

# HAVVIND - BEHOV FOR EN NASJONAL STRATEGI FOR Å UTVIKLE EN EKSPORTRETTET LEVERANDØRINDUSTRI

DATO:	TID:	STED:	ARRANGØRER:
14. august	kl. 10.30 – 12.30	Statsraad Lehmkuhl	GCE NODE, Telenor Maritime

Vindkraft til havs er i sterk vekst internasjonalt og Norge har en betydelig kompetanse- og teknologibase som kan spille en viktig rolle i utviklingen, installasjon og drift av flytende vindkraft. Imidlertid viser en ny forskningsrapport at kun et fåtall norske selskaper har gått dedikert inn for å satse på offshore vindkraft. Spranget fra et norsk hjemmemarked for olje & gass til et internasjonalt marked for havvind er stort og mange bedrifter etterlyser bedre rammeverk og støtteordninger samt en industripolitikk som gir tydelig retning.

## PROGRAM

### Velkommen og innledning

Anne-Grete Ellingsen, CEO, GCE NODE

### Åpning – Regjeringens satsing på vindkraft til havs og leverandørindustri utvikling

Liv Lønnum, Statssekretær, Olje- og energidepartementet

### Norges havvind strategi eller mangel på?

Harald Solberg, CEO, Norges Rederiforbund

### Arbeiderpartiets posisjonsnotat om klimavennlig industri for fremtiden

Terje Aasland, Næringspolitisk talsperson (Arbeiderpartiet)

### Forutsetninger for vekst i norsk havvindindustri

Håkon Endresen Normann, Postdoktor, TIK Senter for teknologi, innovasjon og kultur, Universitetet i Oslo

### Hywind Tampens betydning for leverandørindustrien

Arne Eik, Ledende forretningsutvikler havvind, Equinor

### Havvind testsenter - Muligheter for å skape morgendagens teknologi

Arvid Nesse, Klyngeleder, Norwegian Offshore Wind Cluster, og Leder, Marine Energy Test Centre Norway

### Paneldialog

### Oppsummering og avslutning



Arrangører:

GCE | NODE | AN INDUSTRY-DRIVEN CLUSTER FOR OCEAN TECHNOLOGIES

telenor | maritime

Interreg  
North Sea Region  
PERISCOPE

European Regional Development Fund



EUROPEAN UNION