

# Partssammensatte grupper

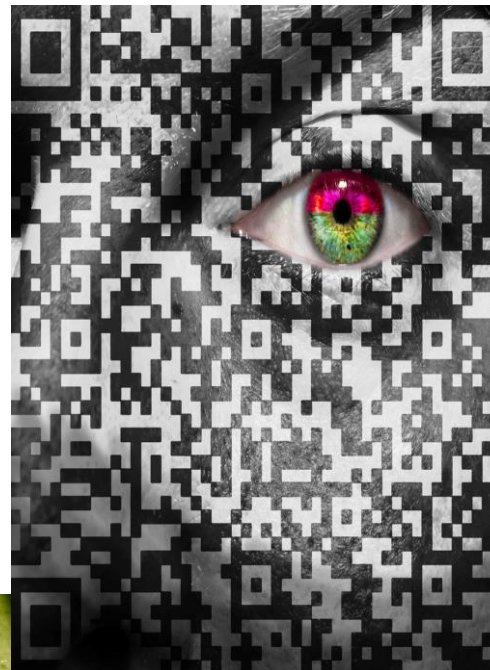
Mandat gitt av Sikkerhetsforum

Oppfølging av tiltak etter forarbeidsrapport til Stortingsmelding



# Bakgrunn for oppstart av arbeidsgrupper

- Oppfølging av tiltak etter rapport fra partssammensatt gruppe om «Helse, arbeidsmiljø og sikkerhet i petroleumsindustrien» (ASD 29.09.2017) og Meld. St. 12 (2017–2018).
- Bidra til samlet innsats og forbedring på trepartsarenaen om: Arbeidsmiljø, Læring etter hendelser, FoU og ny teknologi, Digitalisering og Partssamarbeid.





# Læring etter hendelser



# Mandat

**Bakgrunn:** Oppfølging av rapport etter partssammensatt arbeid om «Helse, arbeidsmiljø og sikkerhet i petroleumsindustrien» (ASD 29.09.2017)

**Formål:** Bidra til bedre erfaringsoverføring og læring etter hendelser på en slik måte at kunnskap bidrar til endring og kontinuerlig forbedring av HMS i et langsiktig perspektiv i petroleumsvirksomheten

## Sentrale spørsmål:

1. Hvilke arenaer og informasjonskilder/databaser for erfaringsdeling eksisterer i petroleumsvirksomheten og hvordan fungerer de? Fungerer de etter hensikten? Er kunnskapen lett tilgjengelig for ulike aktører og parter?
2. Hva utgjør god/beste praksis for læring etter hendelser?
3. Hva utgjør eksempler på gode granskingsmetoder som sikrer både at sentrale årsaker blir belyst, fulgt opp og bidrar til endring?
4. Hvilke prosjekter er gjennomført/igangsatt som har bidratt/bidrar til viktig og nyttig kunnskap om Læring etter hendelser?
5. Hva bør forbedres mht læring etter hendelser?

## Medlemmer:

- Janne Lea, Norsk olje og gass (leder)
- Willy Røed, Norsk olje og gass
- Dag Yngve Johnsen, LO
- Roy Erling Furre, SAFE
- Henrik Solvorn Fjeldsbø, Industri Energi
- Steinar Kobbeltvedt, Beerenberg
- Dan Meland, Shell
- Anne-Britt Ornæs, Teekay
- Hanne Størksen, ConocoPhillips
- Jorunn Elise Tharaldsen, Petroleumstilsynet

## Leveranser:

- Etablere oversikt over arenaer og databaser for erfaringsdeling i petroleumsindustrien, god/beste praksis for læring etter hendelser, og gode granskingsmetoder
- Utarbeide beste praksis for læring etter hendelser
- Kartlegge sentrale avsluttede/pågående prosjekter som omhandler Læring etter hendelser. Sentral kunnskap og anbefalinger
- Innspill til hva man kan lære av andre bransjer
- Bransjeseminar som oppsummere gruppens arbeid – primo 2019



# Organisering – to arbeidsgrupper

## Arenaer og kilder for deling av erfaring og læring

- Hvilke arenaer og informasjonskilder/databaser for erfaringsdeling eksisterer i petroleumsvirksomheten og hvordan fungerer de?
- Fungerer de etter hensikten? Er kunnskapen lett tilgjengelig for ulike aktører og parter?
- Utarbeide en beste praksis for å sikre en mer effektiv tilgjengeliggjøring og deling av informasjon

### Deltakere:

- Hugo Halvorsen, Samarbeid for sikkerhet
- Roy Erling Furre, SAFE
- Hanne Størksen, ConocoPhillips
- Steinar Kobbeltvedt, Beerenberg
- Henrik Solvorn Fjeldsbø, Industri Energi
- Anne Gro Løkken, Petroleumstilsynet

