

Drift- og vedlikeholdskonferansen 2021

Wednesday 20. October

HOUR:	DESCRIPTION:
11:00	Registrering og Lunsj
12:00	Velkommen Geir Egil Eie, DNV og Leder av programkomiteen
12:05	Introduksjon dagens møteleder Cecilie Sælen, Idévekst Energi
12:10	Keynote - Det store bildet Lars Erik Aamot, Ekspedisjonssjef i Olje- og gassavdelingen, Olje og energidepartementet
12:35	Fra høsting til utvikling - OKEA som operatør på Draugen Tor Bjerkestrand, OKEA
13:00	NCS call for maintenance and integrity - the job to secure value creation on the NCS Fredrik Folmer Ellekjær, Rystad Energy
13:25	Pause
13:45	Ambisjoner i senfase Gunhild Holtet Eie, Equinor
14:10	Jotun FPSO Levetidsforlengelse - erfaringer og muligheter Trond Morten Thomassen, FPSO Technical Manager, Vår Energi AS
14:35	Felt i drift - nøkkelen til verdiskaping Kalmar Ildstad, Oljedirektoratet
15:00	Pause
15:20	Vedlikeholdets betydning for god barrierestyring Anne Marie Wahlstrøm, DNV
15:45	Inspeksjon og vedlikehold - fra leverandørperspektiv Jarle Daae, Aker Solutions
16:10	Spesialisert vedlikehold i SMART Randi Vika og Gunnar Bø Heddeland, Aker BP

HOUR:	DESCRIPTION:
16:35	Avslutning/Oppsummering av dagen Cecilie Sælen, Idévekst Energi
16:45	Pre-show samling med aperitiff
18:00	Energyshowet DNB Arena DnB Arena <i>Påmelding til energyshow med konsertbillett og middag i 3 etg på DnB Arena via NPF påmeldingsside</i>
19:45	The Energy Gathering med mat, drikke og underholdning Clarion Energy Hotel og DNB VIP område

Thursday 21. October

HOUR:	DESCRIPTION:
08:45	Registrering og kaffe
09:00	Velkommen dag 2 Cecilie Sælen, Idévekst Energi
09:05	Status og signaler Anne Myhrvold, Petroleumstilsynet
09:30	Offshore vind - hvordan benytte den kompetansen vi har inn i den nye næringen? Frank Emil Moen, Norwegian Offshore Wind Cluster
09:55	Krafla - digitale tvillinger i planlegging av vedlikehold - fra kvalifisering til bruk? Lill Erlandsen, Equinor & Kjell Einar Eriksson, DNV
10:20	RoboCoat - et langt lerret å male Ingvill J. Bækø, Aker BP & Morten Urrang, Remotion
10:45	Pause
11:15	Integrering av operasjonelle digitale verktøy basert på en åpen visuell samarbeidsplattform Sam Saleki, FutureOn
11:35	Energy transition and technology outlook Sverre Alvik, DNV

HOUR:	DESCRIPTION:
11:50	Reduksjon av CO2 på NCS ved konvertering kombi-kraft med varmeavtak - potensiale og teknisk løsning Pål Kloster, Techouse
12:05	DEMO 2000 amonia as fuel prosjektet Egil Hystad, Wartsila
12:20	Energi optimalisering Sveinung Vetthe, Business Development Manager, CCB Yard Services
12:35	Avslutning/Oppsummering av dagen Cecilie Sælen, Idévekst Energi
12:45	Lunsj