

Returadresse:
Tekna
Postboks 2312 Solli,
0201 Oslo



Arrangør:



Praktiske opplysninger:

Kurs: 1135001

Tid: 24. Mars 2011

Sted: Scandic Bergen Airport Hotel, Bergen

Kurskomite:

Kåre Kleppe, Statoil
Lise Pettersen Sletta, Teekay Petrojarl Production AS
Per Lunde, UiB, Inst for fysikk og teknologi / CMR

Administrasjon:

Irene Haugli, Tekna
irene.haugli@tekna.no

Påmeldingsfrist:

Tirsdag 7. mars 2011

Deltakeravgift:

Kr. 2.100,- for ikke medlem av NFOGM,
Kr. 1.800,- for medlem av NFOGM inkl kurskompendium,
lunsj og middag.
Kr. 800,- studentpris inkl. lunsj, middag, kompendium

Ved felles påmelding av 4 eller flere fra samme firma,
gis 20 % rabatt.

Avbestillingsgebyr kr. 800 etter påmeldingsfristen utløp.
Ved avbestilling etter 17. mars, må full avgift betales.
Kun skriftlig avbestilling godtas.

Ta gjerne direkte kontakt med hotellet (tlf. 21614400),
dersom du har behov for hotellrom.

Påmelding:

Tekna – Teknisk-naturvitenskapelig forening
Servicekontoret
Postboks 2312 Solli, 0201 Oslo
Tlf.: 22 94 75 60/61, faks: 22947501
E-post: registrering@tekna.no

www.nfogm.no

NFOGM
c/o Tekna
Postboks 2312 Solli
0201 Oslo



Temadag 2011

- Bruk av flerfasemålere i fbm. eierskapsallokering.
- Fiskalmåling av gass, mengde og kvalitet.

Årsmøte 2011

NORSK FORENING
FOR OLJE- OG GASSMÅLING
(NFOGM)

Torsdag 24. mars 2011
Scandic Airport Hotell, Bergen

TORSDAG 24. MARS

Scandic Airport Hotell, Bergen

Bruk av flerfasemålere i fbm. eierskapsallokering

Møteleder

Per Lunde

09:00 Kaffe / registrering

09:30 Velkommen ved leder NFOGM

09:40 Fremtidig teknologibehov flerfasemåling
Eirik Åbro, Statoil

10:10 Behov for å integrere flerfasemålere i
installasjonensmålesystem
Kåre Kleppe, Statoil

10:40 Pause

11:00 Feltefaringer fra Tyrihans og Morvin.
Even Lillemo og Eivind Soldal, Statoil

11:45 Lunsj

Fiskalmåling av gass, mengde og kvalitet.

Møteleder

Kåre Kleppe

13:00 USM oppfølging
Annfinn Paulsen, Gassco

13:30 USM kvalitetsparametre
Lars Kristian Salvesen, Instromet Autek

14:00 Pause

14:20 GC Erfaringsdata
Steinar Fosse, OD

14:50 Analyse av gass (sample handling)
Repr. fra Fiskal Teknikk as

15:10 Vannmåling i naturgass - Feltest K-lab
Oddfinn Thowsen, Statoil

15:30 Pause

16:00 Årsmøte NFOGM
1. Årsberetning
2. Regnskap
3. Fremsatte forslag
4. Fastsettelse av årskontingent 2011
5. Budsjett 2011
6. Valg av styre og valgkomite
7. Tid og sted for neste årsmøte
Eventuelt

VELKOMMEN TIL TEMADAG OG ÅRSMØTE 2011

Temadagen vil i år inneholde presentasjoner for aktuelle temaer som bruk av flerfasemålere til eierskapsallokering, samt måling av gass ved bruk av ultralydmålere og GC.

Flerfasemålere brukt til eierskaps allokering blir mer og mer utbredt ettersom flere nye felt/lisenser bygges ut med subsea brønnrammer som kryttes opp mot eksisterende installasjoner. Dette krever en annen oppfølging av målerne og med krav til sporbarhet. Statoil vil fortelle om sine forventninger og erfaringer ved bruk av flerfasemålere til eierskapsallokering.

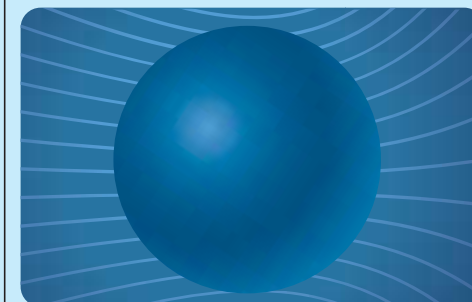
Når det gjelder måling av gass vil vi få presentasjoner som forteller om oppfølging og hvilke kvalitetsparametere som er anbefalt å følge opp. Fiskal Teknikk vil presentere aktuelle ting når det gjelder analyse av gass. Videre vil vi få del i en spennende feltest for vannmåling i naturgass som er utført på K-lab

Temadagen er ment å henvende seg til alle som arbeider med eller har interesse innen fagområde olje- og gassmåling.

Årsmøte i Norsk Forening for Olje og Gassmåling følger etter Temadagen.

Årsmøtet er åpent for alle, men det er kun registrerte medlemmer som har stemmerett.

Vi ønsker med dette alle hjertelig velkommen til Temadag og Årsmøte med aktuelle presentasjoner og gjensidig erfaringsutveksling.



PÅMELDING TIL TEMADAG OG ÅRSMØTE 2011

1135001 Temadag og Årsmøte NFOGM

Etternavn, fornavn Tlf

Firma

Firmaadresse

Postnr./sted

Fakturaadresse

Koststed

E-mail

Medlem av NFOGM Ikke medlem Student Ønsker medlemskap

Ønsker å delta på årsmøtemiddagen, kun for medlemmer

Dato / 2011 Underskrift