
INVITASJON

Human Factors in Control

22-23 April
2009

Human Factors fokus ved design av arbeidsplasser og arbeidsprosesser

13. mars 2009

Kjære deltaker!

Vi vil med dette invitere til møte i HFC- forum (Human Factors in Control).

Møtet holdes **onsdag 22. og torsdag 23.april 2009 i Stavanger**. Vi starter kl 11:30 onsdag hos StatoilHydro på Forus og avslutter etter lunsj på torsdag. (For de som vil engasjere seg i arbeidet med å lage standarder for samhandlingsrom, vil møtet fortsette etter lunch. Vi vil be om støtte fra forskningsrådet til et slikt prosjekt.)

Vi har reservert rom på Thon Hotel Maritim, frist for beskjed om rombestilling er 3.april. Fint om dere tar kontakt direkte tlf: 51850577, evt. via www.thonhotels.no/maritim. (SINTEF kan også bestille rom for dere – kryss da av på siste side).

Program

Tema for møtet vil være " Human Factors fokus ved design av arbeidsplasser og arbeidsprosesser". Hovedforedrag av: **Sidney Dekker (Professor i Human Factors and Systems Safety og Director of Research ved Lund University Center for Complexity and Systems Thinking)**. Foredrag om bruk av Human Factors, nye analyser og trender innen Human Factors og erfaringer fra fjernstøtte av subsea anlegg. Besøk hos **National Oilwell Varco**.

Forumets visjon og hovedoppgave

Visjon: "Kompetanseforum for bruk av HF innen samhandling, styring og overvåking i olje og gass virksomheten."

Hovedoppgave: "Å være et forum for erfaringsoverføring som bidrar til å videreutvikle HF metoder til bruk ved design og vurdering av driftskonsepter." (Om HFC, se: www.hfc.sintef.no)

Vi håper du har anledning til å delta, og ønsker at du fyller ut og returnerer det vedlagte registreringsskjemaet så raskt som mulig, senest 3.april. Vi ser frem til din deltakelse. Neste HFC møte er planlagt til 21. til 22. oktober under studenteruka i Trondheim.

Vi vil også benytte anledningen til å minne om kurset "MTO-Human factors" ved UiS i høst – http://www.uis.no/kurs/evu/teknologi_og_naturvitenskap/?courseID=MTOH09&timeCode=2009H

Vennlig hilsen

Thor Inge Throndsen /StatoilHydro, Atoosa Tunem/IFE, M. Green/HCD, Ole Klingsheim/ConocoPhillips, Stig Ole Johnsen; Camilla Tveiten; Irene Wærø/SINTEF.

Vær vennlig og returner registreringen innen 3.april 2009 til:

Ingrid.Aalberg@sintef.no Sintef Teknologi og samfunn

Tel: 93087720 Fax: 73592896

HFC Møte

AGENDA

22. til 23. April
2009

Human Factors fokus ved design av arbeidsplasser og arbeidsprosesser

Stavanger, StatoilHydro, Forus

Dag	Foredrag med spørsmål etter foredragene	Ansvar/Beskrivelse
Dag 1		
11:30-12:30	Registrering og lunsj	StatoilHydro
12:30-13:00	Velkommen til møtet – rundgang rundt bordet	HFC
13:00-14:30	Resilience in distributed teams, particularly their ability to manage and control escalating situations. (30 min disk.)	S. Dekker/Lunds Universitet
14:30-15:00	Human Factors analyser	J.Ramberg/Aker
15:00-15:30	Kaffe/Pause	StatoilHydro
15:30-16:10	Dependable requirements engineering (10 min diskusjon)	A.Tunem/IFE
16:10-16:40	Moderne Human Factors – teorier i praksis (10 min disk.)	B.Røed, K.Gould/Scandpower
16:40-17:00	Transport til National Oilwell	
17:00-18:00	Besøk National Oilwell, HF i borekabin og ved fjernstøtte	National Oilwell
18:00-18:20	Transport tilbake til hotellet	
19:30	Middag på Bistrohuset med underholdning	HFC
Dag 2		
08:30	Buss henter på Hotellet, drar 08:30	
08:45-09:00	Kaffe	StatoilHydro
09:00-09:30	Interaksjonsdesign med vekt på Human Factors - "Representation aiding for multidisciplinary teams" (10 min til diskusjon)	G. Andresen/IFE
09:30-10:15	Driftsättning av ny teknik och CRM (10 min til disk.)	C. Weikert/HFN
10:15-10:45	Boresimulator - hvordan kan den bidra til varsling før kritiske hendelser (10 min til diskusjon)	R.Rommetveit/eDrilling-solutions
10:45-11:00	Kaffe/Frukt	StatoilHydro
11:00-11:30	Human Factors og HMS – brukererfaring fra ulike samhandlingsrom (10 Min diskusjon)	B.Moltu/StatoilHydro
11:30-12:00	Krav til robusthet og Human Factors forhold ved utforming av Sub-Sea installasjoner og fjernstyring av ubemannede sub-sea anlegg. (10 Min diskusjon)	StatoilHydro
12:00-12:30	Resultater fra systematisk spørreundersøkelse - kartlegging av bruk av CRIOP og andre HF metoder	A.Aas/NTNU
12:30-12:45	HFC – Budsjetter og planer og rekruttering	HFC
12:45-13:30	Lunsj	StatoilHydro
13:30-15:00	Diskusjon og avgrensning – etablere standard for samhandlingsrom - søknad til forskningsrådet	

Vær vennlig og returner registreringen innen 3.april 2009 til:

Ingrid.Aalberg@sintef.no Sintef Teknologi og samfunn

Tel: 93087720 Fax: 73592896

REGISTRERING

Human Factors in Control

Thon Hotell Maritim, Kongsgaten 32, 4005 Stavanger

22. til 23.april
2009

Human Factors fokus ved design av arbeidsplasser og arbeidsprosesser

Ja, jeg vil gjerne delta:

Navn: _____

Tittel / stilling: _____

Organisasjon: _____

Adresse: _____

Kryss av for:

Lunsj 22/4, Middag 22/4, Bestiller hotell 22/4 Lunsj 23/4

Tlf. : _____ Fax: _____

E-post: _____

For å være med må man betale inn medlemsavgift eller møteavgift. Medlemsavgiften er pr år:

- 25.000 for bedrifter med mer enn 15 ansatte (dekker 3 deltakere)
- 12.500 for mindre enn 15 ansatte (dekker 2 deltakere)
- 6.500 kr pr møte for ikke medlemmer (og overskytende deltakere)

Medlemsavtale, informasjon og publikasjoner om HFC kan finnes på WEB-siden:
<http://www.hfc.sintef.no>

Vær vennlig og returner registreringen innen 3.april 2009 til:

Ingrid.Aalberg@sintef.no Sintef Teknologi og samfunn

Tel: 93087720 Fax: 73592896