

Kristiansandkonferansen innen boring og brønn 2019

Monday 16. September

HOUR:	DESCRIPTION:
18:30	Registrering Radisson Blu Caledonien Hotel
19:30	Aperitif Kveldens taler: Erik Haugane, CEO, OKEA
20:00	Tapas og mingling

Tuesday 17. September

HOUR:	DESCRIPTION:
08:00	Registrering og kaffe
08:30	Velkommen Thomas Mæland, ConocoPhillips, leder av programkomiteen
	Møteledere: Torunn Lilleeng, Aker BP og Jarle Liland, Archer
08:40	Åpningsforedrag: Anne Myhrvold, Administrerende Direktør, Petroleumstilsynet
09:10	Åpningsforedrag: Jan Butler Wang, Sjefingeniør, Oljedirektoratet
09:40	Bedre ytelse i boring og brønn, hva er driverne? Jarand Rystad, CEO, Rystad Energy
10:10	Kaffe
	Møteledere: Torgeir Larsen, Wintershall Norge og Amir Gergerechi, Ptil
10:40	Åpningsforedrag: Cognite
11:10	Digital sikkerhet i et boreperspektiv Ole Debess, Maersk Drilling
11:35	Drilling Digitalization - Examples of machine learning Lapi Dixit, Chief Digital Officer, Halliburton
12:00	Lunsj
	Møteledere: Marianne E. Torstensen, Petoro AS og Jan Tore Helgesen, Halliburton
13:00	Perforinator - Valhall IP robotisering/automatisering Øystein Eide, D&W Manager- Valhall Asset, AkerBP
13:25	A digital transformation in practice: an EY/Microsoft/IOC partnership Erik Funfar, Ernst & Young

HOUR:	DESCRIPTION:
13:50	Demonstrasjon av autonom boring på Ullrig Eric Cayeux, NORCE
14:15	Digital well intervention- Planning from weeks to minutes Svein Helge Furenes og Jørgen Espeland, Altus Intervention
14:40	Kaffe
	Møteledere: Per Lund, Odfjell og Oddvar Skjæveland, MHWirth
15:10	IO level 3 - Krysskompetanse og samhandling hav/land reduserer personellbehovet offshore Irene Brekne Hamre, Baker Hughes, a GE company
15:35	Digitalt samarbeid i oljenæringen og deling av boredata Lars Tore Haug, Principal Engineer, Drilling and Well, David Buchmiller, DNV GL og Erik Tveit, Lundin
16:00	Intelligent coring system, CoreAll introduserer det første digitale kjerneboringssystemet Per Erik Berger, CEO, CoreAll
16:25	World premiere: Dual Drilling Rune Bekken og Olaf Sissener, AkerBP
16:50	Slutt dag 1
19:00	Aperitif
19:30	Middag Middagstaler: Ida Lundh, OKEA

Wednesday 18. September

HOUR:	DESCRIPTION:
08:00	Kaffe
	Møteledere: Thor Blunck, Blunck Offshore og Ida Lundh, OKEA
08:30	Valhall DP P&A - Pluggemetoder, erfaringer og tilnærming til kvalifisering av Bismuth som barrieremateriale Martin Straume, P&A Engineering Manager, Egil Thorstensen, Senior Engineer-P&A og Kjetil Vadseth, AkerBP
09:05	Norwegian Energy Solutions Egil Aanestad, Daglig leder, Norwegian Energy Solutions
09:30	Reelwells lavenergi boremetode - en mulighet for økt kostnadseffektivitet på Wisting? Ola Michael Vestavik, Chief Technology Officer, Reelweel, Dag Helge Breivik. OMV og Helge Rørvik, Halliburton
09:55	Sidestegsboring - Ny brønn til under 200 mill NOK Jarle Vinningland, Drilling Engineering Supervisor EKOX/K, ConocoPhillips
10:20	Kaffe
	Møteledere: Linda Vigdel, Schlumberger og Tore Weltzin, Equinor
10:50	Automatiske målinger av borevæsker Knut Taugbøl, Leading Advisor Drilling and Well Technology Fluids, ENG DCI FE, Equinor
11:15	Use of HGS mud to drill highly depleted reservoirs Marion Dominic Broussard, AkerBP
11:40	Banebrytende stimuleringsteknikk for økt og effektiv oljeutvinning i Nordsjøen Kristian Solhaug, Director of Sales, Europe, Fishbones AS
12:05	Flergrensbrønner på modne felt - IOR & Kostnadseffektiv teknologi Gorm Liland, Multilateral Advisor, Halliburton

HOUR:	DESCRIPTION:
12:30	Fra sensorer i fisk til digitale tvillinger i boreoperasjoner: Hvordan digital beslutningsstøtte skaper rask operasjonell verdi for operatører Peter Jenkins, 4Subsea
12:55	Avslutning Thomas Mæland, ConocoPhillips, leder av programkomiteen
13:00	Lunsj