

MANDAG KL 19.30

Konferansemiddag med underholdning.



FRODE ALNÆS fra gruppen "Dance with a Stranger" er kveldens toastmaster og underholder.



Under Overflate 2007 deltok 285 på konferansemiddagen.

Utstillingen

Utstillingen er fulltegnert med 25 firmaer som blant annet viser noe av det nye som skjer på markedet.



Utstillingen er også en nyttig møteplass. Bilder fra Overflate 2007.

TIRSDAG 11. NOVEMBER 2008

09.00-09.15	Åpning: Tor Saltvold, Leder NKF Bergen		Plenumsforedraget: <i>Muligheter for norsk leverandørindustri i internasjonale prosjekter</i> , holdes av Lars Solberg, Aker Solutions.	
09.15-10.00	Plenumsforedrag			
	OFFSHORE	ISOLASJON	MARIN	INDUSTRI LAND
	Møteleder: Egill W.Hansen <i>Jotun</i> Bisitter: Sigve Aabø <i>BIS Industrier</i>	 Møteleder: Øystein Ytrenes <i>STS</i> Bisitter: Tore Valvatne <i>StatoilHydro</i>	 Møteleder: Ludvig Korsøen <i>Konsulent</i> Bisitter: Magne Kjelby <i>Frank Mohn</i>	 Møteleder: Anders Unneland <i>Hummervoll Industribelegg</i> Bisitter: Ikke bekreftet
10.00-10.30	Toppstrøksmalinger offshore. Ny teknologi på vei inn. Anders Brække, Jotun	Erfaringer med kvalitet på system og utført arbeid etter oppstart av Hammerfest LNG. Ilary Ajalehto, Bis Industrier	Vedlikeholdsarbeid under fart – utfordringer og gevinster. Bjarne Eia og Bjarne Dag Astor <i>Teco Maritime</i>	Hvordan kan industrien nyttegjøre seg det nye "PSK" – Petroleumsindustriens Senter for Kvalitetssikring av Kompetanse? Carsten Bowitz, PSK
10.30-11.00	Field Development Goliat – with focus on Winterization. Olaf Døble, ENI Norge	Termisk sprøytetede belegg som korrosjonsbeskyttelse under isolasjon. Ole Øystein Knudsen, SINTEF	Systematisk oppfølging av overflatevedlikehold på skip. Hull Integrity Management. Øystein Goksøy, DNV	Belegg for industrigulv med store mekaniske og kjemiske belastninger – hva er riktig valg? Erik Grønner, Hesselberg Bygg
11.00-11.45	KAFFE			
11.45-12.15	Hvorfor overflatebehandling ble gitt spesiell fokus i Gjøa-prosjektet. Torstein Røssland, StatoilHydro	Påføring og slitasje i byggefasen. Er celledgummi egnet for de ekstreme klimatiske forholdene i det Kaspiske Hav? Odd Bjørnar Heiland, BIS Industrier AS	Operator's experiences regarding underdeck corrosion in cargo tanks on medium sized oil tankers. Iain Braidwood, Teekay	Membraner for stål-, tre- og betongdekker – stilles det relevante krav? Elisabet Norderup Michelson, Elmico
12.15-12.45	Å kunne omsette 20 års erfaring fra drift og prosjekter til en vedlikeholdsfri plattform. Torstein Røssland, StatoilHydro	HMS til nytte og besvær. Jan Inge Johnsen, Kaefer IKM	Oppfølging av malingsarbeider i felt. Tormod Svartdal, Jotun	Polymer chemistry, moisture and osmosis. Jürgen Magner, Polymer Institut GmbH
12.45-13.45	LUNSJ			
13.45-14.15	Malingleverandørens rolle og ansvar i forbindelse med gjennomføring av Gjøa kontrakten. Linda Carlsen, Carboline Norge AS	Sikkerhet i design, krav og løsninger. Etablering av felles testregime for flens- og ventilbeskyttelse. Baste Tveito, D&F Group	Hvordan kan vi styrke kompetansen innenfor korrosjonsbeskyttelse og vedlikehold av skip? Roy Johnsen, NTNU	Non-destructive determination of rust creep. Claus Weinell, Hempel
14.15-14.45	Hvilke utfordringer er spesielle for Gjøa? Stord og i Polen. Åge Johansen, Aker Solutions Stord	HMS i teori og i praksis på norsk sokkel. Jan Arvid Jensen, STS Gruppen	How to prevent failures and non-conformities. Raouf Kattan, Safinah	Forsert tørring av vanntynnet maling med tørrluftteknologi. Erfaringer fra en ABB bedrift. Jonas Linder, ABB Ludvika
14.45-15.30	Gjøa som "instrument" til implementering av StatoilHydros rammeavtaler som grunnlag for oppdatering av styrende dokumenter. Hvilke krav gjelder? Per G. Lunde, StatoilHydro	Sertifisering av inspektører og ledende personell innenfor isoleringsfaget. Jonny Romslo, AGR Emiteam	Effekter av IMO PSPC-krav. Arild Rinvoll, Konsulent.	Hvilken betydning har skolereformen "kunnskapsløftet" for overflatefagene? Bjørn Walin, Bodø videregående skole