

# e-helse Vestland



# Bakgrunn

- Velferdsteknologinettverka i Hordaland og Sogn og Fjordane har gått saman i ein paraplyorganisasjon: E-helse Vestland
- Samarbeider om å etablere Vestland som ein kraftregion for bruk av teknologi i helse- og omsorgstenestene
- Krafta ligg i at akademia, spesialisthelsetenesta, utdanningsinstitusjonar og kommunane er saman om eit felles utviklingsprosjekt
- Kommunane i førarsetet
- 5 årig planperiode 2020-2025
- Samarbeidsprosjekt for å rigge kommunane til å ta i bruk nye digitale løysingar
- Prosessretteiing frå InnoMed
- *Regjeringa vil etablere en helseteknologiordning som støtter innføring av ny teknologi i helsetjenesten og videreføre Nasjonalt velferdsteknologiprogram slik at vi får et kompetanseløft for velferdsteknologi i norske kommuner.*

# Bakgrunn

Faser i E-helse velferdsteknologi i Vestland fylk «Etablere Vestland som ein kraftregion for bruk av teknologi i helse- og omsorgstenesta»

e

2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
Lindåsprosjektet														
		Fylkesprosjektet Sogn og Fjordane, IT-forum												
					Velferdsteknologi i Sogn og Fjordane									
				Nordhordland s-prosjektet		Vestlandsprosjektet								
								E-Helse Vestland						

# Målsetting

Prosjektet skal gjennomføre ein fleirårig plan der alle kommunane i Vestland fylke gradvis blir med.

Prosjektet skal utvikle eit sterkt fagleg samarbeid for å samle, bygge og dele kunnskap og erfaringar som er kritisk for innføring av velferdsteknologi i kommunane. Kommunane skal vera i førarsetet og skal implementere og ha vesentleg gevinst av velferdsteknologi.

Prosjektet skal støtte kommunane i å realisere det store potensialet i bruk av velferdsteknologi.



