



# Datainnhenting fra krematoriene. DGM

Martin Hill Oppegaard, Sandefjord 29. nov. 2024



# Vurdering av endringer krever fakta

- Brev til SFVT 19. november 2024 (utdelt)
- Spørsmålene bør være lett å svare på
- Database? Oppdatert årlig?
- En driver for god styringsinformasjon på flere nivåer?



# Tre typer informasjon

- Generelt, bl.a. kapasitet
- Tekniske forhold, bl.a. alder, ovnsvedlikehold og energibruk
- Styring og internkontroll, bl.a.:
  - Avtale med andre krematorier mtp. nedetid
  - Varsling til politiet
  - Antall dager mellom dødsfall og kremasjon
  - Antall personer som kan betjene kremasjonsovn
  - Antall personer tilstede ved innsettingen av kisten
  - Antall personer tilstede under hele kremeringen

# Digital gravferdsmelding

Brukertilbakemelding: *skjemaet er enkelt å bruke.*

- Samspill mellom fagsystemer – komplekst – må funke!
- Prosjektet tar på alvor funnene fra testingen
- Vil DGM få skylda for alle feil og all frustrasjon i brukeropplevelsen?

Se [fersk nettside](#) med oppdatert informasjon om piloteringen.



# DGM. Mål for utrulling

Første kvartal 2025:

- Utvidet pilotområde. Fortsatt Vestfold. Mer testing
- Alle opplysninger i papirskjemaet er innarbeidet i ansvarsmeldingen

Fram til og med første kvartal 2026:

- Utrulling i trinn
- ...inntil alle krematorier og alle gravplassmyndigheter med fagsystem er knyttet til DGM

Deretter: Ny funksjonalitet utvikles og legges til DGM

