

Samarbeid for Sikkerhet

Hvordan samarbeide for sikkerhet ?

Presentasjon til Sikkerhetsforum 8 juni 2022



Hugo Halvorsen
Daglig Leder SfS

Hvem står bak Sfs ?

Ole Martin Dahle	Norsk olje og gass - Operatørene
Atle Lileng	Norsk olje og gass – Leverandørene
Hedyeh Malkamy	Norsk olje og gass - Equinor
Lars Petter Lundahl	Norsk olje og gass - Administrasjon
Øyvind Jonassen	Norges Rederiforbund NR
Ståle Øisang Oddvar Sæle	Norsk Industri (NI) Landanleggene (NI - L8)
Trent Lucas	Korrosjons- Isolerings- og Service Entreprenørenes Forening (NI-KIS)

Lars Melkild	Petroleumstilsynet (PTIL)
--------------	---------------------------



Dag Yngve Johnsen	Landsorganisasjonen (LO)
Mohammad Afzal	Fellesforbundet
Dag Følling	Lederne
Håkon Bjerkeli	IndustriEnergi (IE)
Odd Rune Malterud	De samarbeidende organisasjoner (DSO)
Stig-Rune Refvik	Sammenslutningen av Fagorganiserte i Energisektoren (SAFE)

Hvordan samarbeide for sikkerhet ?

Viktige elementer:

- Bredt sammensatte arbeidsgrupper
- Bedre løsninger
- Samme løsning for alle
- Kostnadseffektivt
- Læring gjennom erfaringsoverføring mellom selskaper



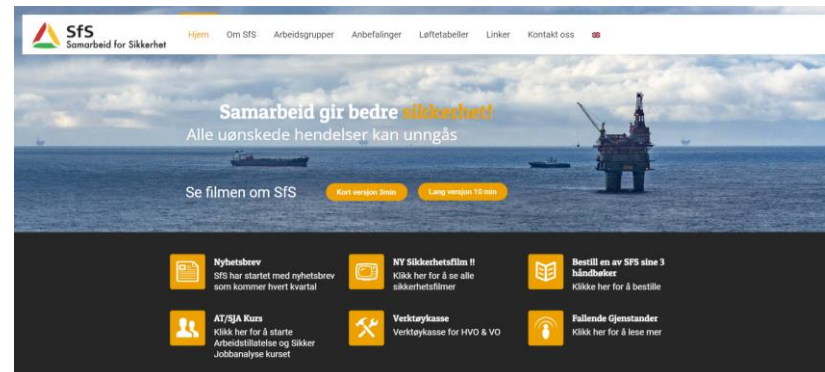
Bidrag til læring fra SfS:

- **Anbefalinger**
- **Håndbøker**
- **Sikkerhetsfilmer**
- **Læring direkte i arbeidsgrupper og nettverk**



Nye SfS anbefalinger i 2021/22:

- 044 Bruk og merking av håndverktøy
- 045 Samtidige Operasjoner
- 046 Digitale Revisjoner
- 047 Håndbok for sikkert arbeid i petroleumsindustrien
- 048 Håndbok for stillasbygger
- 049 Styring av risiko for dieseleksoseksponering
- 050 Håndtering av litium-ion batterier




SfS Håndbøker:

Håndbok
Forebygging av fallende gjenstander

REVISJON 4
2018

 Samarbeid for Sikkerhet



SfS anbefaling 024N/2018 – del 1


Håndbok
for sikkert arbeid
i petroleumsvirksomheten


 Samarbeid for Sikkerhet



SfS Anbefaling 047N / 2021

Håndbok
for stillasbygger

 Samarbeid for Sikkerhet



SfS Anbefaling 048N/2021

Takk for oppmerksomheten!

<http://www.samarbeidforsikkerhet.no/>

hh@samarbeidforsikkerhet.no

