

Kristiansandkonferansen innen boring og brønn 2021

Monday 20. September

HOUR:	DESCRIPTION:
18:30	Registrering Radisson Blu Caledonien Hotel
19:30	Aperitif
	Kveldens taler: Jørgen Peter Rasmussen, Styreleder, Dolphin Drilling Limited, Reelwell AS, Semco Maritime Norge "Hvis jeg giver deg 20 kroner, giver du så meg 10 kroner tilbake?"
20:00	Mingling og Fingermat

Tuesday 21. September

HOUR:	DESCRIPTION:
08:00	Registrering og kaffe
08:30	Velkommen Thomas Eide Mæland, ConocoPhillips, leder av programkomiteen
	Møteledere: Thomas Eide Mæland, ConocoPhillips og Marianne Torstensen, Petoro
08:45	Hvordan kan vi sammen øke fremdriften i brønnleveransene? Kristin F. Kragseth, Administrerende direktør, Petoro
09:15	OKEA: Verdiskapning på norsk sokkel med energimarkedene i endring Trond Omdal, Direktør Investorrelasjoner, OKEA
09:45	Hvordan tar vi våre prestasjoner innen boring og brønn til neste nivå? Elisabeth C. Haram, Executive Vice President, Odfjell Drilling
10:15	Kaffe

HOUR:	DESCRIPTION:
	<p>TEKNOLOGIUTVIKLING INNEN BARRIERER OG P&A Møteleder: Amir Gergerechi, Petroleumstilsynet og Thor Blunck, Blunck Offshore</p>
10:45	<p>Samarbeid, forskning og infrastruktur for å akselerere teknologiutvikling innen P&A Liv Almås Carlsen, Seniorforsker, NORCE og Johan Kverneland, Total E&P Norge</p>
11:10	<p>Dual Tubular Evaluation, A myth or reality? Amit Govil, Advisor Reservoir Performance Intervention, Schlumberger Norge</p>
11:35	<p>Erfaringer med bruk av skifer som brønnbarriere på nye brønner Tron Golder Kristiansen, Chief Engineer D&W-Rock Mechanics, Aker BP</p>
12:00	<p>Lunsj</p>
	<p>ARBEIDSPROSESSER Møteledere: Tore Weltzin, Equinor og Lars-Jørgen Ruså Solvi, Aker BP</p>
13:00	<p>Automatisert boring Linn Iren Vestly Bergh, Senior rådgiver, Petroleumstilsynet</p>
13:25	<p>Menneskelige faktorer i implementering og bruk av ADC-verktøy Francesco Ferri, Performance Efficiency Manager, Transocean</p>
13:50	<p>Hvordan en kan ta i bruk ny boreteknologi og ved hjelp av avansert simulatortrening for ledere/crews forbedre boresikkerhet og -effektivitet Espen Hoel, Senior Rig Interface Coordinator, Lundin Energy Norway, Morten Welmer, CTO Sekal og Tom Bremer, Managing Director, RelyOn Nutec Simulation</p>
14:15	<p>Hvordan sikre at boreautomasjon og implementering av ny teknologi skaper økt verdi for kunden Kai Å. Kostøl, Senior Performance Engineer, MHWirth</p>
14:40	<p>Kaffe</p>

HOUR:	DESCRIPTION:
	<p>DIGITALISERING Møteledere: Tore Weltzin, Equinor og Oddvar Skjæveland, NORCE</p>
15:10	<p>Realisering av store gevinster med moderne software for boring og brønn Linda Sæther, Senior Director- Technical Sales, Oliasoft</p>
15:35	<p>Enhancing work processes using machine learning Olav Revheim, CEO, Exebenus Pulse og Jan Kåre Iglund, Principal Product Manager, Exebenus Pulse</p>
16:00	<p>A Significant Step in AkerBP's Digitalization Journey Through Digital Well Program Implementation Christian Borsheim Jacobsen, Senior Drilling Engineer / PO DWP Aker BP og Tony Iskandar, Sr.Technical Advisor - Well Construction, Halliburton</p>
16:25	<p>Fra automasjon til autonomi - En målbasert tilnærming till brønnkonstruksjon Johnny Bjerås, Business Development Manager (Digital & Integration), Schlumberger</p>
16:50	<p>Slutt dag 1</p>
19:00	<p>Aperitif</p>
19:30	<p>Middag</p>

Wednesday 22. September

HOUR:	DESCRIPTION:
	<p>OPERASJONELL ERFARING Møteleder: Amir Gergerechi, Petroleumstilsynet og Oddvar Skjæveland, NORCE</p>
08:30	<p>Snorre Expansion Prosjektet Trygve Birkeland, Boreingeniør, Equinor</p>
08:55	<p>Erfaringsoverføring-Boring: Borestrengsbrudd og kompleks fiskeoperasjon Bjørn Schmidt, Principal Engineer Well Integrity, Neptune Energy</p>

HOUR:	DESCRIPTION:
09:20	Verdens første fjernstyrte tubing hanger installasjon utført på Ærfugl utbyggingen Tor-Otto Lidal, Lead Subsea Engineer, Aker BP og Trond Løkka, VP Sales and Business Development, Optime Subsea
09:45	Next generation whipstock package Morten Hovland, Leading Engineer- Drilling Engineering, Equinor
10:10	Kaffe
	TEKNOLOGI OG HMS Møteledere: Thor Blunck, Blunck Offshore og Marianne Torstensen, Petoro
10:40	De unge og oljen Christina Berge, Petroleumsingeniør, Lundin Energy Norway og Yasser Haddad, Sement ingeniør, Baker Hughes
11:05	Begrense brønnehodetretthet samtidig som man reduserer HMS-risiko, dekkspredning, installasjons- og mannskapstørrelse Gunnar Ulland, Senior Manager Engineering, Oceaneering
11:30	Automatisert installasjon av kontroll line klemmer Lasse Hetland, VP New Venture and Co-Founder, Ace Oil Tools
11:55	Nedihulls elektrisk kopling muliggjør two-stage completion med sensorer plassert i reservoaret Henning Hansen, Hansen Downhole Pump Solutions
12:20	Avslutning Thomas Eide Mæland, ConocoPhillips, leder av programkomiteen
12:30	Lunsj / Slutt dag 2