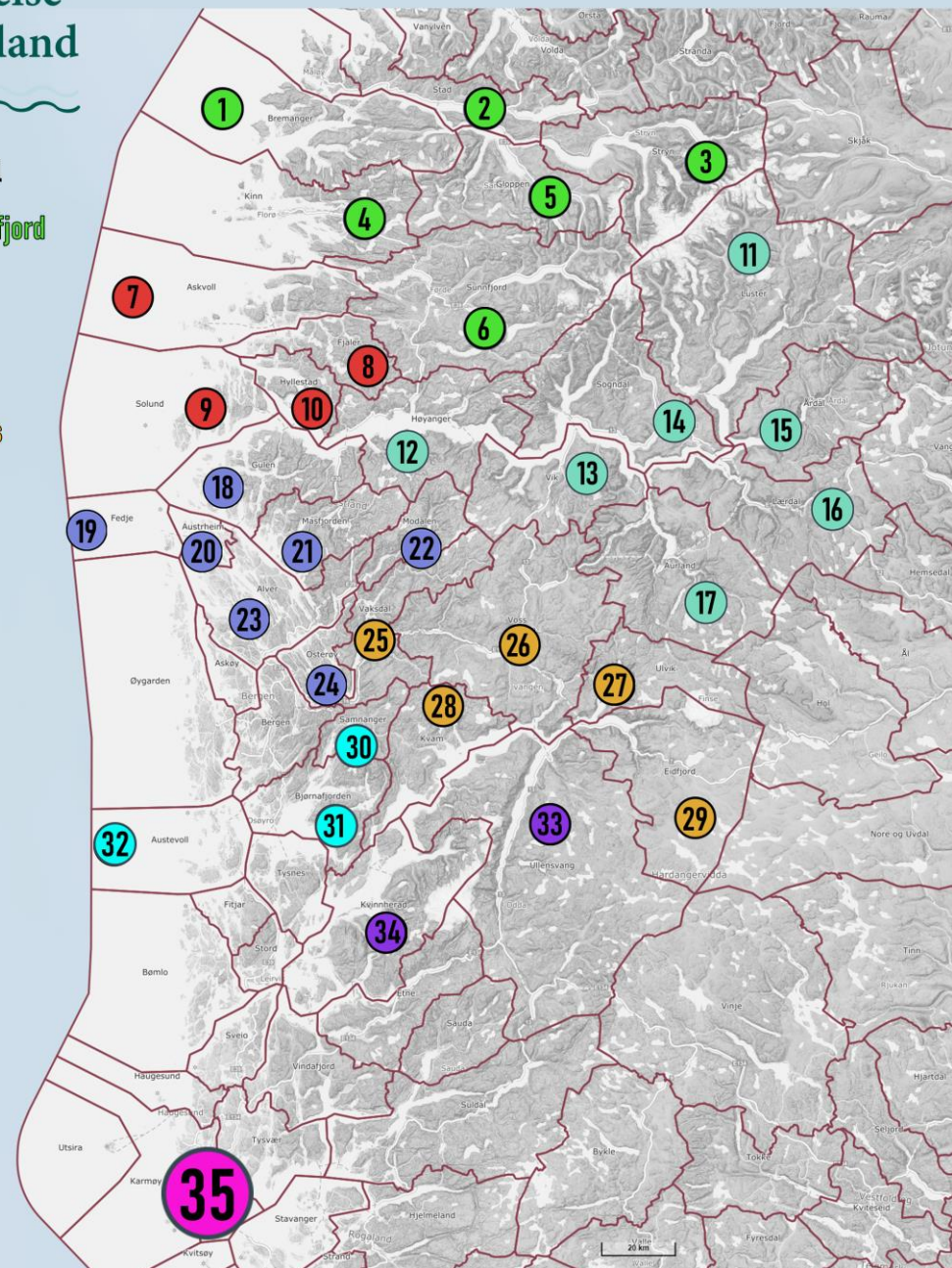
# Kommunar Forankring



## Samarbeidsråd/utval

- Nordfjord og Sunnfjord
- HAFS
- Sogn
- Nordhordaland
- Hardanger og voss
- Bergensregionen
- Sunnhordaland

## Nettverk og samarbeidsutval



## Kommunar

1. Bremanger
2. Stad
3. Stryn
4. Kinn
5. Gloppen
6. Sunnfjord
7. Askvoll
8. Fjaler
9. Solund
10. Hyllestad
11. Luster
12. Høyanger
13. Vik
14. Sogndal
15. Årdal
16. Lærdal
17. Aurland
18. Gulen
19. Fedje
20. Austrheim
21. Masfjorden
22. Modalen
23. Alver
24. Osterøy
25. Vaksdal
26. Voss herad
27. Ulvik
28. Kvam
29. Eidfjord
30. Samnager
31. Bjørnafjorden
32. Austevoll
33. Ullensvang
34. Kvinnherad
35. Ti kommunar i haugalandsområdet

# Finansiering

- Prosjektet er finansiert av prosjektmidlar
  - fornyingsmidlar frå Statsforvaltaren i Vestland
  - tilskot frå Nasjonalt velferdsteknologiprogram og andre relevante tilskotsordningar
- Prosjektleder og prosjekttilsette blir finansiert gjennom desse tilskotsmidlane
- Kommunane dekker egne kostnader til lokale prosjektgrupper og utgifter til reiser/samlingar/møter i prosjektet
- Kommunane i prosjektet må i fellesskap yte eigenandel tilsvarande tilskot, t.d. frikjøp av personell og utgifter til kompetansehevande tiltak
- Finansiering gjennom tilskotsmidlar er berre garantert for eitt år om gongen. Fell finansieringa vekk før prosjektet er avslutta, skal styringsgruppa behandle spørsmålet om vidare deltaking eller å avslutte prosjektet

# Kvifor samarbeide med utdanning og forskning ?





# Satsingar i E-helse Vestland

Vi jobbar for at Vestland fylke skal bli ein kraftregion for bruk av teknologi i helse- og omsorgstenestene



- 6 satsingsområde (arbeidspakkar)
- Kommunal deltaking etter ønske og behov
- Arbeidsgrupper med arbeidsoppdrag



# Arbeidspakke 1: Forsterke effektar og dyrke fram Vestlandsnettverk

Alle kommunane har velferdsteknologi i ordinær drift knytt til tryggleik og meistringsteknologi

- Gjennomføre informasjons- og dialogmøte med kommunane
- Vidareføra eksisterande nettverk og opprette nye nettverk/adhoc grupper ved behov
- Gje støtte og vegleing til kommunane



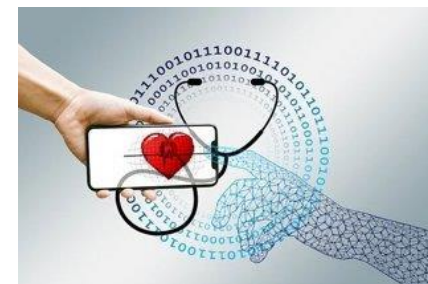
# Arbeidspakke 2: Digital heimeoppfølging