## Kunnskap om granskingsmetoder og læring

- Fremskaffe oversikter/eksempler på gode granskingsmetoder som bidrar til å belyse sentrale årsaker til hendelser, inkludert metoder for oppfølging og forbedring/læring
- Læring fra andre bransjer
- Sentral kunnskap, prosjekter og anbefalinger om læring etter hendelser

### Deltakere:

- Willy Røed, Norsk olje og gass
- Dag Yngve Johnsen, LO
- Dan Meland, Shell
- Anne-Britt Ornæs, Teekay
- Jorunn Elise Tharaldsen, Petroleumstilsynet

Rapport fra gruppens arbeid: Oversikter og anbefalinger til næringen  
Utarbeiding av Beste praksis dokument





# Arbeidsmiljø



# Mandat

**Bakgrunn:** Oppfølging av rapport etter partssammensatt arbeid om «Helse, arbeidsmiljø og sikkerhet i petroleumsindustrien» (ASD 29.09.2017)

**Formål:** Bidra til ytterligere å forbedre arbeidsmiljø gjennom økt kunnskap og dokumentasjon om arbeidsmiljørisiko primært knyttet til støy, vibrasjoner og kjemisk eksponering

- Hva er dagens situasjon knyttet til arbeidsmiljø risiko og eksponering?

Bidra til bedre anvendelse av kjent kunnskap med det mål å forebygge personskader og arbeidsrelaterte sykdommer

Arbeidet skal dekke følgende fagområder innenfor arbeidsmiljø:

- Støy & vibrasjoner
- Kjemisk arbeidsmiljø

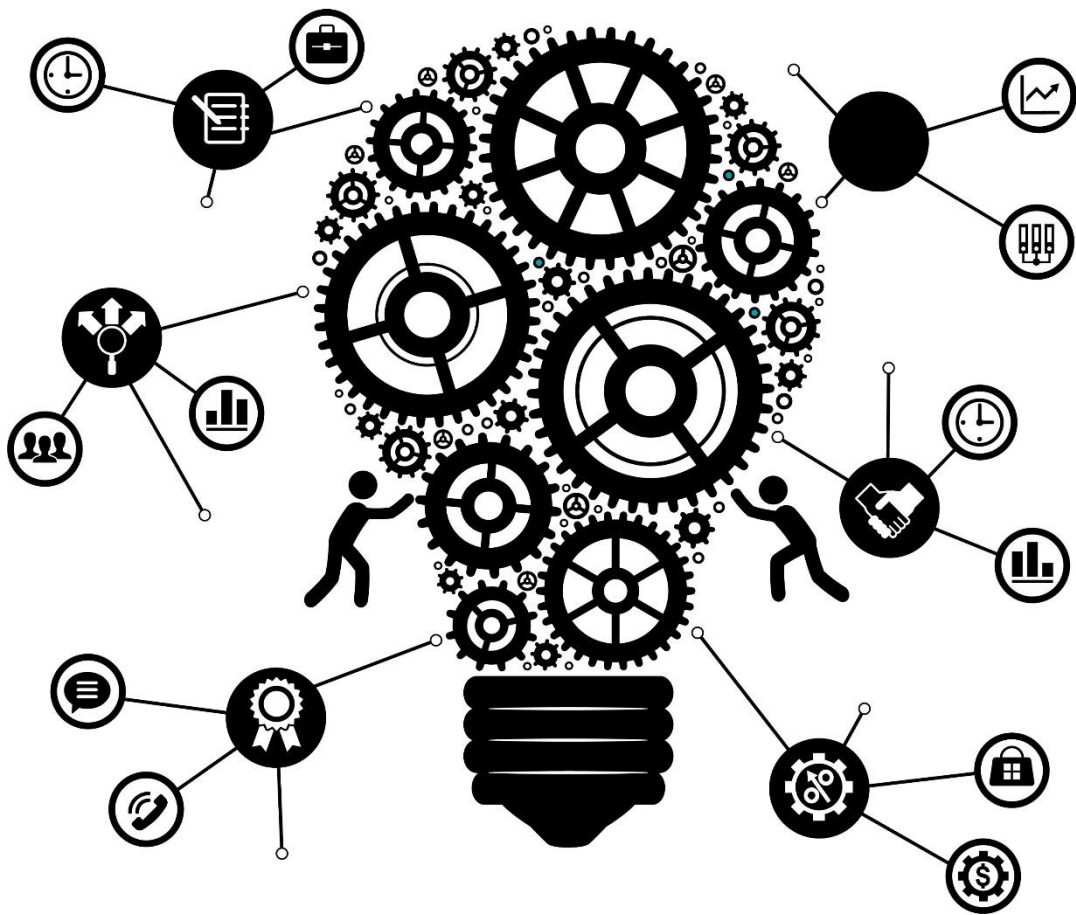
## Medlemmer (mandatgruppe):

