

0900 Registrering/kaffe

0930 Velkommen

Erfaring med allokeringssystem basert på flerfasemålere

0935 (01) Trym feltet – erfaring med bruk av flerfasemåler for fiskal måling
Bjarne Syre, DONG Energy

1000 (02) Erfaringer fra Norne / Alve
Jon Magne Flo Hvidsten, Statoil

1025 (03) Flerfasemåling for allokering mellom Kristin og Tyrihans – erfaringer hittil og
veien videre
Arne Morten Dahl, Statoil

1050 Kaffe

1115 (04) Usikkerhetsbetraktninger
Kjetil Folgerø, Christian Michelsen Research

1140 (05) Informasjon fra prosjekter i Oljedirektoratets regi
Steinar Fosse/Steinar Vervik, Oljedirektoratet

1205 Lunsj

Innvirkning fra strømningsforhold på gass ultralyd målere

1300 (06) Installasjonskrav ved fiskal gassmåling – hvorfor benyttes stadig de mest
konservative løsningene?
Frode Endresen, Krohne

1325 (07) Måletekniske leverandørkrav til rettstrekk og strømningsretter oppstrøms en gass
ultralydmåler
Ole Kristian Våga, IKM Instrutek AS

1350 Kaffe

Måletekniske tema

1420 (08) Risiko for tretthetsbrudd i cone – baserte differensialtrykkmålere
Eirik Åbro, Statoil

1445 (09) Svalin M&C – Kost/nytte vurderinger
Øyvind Nesse, Statoil

1510 (10) Gass usikkerhetsanalyse på direkten
Dag Flølo, NFOGM / Kjell Eivind Frøysa, CMR

1535 Avslutning