



«Lev Vel i Vaksdal» -
framtidretta helse- og
omsorgsteneste

Bødø 18.10.2016.

Solrun Hauglum,
kommunalsjef helse og
omsorg.

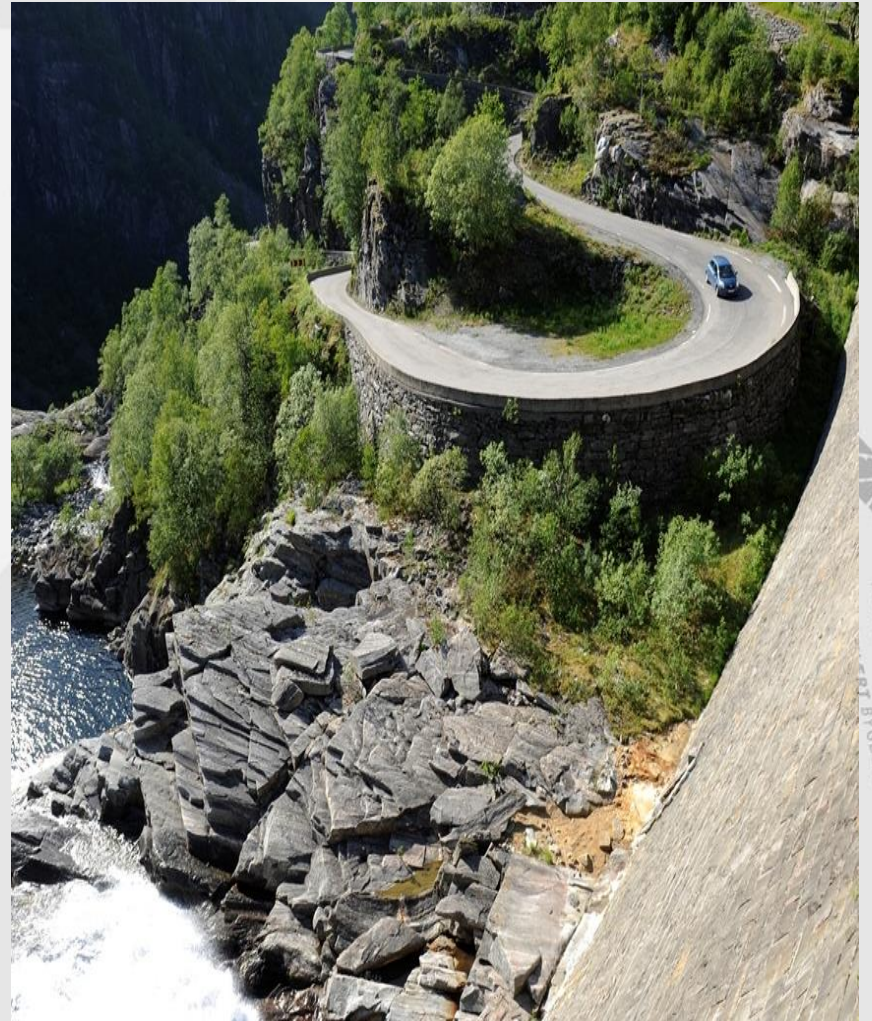
Vaksdal kommune

Mellom Voss og Bergen.
Ca 4100 innbyggjarar.

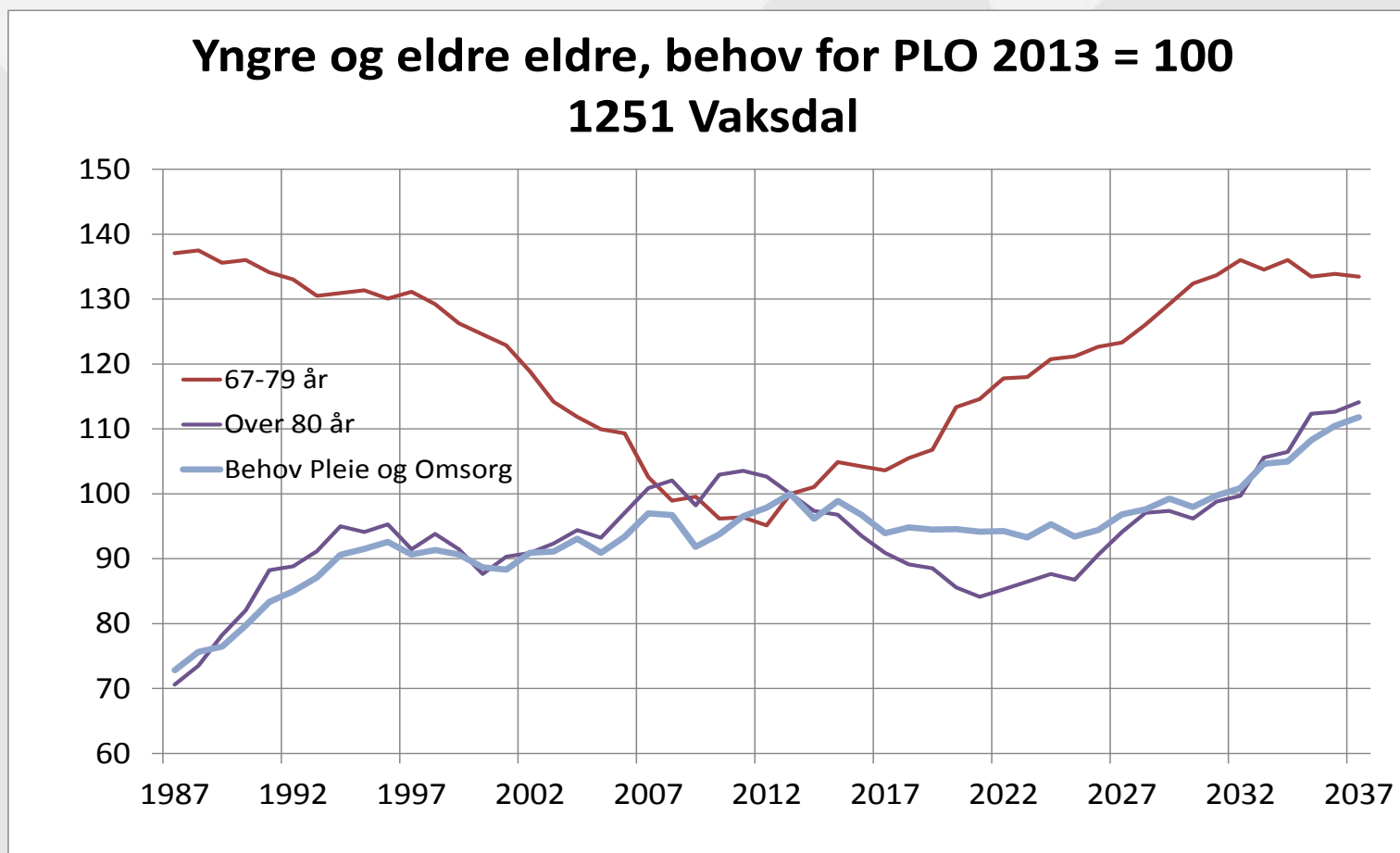
7,8 - 8 % over 80 år.

