

**Ptil lanserer nytt informasjonsverktøy basert på resultater fra
Risikonivå i norsk petroleumsvirksomhet
«RNNP indikatorer på nett»**

*Øyvind Lauridsen
Sjefingeniør, PhD
Petroleumstilsynet.*



Utvikling RNNP – tidsriktig risikobilde

Behov for lettere tilgjengelige resultater, bedre bruk og større nytteverdi

- Utviklingsarbeid satt i gang i 2016
 - Prosjekt i samarbeid med STAMI om visualisering av resultater
- Melding til Stortinget, 12 (2017-2018)
 - Videreutvikling og oppfølging av RNNP
- Prosess satt i gang
 - Safetec arbeider med videreutvikle innspill som kom fra HMS faggruppen primo 2018.
 - Møte januar 2019 med partssammensatt gruppe under Sikkerhetsforum

Prosess for utvikling av RNNP

- Mer frekvent oppdatering av utvalgte indikatorer i RNNP
 - på planstadiet per primo 2019
- Web-basert innrapportering av data.
 - Samkjøres med Ptils digitaliseringsprosjekt.
- Web-basert presentasjon av resultatene i RNNP
 - Det legges til rette for at resultatene fra RNNP i all hovedsak presenteres på internett
 - Versjon 1.0 av «RNNP indikatorer på nett» lanseres i dag





Formål med «RNNP indikatorer på nett»

- God kunnskap om de konkrete HMS utfordringene er grunnlaget for et effektivt forebyggende arbeidsmiljø- og sikkerhetsarbeid.
- «RNNP indikatorer på nett» skal gjøre det enklere å hente resultater fra RNNP og bruke dem i det forebyggende arbeid i bedrifter og på de enkelte arbeidsplasser
- Mange ulike valgmuligheter for å hente ut resultater
 - Spørreskjemaresultater fordelt etter innretningstype, landanlegg, arbeidsområde, yrkesgrupper, mv
 - Storulykker per DFU
- Se hvordan resultatene er for din yrkesgruppe – vurder om dere har samme type utfordringer som andre og hvilke tiltak som kan gjennomføres
- Verktøyet er under utvikling og det er målet at også andre typer data og resultater fra RNNP etterhvert skal kunne finnes og vises i dette verktøyet.
- Vi takker for godt samarbeid med STAMI/NOA i arbeidet med å publisere resultater på nett

