

INDUSTRY meets SCIENCE

Nærmere realisering av havvind i Norge!

Tirsdag 22. september 2020

KL 1200 - 1400

Scandic Lerkendal hotell, Klæbuvegen 127, Trondheim

12. juni 2020 informerte OED om åpning av to havområder for utbygging av vindkraft; Utsira Nord og Sørlege Nordsjøen II. Dette betyr at aktører fra og med 01.01.2021 kan søke om konsesjon for utbygging av havvind i Norge.

Til sammen byr de to områdene på muligheter for utvikling av inntil 4500 MW havvind med både flytende og bunnfast teknologi.

En vellykket utbygging av områdene krever kompetanse og kunnskap for å sikre økt verdiskapning for denne industrien i Norge, og forskning vil være et av verktøyene for å oppnå dette.

12:10 Velkommen og introduksjon av programmet

12:15 **Hva er EUs strategi knyttet til offshore vind?**

Bård Wathne Tveiten, markedsdirektør EU Forskning og Innovasjon, SINTEF Ocean

12:35 **Hva må til for at Norge skal lykkes med land- og havvind?**

John Olav Tande, sjefforsker, SINTEF Energi, informerer om SINTEFs planer knyttet til søknad om nytt forskningscenter innen onshore og offshore vind

12:50 **Digital tvilling – hvordan kan dette brukes til å forbedre driften av et vindkraftanlegg?**

Professor Trond Kvamsdal, NTNU

13:05 **Bygging av en modellvindpark for forskning og utdanning – Kort presentasjon av en søknad om infrastrukturmidler som er under utarbeidelse.**

Hans Christian Bolstad, senior prosjektleder, SINTEF Energi

13:15 Lunsj med mulighet for spørsmål og diskusjon

14.00 Møteslutt

[Link til påmelding](#)

Påmeldingsfrist: 15. september. Arrangementet er gratis!

På grunn av COVID-19 situasjonen er det begrenset plass. Seminaret vil også bli streamet.