

SØFARTSTEKNISK FORENING



Inviterer til foredragsaften

”Ultra Deep Water Drilling Case Story”

Gregers Kudsk indleder foredragsaftenen med en kort introduktion til Maersk Drilling

Christian Dyreborg Schmidt fra Maersk Drillings Technical Organisation vil derefter præsentere Maersk Drillings erfaringer med at bore en efterforskningsbrønd på den hidtil dybeste vanddybde for kommerciel boring.

”Total E&P” ordrede Maersk Drillings Ultra Deep Water boreskib Maersk Venturer til i 2016 at bore en explorations brønd på 3400 m vanddybde i Uruguay. Det var første gang i 40 år der blev boret i dette område. Området er ydermere kendt for dets relativt hårde vejrforhold og stærke havstrømme.

Præsentation vil gennemgå de forberedelser der blev planlagt og gennemført for at udføre denne operation, udfordringerne i den ekstrem vanddybde og de hårde vejrforhold Maersk Venturer blev udsat for. Til slut opsummeres de vigtigste læringspunkter fra operationen.

Vi byder på en forfriskning efter foredraget og glæder os meget til at se jer!

Mange hilsner

Søfartsteknisk Forening

Tidspunkt

Tirsdag 07. februar 2017

kl. 18:30 – ca. 20:30

Sted

*Maersk Drilling
Lyngby Hovedgade 85
2800 Kgs. Lyngby*

Tilmelding

STF@dnvgl.com eller

3945 4891

Senest fredag

03 Februar

