

Program - NFOGM temadag 20. mars 2014, Bergen

- 0845 Registrering
- 0915 Temadag åpning
- 0930 (01) Konsept valg (Fiskale målinger). Gode utvalgsriterier for målesystemer er en forutsetning for kostnadseffektiv prosjektgjennomføring, drift, vedlikehold og modifikasjoner.
v/Philip Chan, GdfSuez
- 1000 (02) Måling av CO2-utslipp – mellom krav, beste praksis og kost-nytte.
v/Kjell-Eivind Frøysa, CMR
- 1030 (03) Krav og forventninger til beskrivelse av målekonsept i PUD.
v/George McInally, OD
- 1045 Pause
- 1100 (04) Foreslåtte endringer i NORSOK I-104 / I-105.
v/Endre Jakobsen, Statoil ASA
- 1130 (05) Relevante standarder og utfordringer i forbindelse med design av målesystemer.
v/Stig Norheim, Aibel
- 1200 Lunsj
- 1300 (06) Prosjektgjennomføring. Gjennomgang av erfaren utøver.
v/Rolv Werner Erichsen/Odd Andresen, Aker Solutions
- 1325 (07) Prosjektgjennomføring. Nye samarbeidsparter (nye operatører og kontraktører og kulturforskjeller, produksjon/kalibrering/testing, dokumentasjonskrav, inspeksjoner (MC)
v/Tommy Jetmundsen, Eni Norge AS
- 1350 Pause
- 1420 (08) Idriftsettelse av fiskale målestasjoner og påfølgende overføring til driftsorganisasjon.
Harald Denstad, Statoil ASA
- 1445 (09) Drift, vedlikehold og modifikasjoner av fiskale/CO2 avgiftsbelagte målestasjoner.
v/Børge Olafsen, Marathon Oil Norge AS
- 1510 NFOGM nyheter
- Presentasjons av ny web-side med tilgjengelig innhold (kurs, verktøy, dokumentarkiv). Presentasjon av nytt interaktivt kurs for gassmåling (sneak preview)
- 1535 Oppsummering/avslutning.
v/formann NFOGM/temadag komite
- 1600 Årsmøte NFOGM
- Ca
- 1645 Enkel middag