



Program 15.10.2024, kl. 10:00-14:00

Bruk av maritime simulatorer

Sted: Digitalt og fysisk

Kongsberg Maritime Advisory & Training på Grillstad i Trondheim
Skonnertvegen 1, 7053 Trondheim

Første del gjennomføres også som digitalt møte (10:00-11:40)

| Tid | Tema | Foredragsholder |
|-------|--|---|
| 09:45 | Oppkobling Teams-møte starter / klargjøring | Kongsberg / SINTEF Ocean |
| 10:00 | Velkommen — Introduksjon til møtet | Ørjan Selvik, SINTEF Ocean |
| 10:05 | Krav til simulatordesign— numeriske/grafiske/fysiske modeller | Audun Vikebakk, Kongsberg Digital |
| 10:25 | VR teknologi i Kystverket – trening, operasjon og prosjektplanlegging | Kurt Haukeberg, Kystverket |
| 10:50 | Simulatorbruk i havneutbyggingsprosjekt | Arne E. Lothe, Norcconsult |
| 11:15 | Simulatoren— et verktøy for kompetansebygging innen ankerhåndtering og vindmølleinstallasjon | Ole-Alexander Ottesen, Kongsberg Maritime |
| 11:40 | Digitalt møte avsluttes. | SINTEF Ocean |
| 11:40 | Lunsj | Kongsberg Maritime Advisory & Training |
| 12:15 | Demonstrasjon av simulator | Kongsberg Maritime Advisory & Training |
| 13:45 | Oppsummering, orientering om nettside, planlagte nye møter. | Tor Einar Berg, SINTEF Ocean |
| 14:00 | Møte avsluttes. | |

Kontakt:

Ørjan Selvik, SINTEF Ocean
orjan.selvik@sintef.no

<https://www.sintef.no/prosjekter/kompetansforum-for-krevende-fartoysooperasjoner/>