

DIGITALE FORRETNINGS- MODELLER I HAVNÆRINGENE

DATO: 15. AUGUST

TID: KL. 16.30 – 18.00

STED: SJØKURS, SALTEN, 3. ETG

ARRANGØRENE: NTNU OG GCE NODE

Den digitale alder fører til ny teknologi og nye samarbeidsformer som påvirker forretningsmodeller og hvordan vi gjør business.

Seminalet setter fokus på teknologi og trender som utfordrer og endrer havnæringene innenfor skipsdesign, offshore vind, utvinning av olje- og gass offshore, fiskeoppdrett, m.fl.

PROGRAM

Velkommen og innledning

Anne-Grete Ellingsen, CEO, GCE NODE og Thor Arne Håverstad, CEO, Teknova (moderator)

Automatisering og robotisering i havbruksnæringen, endring i forretningsmodellene?

Ingrid Schjølberg, Professor, Direktør NTNU Havrom

Empowering new business models through digitalization of ship machinery maintenance data

Thomas Meyer, CEO, Machine Prognostics

Digitale tvillinger – Nye forretningsmodeller og økt verdiskapning

Bjarne Larsen, Chief Engineer, MHWirth

Hvordan blockchain og skyløsninger kan skape vekst i oppdrettsnæringen

Tonje Eskeland Foss, Regionsdirektør, Atea Nord

5G Wireless platform

Tom Løwehr, C50 Offshore, Telenor Maritime

Panel dialog

Moderator: Thor Arne Håverstad

Arrangører:

 NTNU

GCE | NODE

GLOBAL CENTER
OF EXPERTISE