

Ny rapporteringsløsning for brann- og redningsvesenet og forholdet til RVR- rapportering

Anne Hjort



Arbeidsgruppen i "konseptfasen"

Frode Sandvin Folkedal	DSB, Brann og redning
Ronny Langfjord	110-forum
Anne Hjort	NBLF
Trine Sivertsen Sommerlade	Bergen brannvesen
Ragnar Kvennodd	Oslo brann og redningsetat
Sverre Winsnes Rødland	DSB, Brann- og redning (Nødnett)
Anne Myrestøl	DSB, Analyse og nasjonal beredskap
Anders Leonhard Blakseth	DSB, Brann og redning



Mandatet

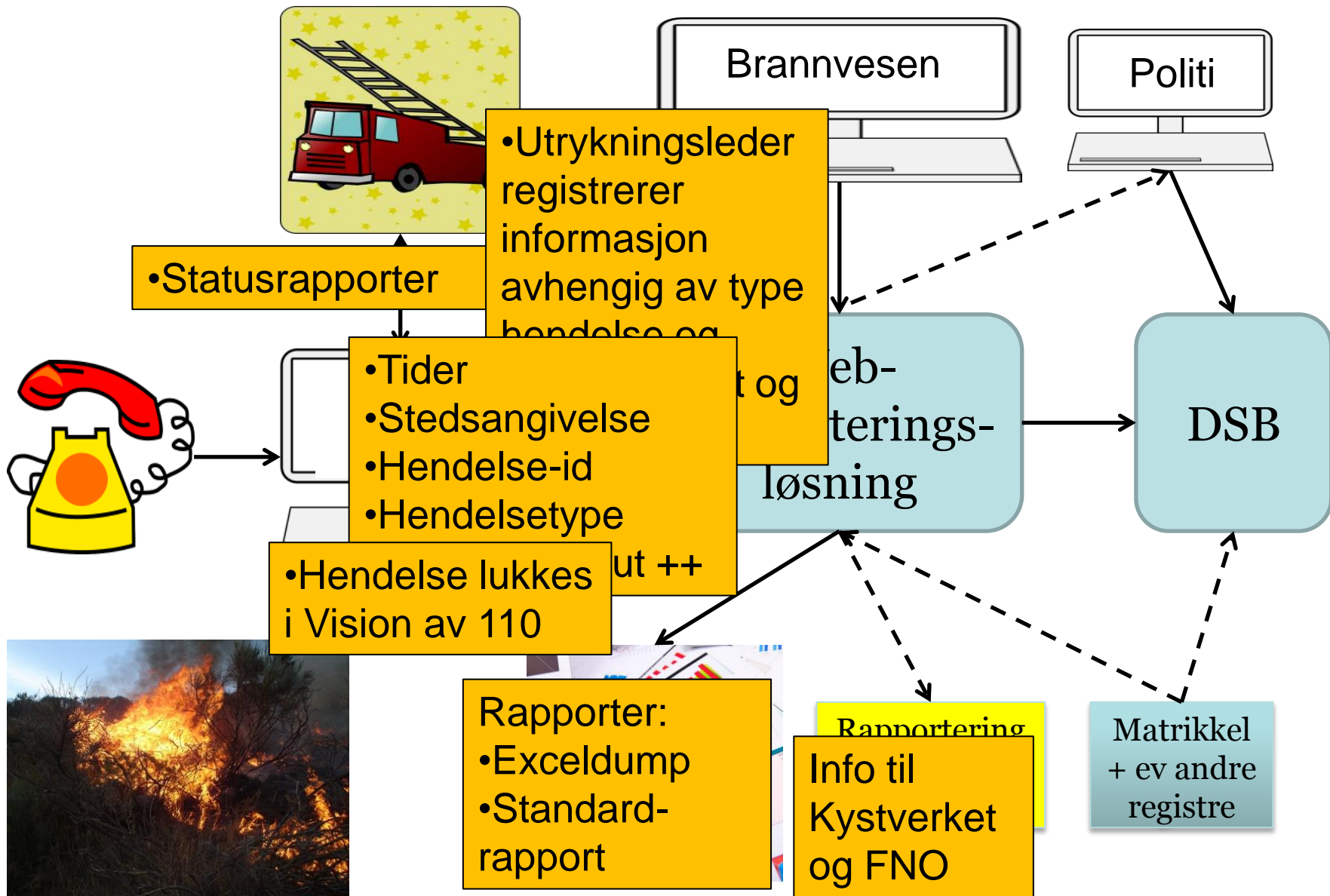
- Gjennomgå dagens rapportering
- Anbefale nødvendige endringer for å dekke nasjonale og lokale behov for brann- og redningsstatistikk
 - Innhold i rapporteringen
 - Teknisk funksjonalitet



Formål med ny rapporteringsløsning?