- Janne Lea, Norsk olje og gass (leder)
- Halvor Erikstein, SAFE
- Roar Høydal, Petroleumstilsynet
  
- Mekaniske faktorer og psykososialt arbeidsmiljø ble også framhevet i den partssammensatte rapporten, men er ikke en del av dette mandatet. Temaene vil kunne inkluderes på lenger sikt

## Leveranser:

- To konferanser og ett ekspertseminar benzen (Ptil ansvarlig og med partsinvolvering)
- Kort oppsummering/sluttrapport etter konferansene, inkludert forslag til videre anbefalinger og tiltak.
- Sluttrapporter med anbefalinger for eventuelt videre arbeid presenteres i Sikkerhetsforum, spesielt ved behov for spesifikke FOU og JIP aktiviteter som krever særskilt finansiering.





# Partssamarbeid



# Mandat

**Bakgrunn:** Oppfølging av rapport etter partssammensatt arbeid om «Helse, arbeidsmiljø og sikkerhet i petroleumsindustrien» (ASD 29.09.2017)

**Formål:** Identifisere hva som er viktig for at partssamarbeidet fungerer og foreslå forbedrings- og bevaringstiltak basert på de siste års erfaringer

*Aktuelle momenter:*

- *Hvordan sikre at selskapene og partene er kjent med det som diskuteres i trepartssarenaene*
- *Verneombudets rolle og samhandling med linjeledelsen. Seminar, brosjyrer, film bør vurderes*
- *Beskrive normer for godt partssamarbeid*
- *«Nye ledelses- og styringsmodeller»*
- *Verdivalg og interessekonflikter*
- *Opplæring i arbeidsmiljølov og hovedavtale*

**Medlemmer:**

Arbeidsgruppe

Lill-Heidi Bakkerud, Industri Energi (leder)

Knut Thorvaldsen, Norsk Olje og Gass

Finn Carlsen, Petroleumstilsynet

Håkon Aasen Bjerkeli, Industri Energi (leder)

Øystein Joranger, Norsk Olje og Gass

Eva Hølmebakk, Petroleumstilsynet

Hele Sikkerhetsforum bidrar i dette arbeidet.



**Leveranser: Rapport**

- Beskrive ansvar, roller, samarbeidsmodeller og arenaer for to- og trepartssamarbeidet
- Vurdere nåsituasjonen: Bevaring- / forbedringspunkter
- Utarbeide tiltak for bevaring/forbedring



# FoU og ny teknologi



# Mandat

**Sikkerhetsforum:** Oppfølging av rapport etter partssammensatt arbeid om «Helse, arbeidsmiljø og sikkerhet i petroleumsindustrien» (ASD 29.09.2017)

«Det anbefales at næringen, myndighetene og relevante forskningsmiljøer etablerer en arbeidsgruppe som ser på i hvilken grad HMS-relevant forskning har gitt resultater, og hvordan ny teknologi kan piloteres og tas i bruk. Dette skal inkludere bedre erfaringsoverføring i næringen. Det bør stimuleres til økt innsats innenfor HMS relevant forskning»

**Formål:** Å komme med eksempler på hvordan og i hvilken grad ny kunnskap og teknologi som har betydning for arbeidsmiljø og storulykkes risiko har blitt tatt i bruk i petroleumsnæringen

