

Partnersamling i Solenergiklyngen

Veien videre for norsk solbransje

Sted: Clarion Hotel the Hub

Tid: 24. oktober 2023

09.00 **Registrering og kaffe**

09.30 **Velkommen til Partnersamling 2023**

- Trine Kopstad Berentsen, Solenergiklyngen

09.40 **Marked, trender & policy**

- Trender og markedsoppdateringer, Arnt Sollie, Volue
- Policy aktuelt for solbransjen, Dag Tore Seierstad, Solenergiklyngen
- 8 TWh solkraft i 2030 uten store nettinvesteringer og hva er egentlig lønnsomt på bygg?
Nye rapporter og verktøykasse, Sigrid Sunde, Multiconsult
- Sol i kraftløftet til NHO/LO, Andreas Aamodt, NELFO

11.00 **Minglepause**

11.30 **8 TWh betyr bakkemontert solkraft**

- Hvordan nå målet om 8 TWh innen 2030, og hvilken rolle vil bakkemontert spille?
Øistein Galaaen, Fornybar Norge
- Mismatch mellom konsesjonssøknader og politiske signaler – hva gjør vi?
Marius Gjerset, Hafslund
- Hvordan trå varsomt og samtidig realisere ny grønn kraft? Thea Rustad, Try Råd

12.15 **Nytt på tech fronten**

- Framtidens energisystem, to-veis lading og solenergi, Fridtjof Riege, Rejlers
- Fremtidens energilagring med batterier og grønt hydrogen, Terje Melaa, Scatec
- Hvordan håndtere en av de største utfordringene solbransjen har ? Helge Holen, Norsun

13.00

Lunsj

14.00

Veien videre for norsk solbransje – strategidiskusjon og veivalg

- Oppspill til strategidiskusjon, Mette Kristine Kanestrøm, styreleder Solenergiklyngen
- Diskusjon fasilitert av Sigurd Grytten og Thea Rustad, Try Råd

15.30

Kort minglepause

15.45

Unngå menneskerettighetsbrudd langs verdikjeden

- Ansvarlige leverandørkjeder i norsk solbransje, Maja Busch Sevaldsen, Solenergiklyngen
- Reisebrev fra Kina
- Presentasjon av veileder for ansvarlig forretningspraksis i norsk solbransje, Ingri Guren, Solcellespesialisten
- Diskusjon – Hvordan tar vi i bruk veilederen og hvilke forventninger skal vi ha til produktene vi tar inn i det norske markedet?

17-19

Nettverking og møter

- Mingling i baren eller møter på tvers på eget initiativ

19.00

Middag