- Skape grunnlag for et mer kunnskapsdrevent brannvern i Norge
- Bidra til å redde liv og verdier
 - Bidra til bedre forebygging
 - Grunnlag for å bygge riktig beredskap (ROS)
 - Læring mellom brannvesen

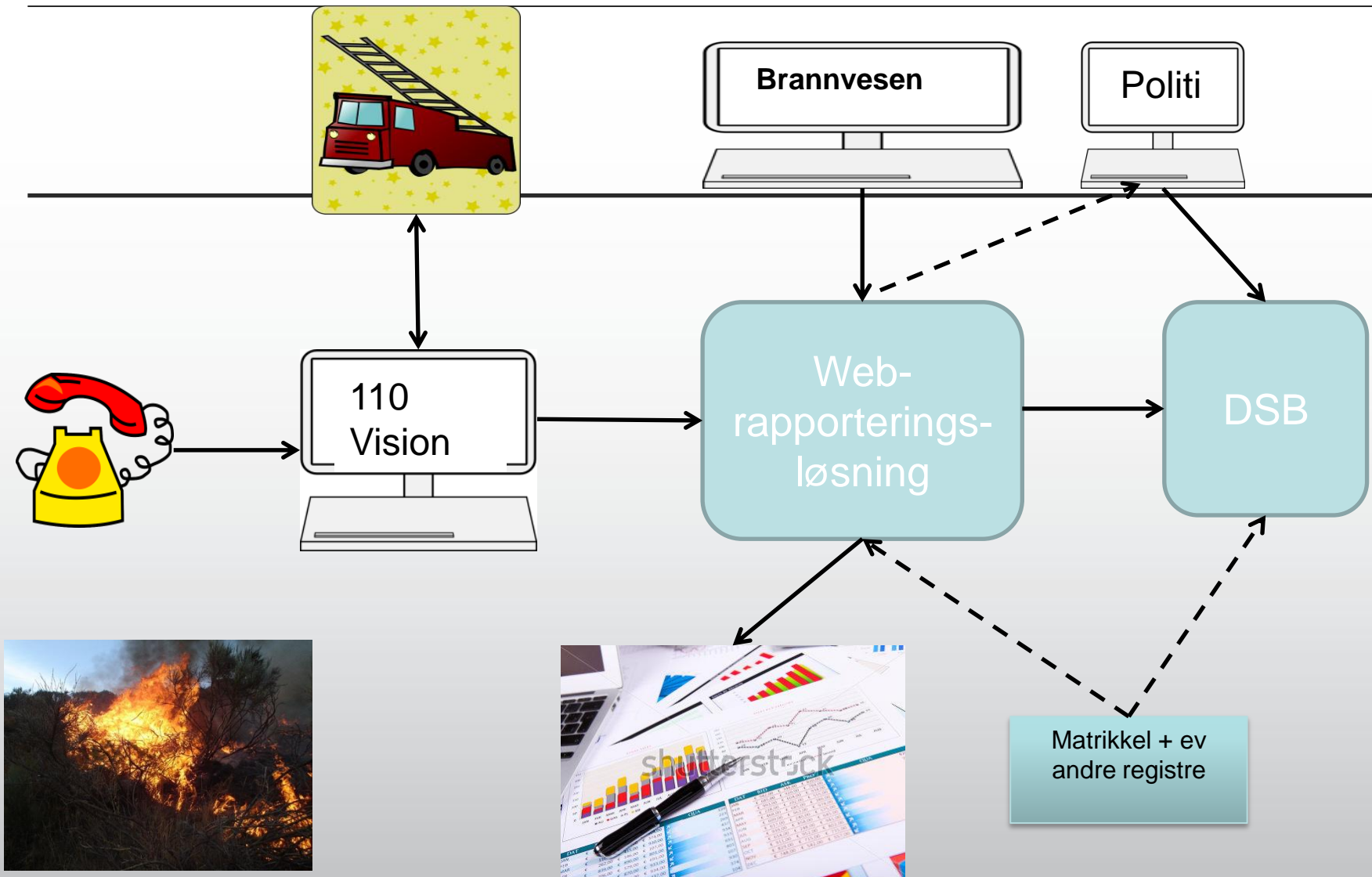




Noen prinsipper for ny løsning

- Grunnlag for riktig drift og videre analyser
- Enklere gjennom
 - Data skal bare skrives en gang
 - Full tilgang til egne data
- Brukervennlighet
- Sikker og enkel pålogging
- Vision er for 110, web-rapporteringsløsning for brannvesenet
 - Avslutning av rapport både i 110 og i brannvesenet

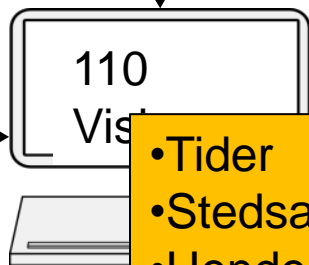




Rapporteringsløsningen som et trekkspill!



