrisen påvirket klimapolitikken? Hva betyr EUs energiomstilling og reformer i praksis for Norge?	Merethe Leiren	Cicero	11.50 - 12.20
Hva er et effektivt markedsdesign for fremtidens kraftsystem?	Halvor Bakke	Statnett	12.20 - 12.45
Diskusjon			12.45 - 12.55

Lunsj**Gevinster ved tilgjengeliggjøring og bruk av Elhub-data**

Tilgjengeliggjøring og bruk av Elhub-data

Hvilke gevinster har vi som eiendomsselskap fått ved å ha tilgang til høykvalitet strømdata fra Elhub?

Eigil Gjelsvik Elhub
Lars Birger Vik-Hansen Cognia Eiendom

13.45 - 14.30

Pause**Et sluttbrukermarked i endring**

Hvordan gjenvinne tillitten til sluttbrukermarkedet?

Hva skjer med den norske kraftleverandøren - strøm eller teknologileverandør?

Hva skjer med den norske kraftleverandøren - strøm eller teknologileverandør?

Diskusjon

Avslutning

Torfinn Jonassen RME 14.45 - 15.05
Arnt Inge Sætern Elekt 15.05 - 15.25
Torkel Rolfseng Trøndelag Kraft 15.25 - 15.45
15.45 - 15.55**Dag 2**

Innledning 09.30 - 09.35

Fleksibilitet i kraftsystemet

TSO

DSO

Diskusjon

Hanne Sæle Statnett 09.35 - 10.00
Kathrine Utvik Elvia 10.00 - 10.25
10.25 - 10.35**Pause****15min tidsoppløsning og Nordic Balancing Model (NBM)**

Hva er målet med NBM, hvordan er samspillet med MARI og PICASSO og hva gjør disse plattformene igjen?

Erfaringer med 15min avregning

Bjørn H. Bakken Statnett 10.50 - 11.20
Diana Welander eSett 11.20 - 11.40**Pause**

Innføring av 15min i Elhub og kommende endringer

Personvern vurderinger ved flytting til sky

Avslutning

Audun Meinich Elhub 11.55 - 12.25
Anne Stine Hop Elhub 12.25 - 12.45**Lunsj**

13:00