## Mål

- Tenester med digital heimeoppfølging - forankring
- Identifisere pasientgrupper, utvikle tenester for brukarane og samarbeidsområder mellom helsepersonell
- Førebu dei operative løysingane i 2022 av systemstøtte og samarbeid om vedlikehald og oppfølging av teknisk feil på utstyr hjå pasienten

## Pågåande arbeid

- 3 pilotar. Prosessvegleiing av InnoMed
- Etablert samarbeid med 10 Haugalandskommunar
- Følgeforskning under etablering, saman med HVL og Vestlandsforskning (Forprosjektsøknad Regionalt forskningsfond (RFF))
- Søknad til Nasjonalt velferdsteknologiprogram om tilskot, frist juni
- <https://vimeo.com/671748604>



# Utprøving av digital samkonsultasjon i region Vestland



- Utprøving i 3 arbeidsgrupper i første omgang:
  - Helse Førde og Sogndal kommune
  - Helse Fonna og Ullensvang kommune (Haugalandskommune kommer i tillegg)
  - Helse Bergen og Masfjorden kommune (utvides til 8 kommuner i Nordhordland)
- Arbeidsgruppene står fritt til å velje områder å starte utprøving på
- **Viktig premis:** at arbeidsgruppene deler erfaringar med kvarandre undervegs i arbeidet med utprøving av digital samkonsultasjon
- Når dei første samkonsultasjonstenestene er i gang, lages det en «verktøykasse» som kan brukes for å bredde tenestene på tvers av Vestland.



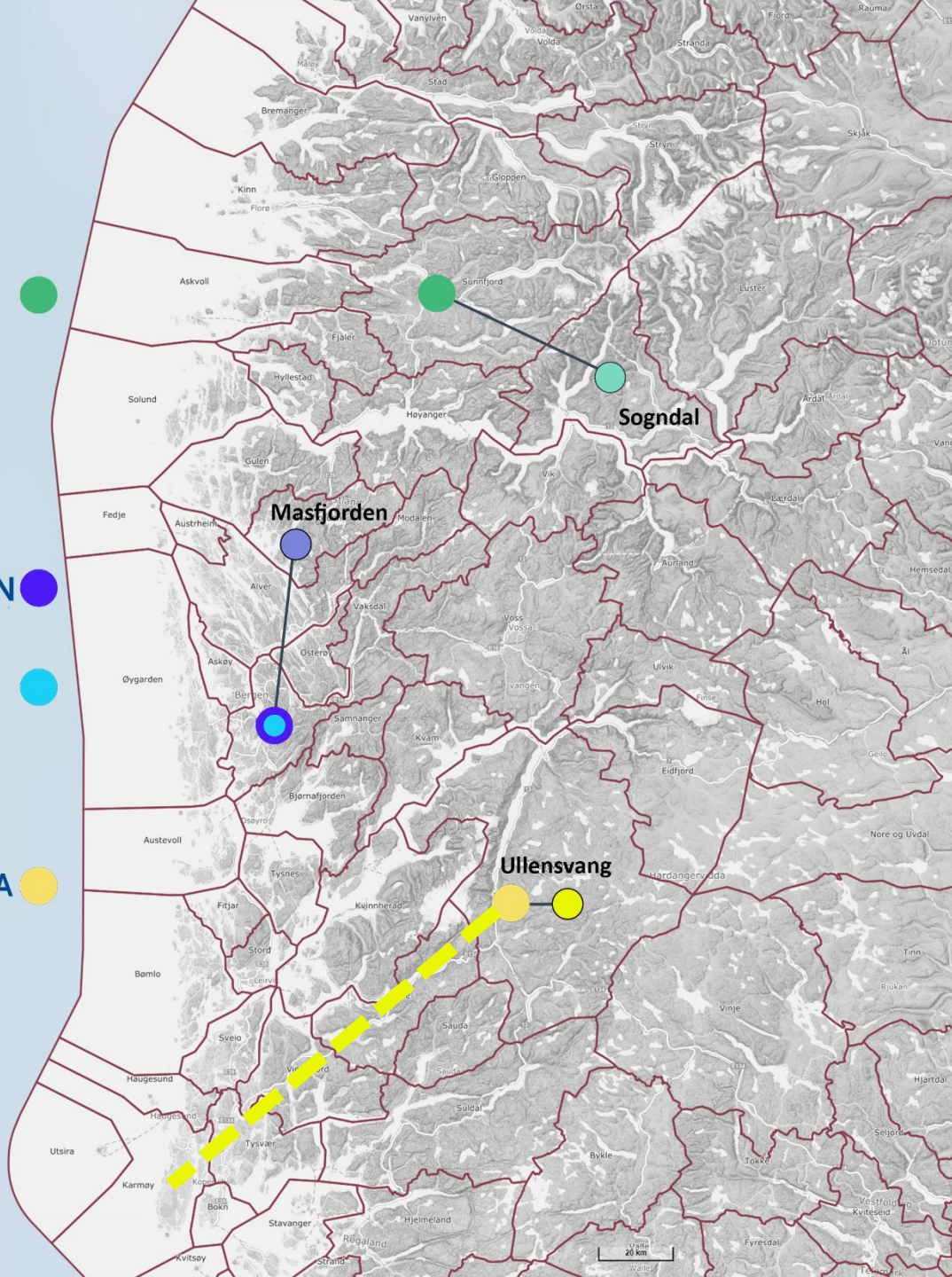
# Utprøving og iverksetting av digital samkonsultasjon