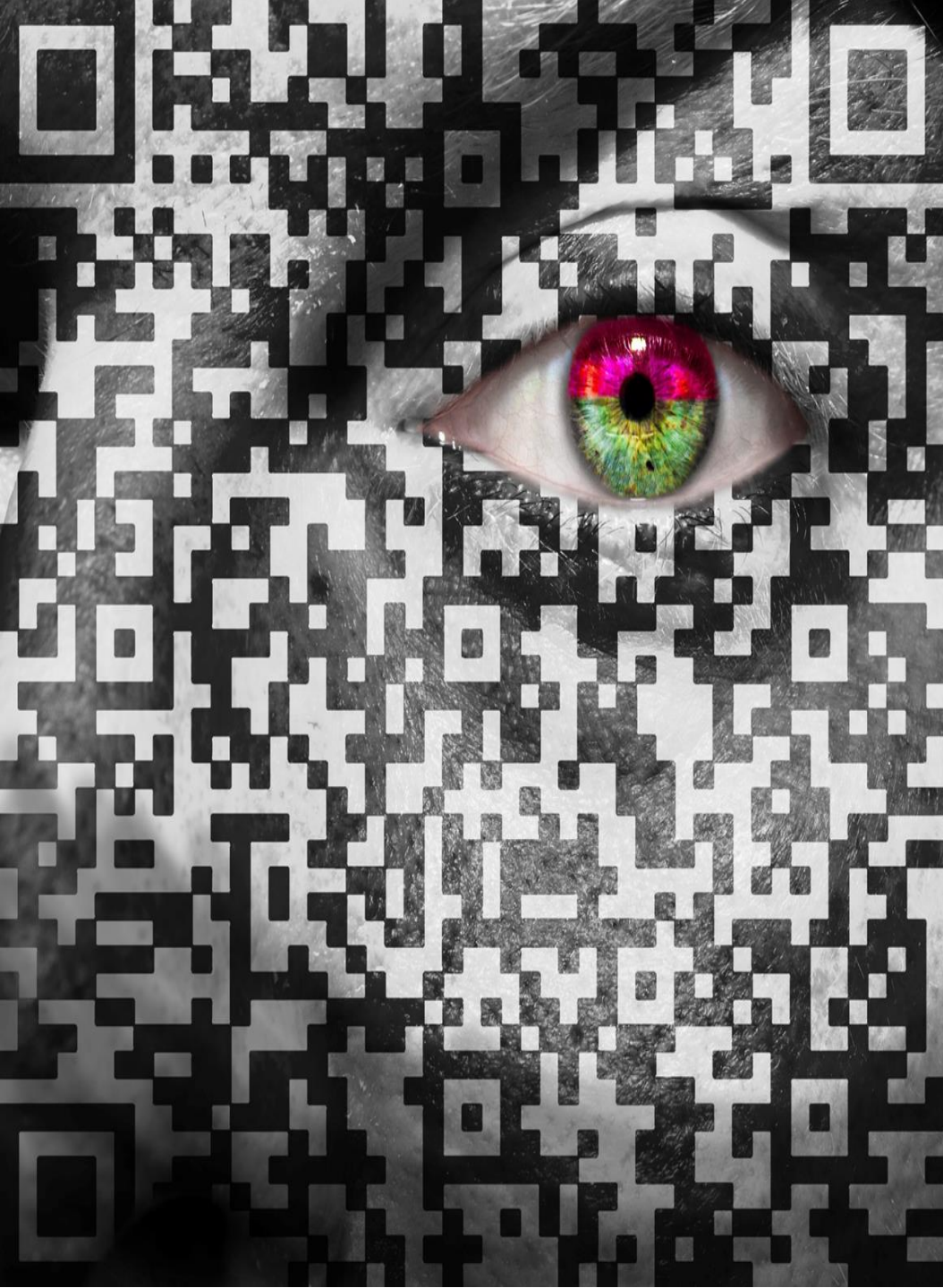
## Medlemmer:

- Øyvind Lauridsen, Petroleumstilsynet (leder)
- Kari Svendsbø, Norsk Industri
- Cecilie Sjøland, LO
- Jorunn Birkeland, NITO
- Halvor Erikstein, SAFE
- Espen Holmstrøm, Norges Forskningsråd

### Leveranser:

- Notat og presentasjon til Sikkerhetsforum – desember 2018.
- Behandling – første SF møte 2019. Publiseres eksternt.
- Eget seminar eller innlegg på konferanse





# Digitalisering



# Mandat

**Bakgrunn:** Oppfølging av rapport etter partssammensatt arbeid om «Helse, arbeidsmiljø og sikkerhet i petroleumsindustrien» (ASD 29.09.2017)

## Formål:

Legge til rette for oppdatering av Sikkerhetsforums medlemmer innen Digitalisering og IKT-sikkerhet

## Medlemmer:

- Peter B. Sabel, TEKNA (leder)
- Tor Tjeldnes, Rederiforbundet
- Espen Seljemo, Ptil
- Linn Iren Vestly Bergh, Ptil
- Jorunn Birkeland, Equinor

## Leveranser:

- Juni - 2018. Presentasjon IKT Sikkerhet, digitalisering og petroleumsnæringen, v/Asbjørn Ueland, Ptil
- Etablere en oversikt med forslag til tema for kompetanseheving i Sikkerhetsforum. Det legges opp til et 1-2 tema per møte .
  - Aktuelle tema kan være: Hva legger vi i digitalisering? Hvordan anvendes kunstig intelligens / maskinlære? HMS - implikasjoner for beslutningsprosesser? Den digitale arbeider. Endrede kontrakts- og nye samarbeidsformer innen boring, fjernstøtte og IKT sikkerhet.
  - Presentasjonene bør kobles til korte artikler, relevante notater / rapporter som bør leses i forkant av møtene / presentasjonene i sikkerhetsforum
  - Viktig at medlemmene sikrer forankring i egne organisasjoner.

