

Sikkerhetsforum

Agenda

Møtedato: 16.02.17

Hovedtema: Storulykkesrisiko

Sikkerhetsforums prioriteringer

Storulykkesrisiko

En storulykke vil, i tillegg til de menneskelige sidene, ha store samfunnsmessige og samfunnsøkonomiske konsekvenser. Styring av storulykkesrisiko er derfor et område for spesiell oppmerksomhet for Sikkerhetsforum.

For å forstå årsaker til storulykker - slik at det er mulig å sette i gang effektive tiltak - må de faktorene som er gjensidig avhengig av hverandre; teknologi, styringssystemer, organisering, mennesker og kultur, sees i sammenheng.

Sikkerhetsforum vil:

- innhente kunnskap og erfaringer fra reelle storulykker og tilløp til storulykker
- bruke data fra RNNP (Risikonivå norsk petroleumsvirksomhet) som grunnlag for tilnærmingen til styring av storulykkesrisiko
- ha storulykkesrisiko som hovedtema på møter i Sikkerhetsforum, og invitere inn de fagforum som jobber med storulykkesrisiko i næringen, for å redegjøre for styring og kontinuerlig forbedring på området
- anerkjenne ledelsens sentrale rolle i å styre storulykkesrisiko. De beslutninger som selskapsledelsen tar i styring av virksomheten, kan bidra til robustgjøring eller forvitring av sikkerhetskritiske barrierer
- se på operasjonelle, administrative og tekniske barrierer for å styre storulykkesrisiko.

Agenda Sikkerhetsforum torsdag 16. februar 2017

Hovedtema: Forbedringstiltak storulykkesrisiko

Tid	Sak nr	Tema	Ansvar	Kommentarer
0930		Velkommen, godkjenning av agenda, godkjenning av referat. Hovedtema: Forbedringstiltak storulykkesrisiko	Ptil v/Anne Myhrvold	
0940	1	RNNP Hendelser med storulykkepotensiale Erfaringer fra tilsyn: Storulykkeitilnærming ved barrieretilsyn	Ptil Finn Carlsen Kristi Wiger	10 min 15 min
1005	1	Utviklingen hos Statoil innen sikkerhet på NCS, samt hvilke hovedfunn som er gjort ifm granskning	Øystein Håland Statoil	15 minutt
1020	1	Songa Endurance	Erling Kristian Handal, Statoil	15 min
1035	1	Arbeid med reduksjon av brønnhendelser. Drilling Managers Forum	Sam Samuelson/ LOTOS og leder i Norsk olje og gass DMF	15 min
1045		Pause		10 min
1055	1	Arbeid med reduksjon av hydrokarbonlekkasjer. Fagforum Hydrokarbonlekkasjer	Aud Nistov/Fagsjef HMS og standardisering – Norsk olje og gass	15 min
1110	1	Strukturell integritet, Tiltak HC lekkasje. Workshop Forum for HC-lekkasjer. Landanlegg RNNP oppfølging	Norsk Industri Berit Sørset	10 min
1120	1	Storulykker og formidling. Orientering fra SfS samt kort film om HC-lekkasje	Hugo Halvorsen	10 min
1130	1	Diskusjon: Jobber vi systematisk med forbedringstiltak på industrinivå? Har vi behov for nye tiltak på industrinivå?	Alle	
1215		Lunsj		

1300	2	Partssammensatt gruppe. Stortingsmelding	Tone Kjeldsberg, ASD	Anne Vatten 15 min
1315	3	Hendelser og granskinger	Ptil	Anne Marit Lie
1325	4	Regelverksforum	Anne Myhrvold	Kort orientering
1330	5	Søknad fra NITO om deltakelse i Sikkerhetsforum	Anne Myhrvold	
1340	6	Sikkerhetsforums årskonferanse. Status, forslag, diskusjon.	Gudmund Rydning	
1400		Pause		
1420	7	«Mulige følgeskader etter kortvarig høy eksponering for «knockdown-gassen» hydrogensulfid (H ₂ S)	Halvor Erikstein	Orienterings- sak. Sture.
1435	8	Trenden skal snus – Standardisering?	NR Øyvind Jonassen	Spørsmål til Ptil. Se e-post
1440	8	Kommentarer fra Ptil	Finn Carlsen	
1550	9	Runden rundt bordet:	Alle	
1515		Slutt		