HELSE FØRDE

HELSE BERGEN

Haraldsplass  
Diakonale Sykehus

HELSE FONNA



InnoMed





# Arbeidspakke 3: Nettverk for responscenterløsninger i Vestland

- Erfaringsdeling mellom ulike responsteneste, og dele beste praksis og nye (nettverk)
- Knyte responstenesta opp til arbeidet i andre arbeidspakkar, spesielt AP 2 og AP5
- Kartlegge bruk av velferdsteknolog (etter modell av NVP)



Bilder: bilde med løyve frå Atea AS

## Arbeidspakke 4: Felles kompetanseutvikling

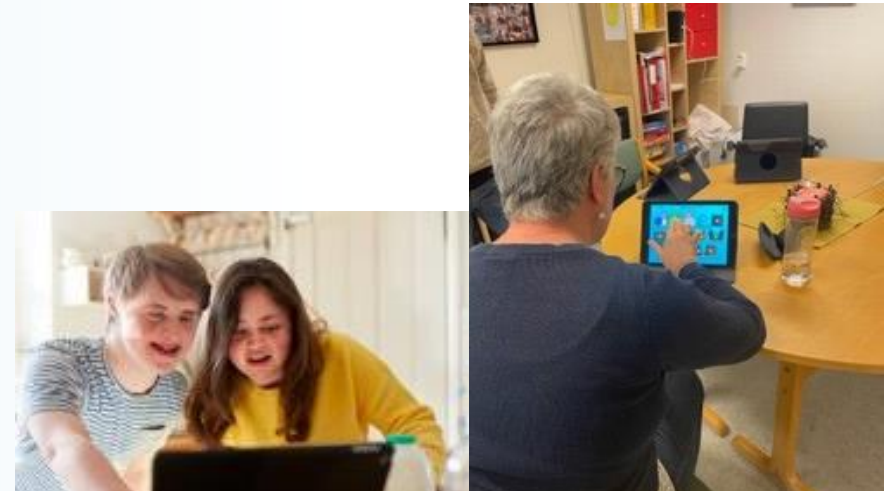
- Etablert arbeidsgruppe, utarbeida arbeidsoppdrag og møteplan
  - Behov for avgrensingar
  - Jobba med interessentar/aktørkart
  - Valt først målgruppe: tenesteytarar i kommunane
  
- Spørjeundersøking til kommunar
- Lage kompetanseplan 1.0



# Arbeidspakke 5: Velferdsteknologi til barn, unge og voksne med medfødd eller tidleg erverva funksjonsnedsetting

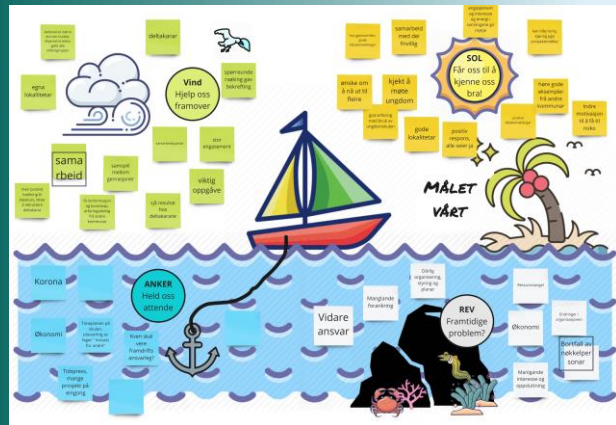
## Mål

- Mobilisere til og etablere satsing på velferdsteknologi til målgruppa barn og unge
- Kartlegging av brukarbehov
- Utvikle modellar for samhandling lokalt
- Samarbeid med NAV og andre statlege aktører



