

PETROLEUMSTILSYNET

Store satsinger – Læring etter hendelser

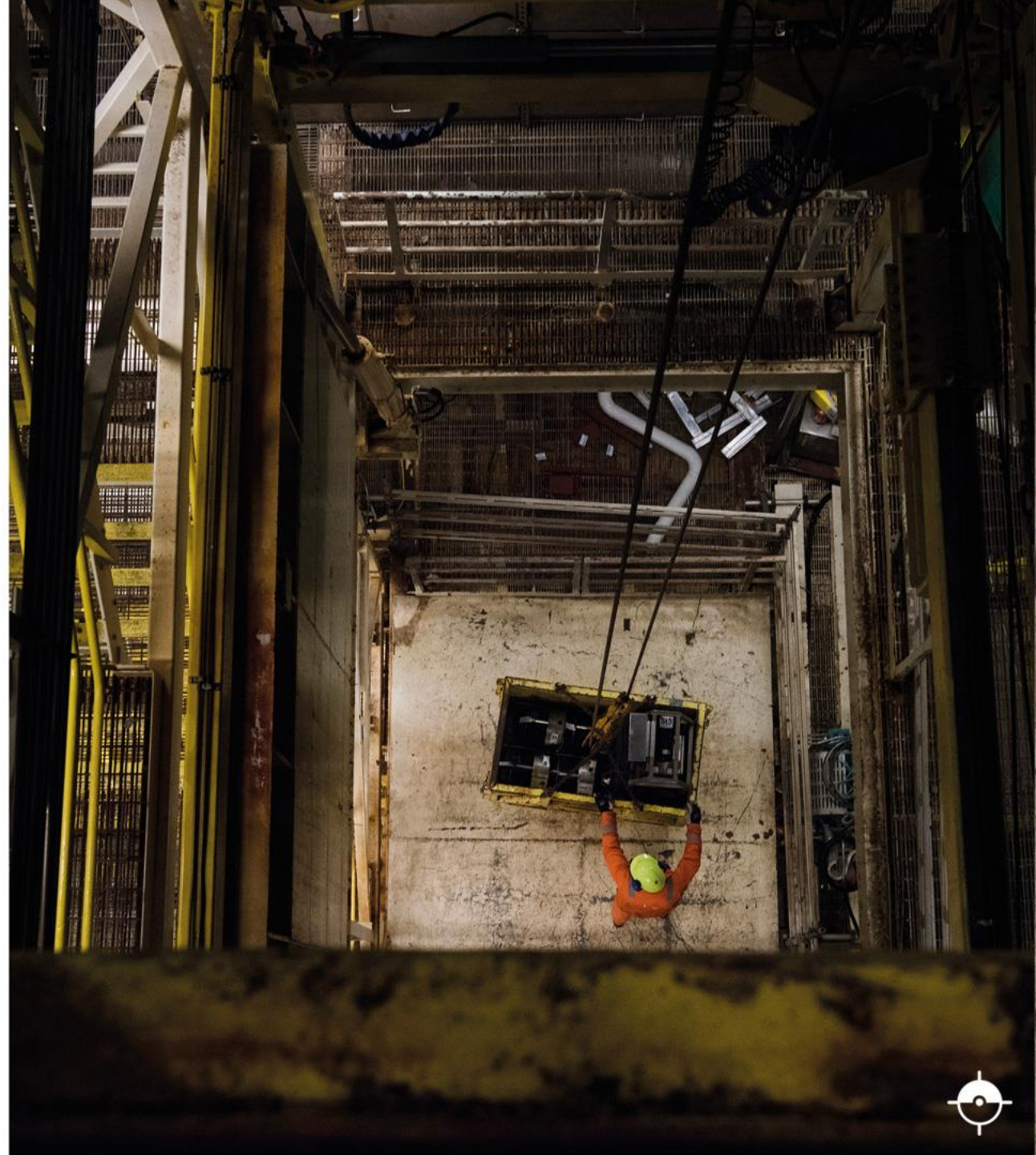
Sikkerhetsforum 10.11.2022



Bakgrunn

Store satsinger – Læring etter hendelser

Ptil har fått tildelt ekstra midler til å videreutvikle kompetanse, verktøy, metoder og prosesser for læring og oppfølging av hendelser.



Mål

Store satsinger – Læring etter hendelser

Vår oppfølging av hendelser skal bidra til et verdensledende sikkerhetsnivå i petroleumsvirksomheten

Varighet

Rammen for Ptils prosjekter er 2022 - 2025



RNNP - videreutvikling

Målsetting i Ptil

1. Økt tilgjengelighet til data og analyser
2. Bedre brukergrensesnitt
3. Videreutvikle bruken av statistiske metoder og analyser



