

Christiansborg-konference

# FREMTIDENS FREMDRIVNING INDEN FOR SKIBSFART

**FÆLLESSALEN PÅ CHRISTIANSBORG - 16. MARTS 2023 KL. 12.30 – 17.30**

Hvis verdenssamfundet skal nå i mål med sine fælles klimamål, skal den globale skibsfart omstilles til nye fremdrivningsformer. I den forbindelse spiller den danske maritime industri en vigtig rolle qua sin stærke innovationskraft. Men hvilke løsninger, der fremover bliver de gængse, er i disse år en stor udfordring at vurdere – ikke mindst i relation til nye investeringer.

Derfor afholder Danske Maritime og The Maritime Energy Transition project (MAREN) en forårskonference på Christiansborg.

Her vil repræsentanter fra den danske maritime industri gennemgå den aktuelle status på fremtidige fremdrivningsformer sat i forhold til såvel større som mindre skibstyper samt typen af sejlads.

Vi vil ligeledes belyse de kommende lovgivningsmæssige krav, sikkerhedsmæssige aspekter og myndighedsgodkendelser samt den nødvendige energiinfrastruktur i ind- og udland, fremtidige klassegodkendelser og den grønne omstilling fra et kundeperspektiv gennem den internationale søfartsorganisations BIMCO's vurdering.

Målgruppen er hele den maritime branche inkl. fiskeriet, indehavere af offentligt ejede fartøjer i stat og kommuner samt medlemmer af Folketinget. For også mange danske skibe er af ældre dato og bør udskiftes, men en stor investering kræver viden om såvel muligheder som udfordringer, hvilket denne konference kan bidrage til.

Tilmeldingsfrist senest 8. marts 2023 via dette [link](#)

Danske  Maritime



KONFERENCEN AFHØLDES PÅ DANSK

Det er gratis at deltage, men der vil blive opkrævet et no show fee på 500 kr.



# PROGRAM

Fremtidens fremdrivning inden for skibsfart

- Kl. 12.30 Velkomst v/ CEO Jenny Braat fra Danske Maritime og fhv. minister Trine Bramsen
- Kl. 12.40 **Nye lovgivningmæssige krav, myndighedsgodkendelser og sikkerhedsaspekter**  
Oplæg v/ Malene Loftager Mundt, kontorchef, Maritim regulering og jura, Søfartsstyrelsen
- Kl. 13.00 **Hvad stiller ny fremdrivning af krav til fremtidens skibsdesign?**  
Oplæg v/ Hans Otto Kristensen, Consulting Naval Architect, HOK Marineconsult ApS
- Kl. 13.20 **Fremdrivning på ammoniak**  
Oplæg v/ Brian Sørensen, Vice President & Head of Research & Development, MAN Energy Solutions & Louise Andreasen, CEO, Eltronic Fueltec
- Kl. 13.50 **Fremdrivning på metanol**  
Oplæg v/ Søren Rasmussen, CEO, Nordhavn Power Solutions & Jesper Elsborg Bonde, CEO, Wärtsilä DK
- Kl. 14.20 **Fremdrivning på brændsceller (brint og metanol)**  
Oplæg v/ Kristina Fløche Juelsgaard, Business Development Director, Ballard & Torben Mørch Sørensen, Marine Sales Director, Blue World Technologies
- Kl. 14.50 Pause med kaffe, frugt og kage
- Kl. 15.20 **Fremdrivning på el-hybrid**  
Oplæg v/ Carl Erik Kristensen, CEO, Hvide Sande Shipyard
- Kl. 15.40 **Fremtiden for de eksisterende fossile brændstoffer**  
Oplæg v/ Rasmus Holm Bidstrup, Promotion Manager, MAN Energy Solutions & Jeppe Jacobsen, Vicepresident & Head of Sales, Alfa Laval
- Kl. 16.10 **Fremtidige klassegodkendelser**  
Oplæg v/ Mette Rosenby, Contract and Administration Manager, Bureau Veritas
- Kl. 16.30 **Den grønne omstillings udfordringer fra et kundeperspektiv**  
Oplæg v/ Lars Robert Pedersen, Deputy Secretary General, BIMCO
- Kl. 16.50 Afrunding og tak for i dag v/ Jenny Braat
- Kl. 17 – 17.30 Networking