Eksempel:
Automatisk
alarm eller
annen
utrykning
uten innsats

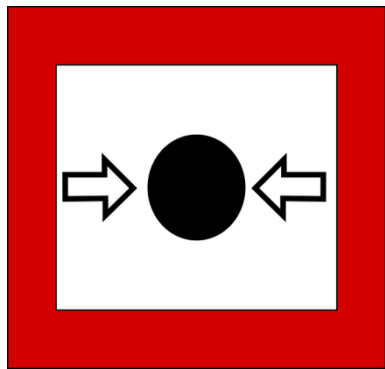


- Tider
- Stedsangivelse
- Hendelse-id
- Hendelsetype
- Hvem rykket ut ++
- Årsak

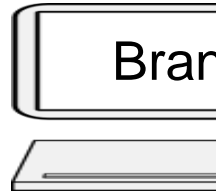
Web-
rapporterings-
løsning

DSB

Matrikkel



Eksempel: Trafikk- ulykke med frigjøring

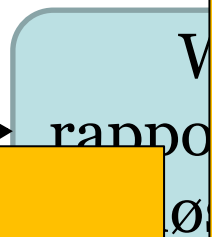
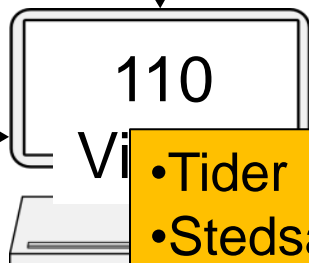


- Innsats fra brannvesen
- Samvirke med andre
- Omkomne
- Fare for brannpersonell?
- Reddede personer
- Hindre for innsats?
- Kritiske samfunnsfunksjoner forstyrret?
- Har hendelsen læringspotensial?

- Tider
- Stedsangivelse
- Hendelse-id
- Hendelsetype
- Hvem rykket ut ++



Eksempel: Skogbrann

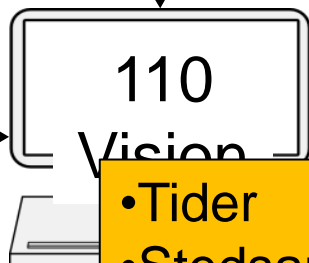


- Tider
- Stedsangivelse
- Hendelse-id
- Hendelsetype
- Hvem rykket ut ++

- Innsats fra brannvesen
- Samvirke med andre
- Omkomne
- Fare for brannpersonell?
- Reddede personer
- Hindre for innsats?
- Kritiske samfunnsfunksjoner forstyrret?
- Har hendelsen læringspotensial?
- Skader
- Antatt årsak



Eksempel: Brann i bygning med omkomne



Brannvesen

Politi

- Innsats fra brannvesen
- Samvirke med andre
- Omkomne
- Fare for brannpersonell
- Reddede personer
- Hindre for innsats?
- Kritiske samfunnsfunksjoner forstyrret?

- Årsak
- Om personer involvert i brannen
- Teknisk utstyr på stedet

- Tider
- Stedsang
- Hendelse
- Hendelse
- Hvem ryk

- Har hendelsen læringspotensial?
- Skader
- Antatt årsak
- Beskrivelse av brannen
- Teknisk utstyr på stedet
- Hva fungerte og ikke

- Om bygningen

DSB

kkel



Eksempel: RVR- oppdrag



Brannvesen

•Utrykningsleder registrerer informasjon om RVR-oppdrag

•Statusrapporter

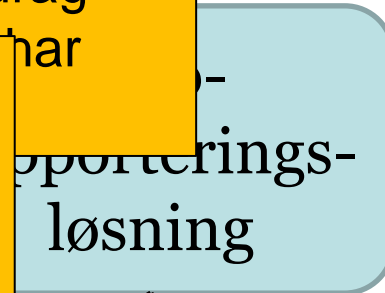
•Tider
•Stedsangivelse
•Hendelse-id
•Hendelsetype

•Hendelse lukkes i Vision av 110

Rapporter:
•Excelandp
•Standard-rapport

Rapportering
RVR-info til
FNO

DSB



Nærmere om RVR info

- DSB vil legge til rette for at brannvesenet kan registrere info om RVR-oppgjøret som FNO trenger i web-rapporteringsløsningen.
- Målet er at all relevant info om en hendelse skal kunne bli registrert i web-løsningen, uavhengig av hvem som skal motta informasjonen
- Gevinsten er at info som allerede er registrert om RVR-oppgjøret ikke trenger å skrives flere ganger
- Sendes automatisk til FNO når brannvesenet er ferdig med å registrere



Kun enveiskommunikasjon

- Ikke mulig å sende info tilbake fra FNO til web-rapporteringsløsningen.
- Videre dialog om innsendt info må tas i RVR-systemet. Dette vil være en del av FNOs saksbehandling, som DSB må avgrense mot



Prosess DSB og FNO

- DSB må ha tilbakemelding raskt fra FNO om ev endringer i innhold for at vi skal kunne få det med i løsningen og lage integrasjonen fra vår side.
- Innspill til endringer???



Veien videre

- Stort prosjekt
- Detaljplanlegging fram til og med september
- Starte utvikling i 2014
- Løsning skal være klar når nødnett er rullet ut i hele landet!



Her er vi nå!