Oppfølging av hendelser

Målsetting i Ptil

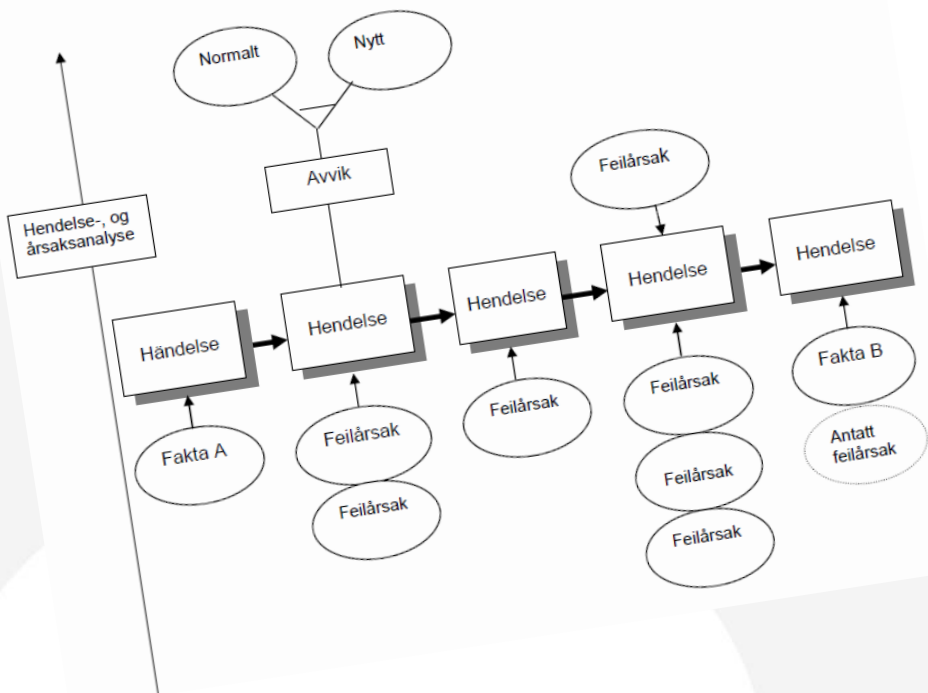


1. Bidra til at informasjonsdeling, saksbehandling og tilgjengeliggjøring av læring fra enkelthendelser gjøres raskt og med høy faglig kvalitet
2. Sikre at regelverk, informasjonsflyt, arbeidsprosesser og verktøy er tilrettelagt for mottak og oppfølging av hendelser
3. Sikre at hendelser med potensial, hendelser med læringspotensial og relevans også blir faglig vurdert i tillegg til hendelser med høy grad av alvorlighet



Videreutvikling av Ptils granskinger

Figur 3: Hendelses- og årsaksdiagram



3-års kontrakt med DNV. Opsjon 1+1 år

Målsetting i Ptil

- Videreutvikle metoder for gransking med tilhørende verktøy som sikrer god kvalitet i våre granskinger
- Vi skal ha høy fagkompetanse på gransking
- Rapportene skal ha en fast struktur med fokus på læring for både Ptil og næringen
- Rapportformen skal ha en struktur som muliggjør kvalitative analyser (taksonomi og datalesing)



AP1:

Kartlegge og etablere oversikter

Ulykkesperspektiver

- Kartlegge ulykkesperspektiver som benyttes i granskinger og på tvers av næringer
- Utarbeide en samlet overordnet beskrivelse av ulykkesperspektiver for bruk i granskinger

Granskningsmetoder og verktøy

- Kartlegge metoder og verktøy for granskinger benyttet i ulike industri (eks luftfart og kjernekraft).
- Systematisere informasjonen om ulike metoder/verktøy

Foreslå metoder for pilotering

- Basert de to foregående aktivitetene foreslå hva (hvilke ulykkesperspektiv, metoder og verktøy) som skal tas videre for pilotering
- Presentere, diskutere og avklare pilotgrunnlag med Ptil

AP2:

Pilot og etablere/videreutv. rammeverk

Metodeutvikling og klargjøring for Pilot

- Etablere metode for gjennomføring av pilot, inkl. avklaring med Ptil.
- Avklare utvalg av ulike case for piloten sammen med Ptil

Gjennomføre Pilot

- Utføre pilot med bruk av ulike granskningsmetoder og verktøy
- Evaluere pilotresultater mhp. etablering/ videreutvikling av rammeverk
- Presentere resultater fra piloten for Ptil

Foreslå rammeverk

- Videreutvikle og etablere forslag til rammeverk
- Presentere, diskutere og avklare rammeverk med Ptil

AP 3:

Arbeidsprosess og kunnskapsdeling

Ptils arbeidsprosess

- Vurdere og gi forbedringsforslag til Ptils granskningsprosess og prosedyre
- Presentere, diskutere og avklare granskningsprosess og prosedyre med Ptil

Kompetanseutvikling internt hos Ptil

- Etablere granskningslæringsprogram for Ptil
- Presentere, diskutere og avklare læringsprogram med Ptil
- Bidra til kompetanseutvikling og opplæring internt i Ptil

Kunnskapsdeling med næringen

- Etablere gransknings- kunnskapsdelingsprogram inkl. identifisere fora for deling
- Bidra til kunnskapsdeling med næringen



Trepartssamarbeid

Målsetting

- Oppfølging av SF-rapporter
- Videreutvikling i hele næringen: Læring fra hendelser
- Samarbeid med læringsarenaer i næringen; SfS, Always Safe, ...

Partsmedvirkning

- Etablere en trepartsgruppe for Granskning + Oppfølging av hendelser
 - Formål: Sikre god samordning mellom initiativ i hele næringen for bedre oppfølging av hendelser og videreutvikling granskninger
 - Varighet: 2022 – 2025
 - Deltakere: 9. (3 fra arbtakersiden, 3 arbgiver, 3 Ptil)