# Arbeidspakke 6 – Digitalt utanforskap

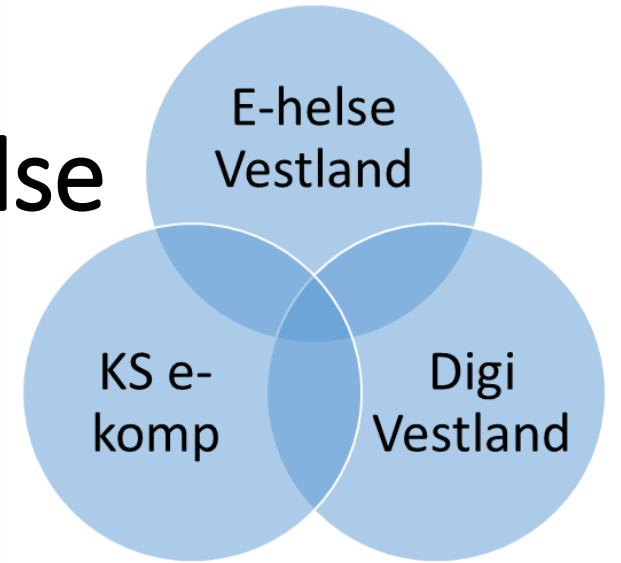
- kr 845 000 kr i 2020, 1,5 mill kroner i 2021 til vidareformidling til kommunar etter søknad
- Digital opplæring eldre
- Fleire kommunar samarbeider med elevar i ungdomsskule, vidaregåande skule om opplæringa



Opplæringstema:  
 Grunnleggjande IKT-opplæring som bruk av internett, lære å bruke sosiale media, sende og motta e-post, lese aviser på nett, dele bileter, og å sende meldingar via Messenger, helsenorge.no og videokonsultasjon med tenestene.



# Samarbeid og ny organisering av e-helse



- Starta dialog og samhandling med Digi Vestland
- I felles plan- og rammeverk er digi-nettverka gitt eit større ansvar for å koordinere og styre aktiviteten på e-helse området
- Naturleg samansmelting av organiseringa på felles satsingsområde
- E-helse Vestland halde fram med aktivitetar/arbeidspakkar som er utanfor felles plan- og rammeverk

# Viktige erfaringar so langt: Effektivitet og kvalitet

**E-helse Vestland si satsing handlar ikkje om sjølve teknologien, men mest om organiseringa og kompetansehevinga som må vere på plass for å ta i bruk teknologiske løysingane.**

- Praksis og utdanning må gå hand i hand
- Helse/omsorgsarbeidet og teknologi feltet må bli tettare kobla
- Nye utdanningar ?
- Nye digitale tenester skal ha minst like god kvalitet som andre tenester
- Kvalitet vil i større grad rette seg mot brukeropplevd kvalitet og helsegevinst, jfr arbeid med nasjonale kvalitetstandarder
- Det må utviklast løysingar som krev mindre personell ( vi vil ikkje få nok)
- Gjenbruk av utstyr
- Felles kompetanse programmer
- Styrke basis kunnskapen om digitale og e- helse tenester blant dei vanlege helsearbeidarne
- Kompetanse spreining og deling av erfaringar på tvers av kommunar og sjukehus
- Nettverk og samarbeidsstrukturar nasjonalt , jfr føringar frå Helsedirektoratet
- Pasientsikkerheits perspektivet

# Kontaktinformasjon

Tilsette: [Om prosjektet - E-helse Vestland \(ehelsevestland.no\)](https://ehelsevestland.no)



[E-helse Vestland \(ehelsevestland.no\)](https://ehelsevestland.no)



[E-helse Vestland - Startside | Facebook](#)



[E-helse Vestland | LinkedIn](#)



[E-helse Vestland \(@ehelse\\_vestland\) • Instagram-bilder og -videoer](#)



[E-helse Vestland - YouTube](#)

# Takk for oss!

**Kirstin Synnøve Bruland**

Kommunalsjef Sunnfjord Kommune

**E-post:**

[kirstin.synnove.bruland@sunnfjord.kommune.no](mailto:kirstin.synnove.bruland@sunnfjord.kommune.no)

**Telefon:** +47 41615102

**Kari Eidnes Bjørkheim**

Prosjektleder E-helse Vestland

**E-post:** [kari.eidnes.bjorkheim@sunnfjord.kommune.no](mailto:kari.eidnes.bjorkheim@sunnfjord.kommune.no)

**Telefon:** +47 97562026

Heimeside: [www.ehelsevestland.no](http://www.ehelsevestland.no)

Facebook: Ehelsevestland

Linkedin: E-helse Vestland

Instagram: @ehelse\_vestland