Areal på 738 km² og er 5.
største på areal i Hordaland
fylke.

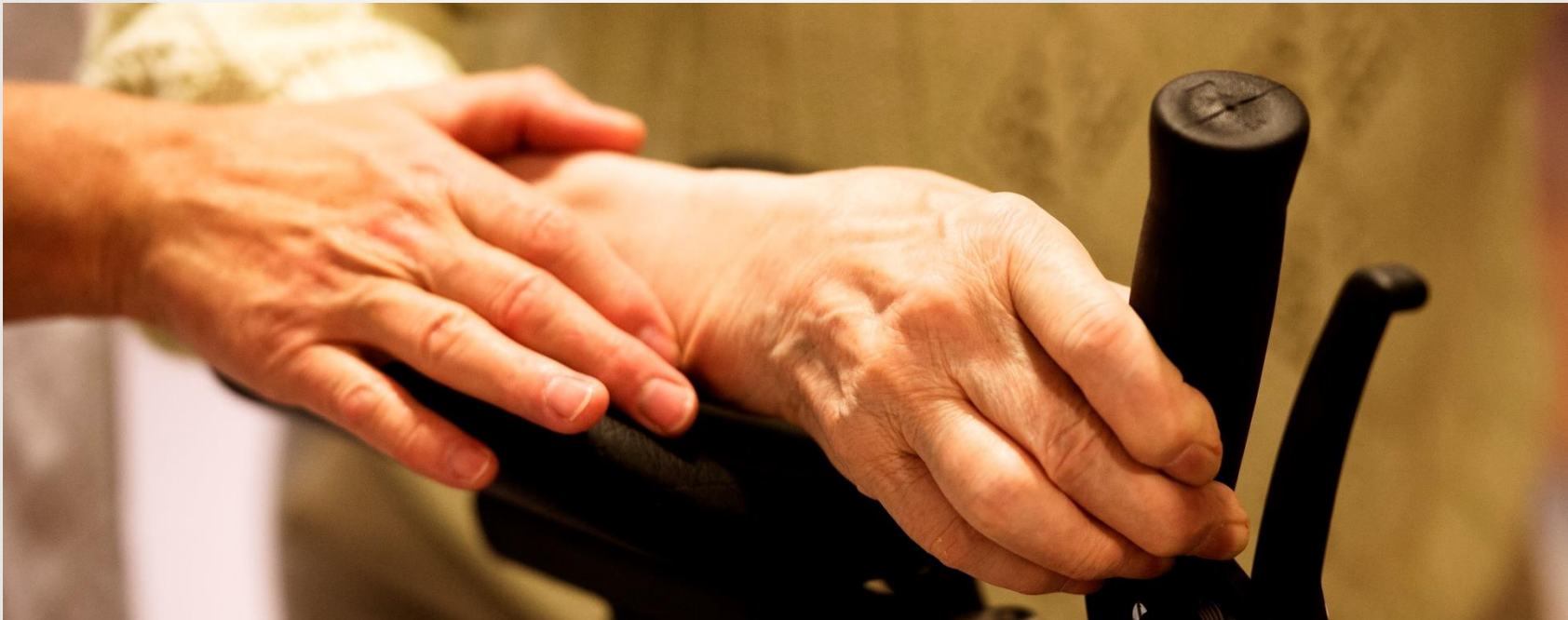
Kommunesenter: Dale



Utfordring og mogelegheit: Sterk vekst i unge eldre, reduksjon av eldre over 80 år fram til 2022



«Omsorgskrisen skapes ikke av eldrebølgen. Den skapes av forestillingen om at omsorg ikke kan gjøres annerledes enn i dag. Sees, gripes og brukes mulighetene, er en helt annen framtid mulig.» (Kåre Hagen)





15-1990

Velferdsteknologi

Fagrapport om implementering av velferdsteknologi i de kommunale helse- og omsorgstjenestene 2013-2030

«Velferdsteknologi handler ikke om teknologi ...
... men om mennesker» (Nis Peter Nissen)

DET KONGELIGE
HELSE- OG OMSORGSDEPARTEMENT

Meld. St. 29

(2012-2013)
Melding til Stortinget

Morgendagens omsorg

Vurdering av kommunesektoren.

- Betydeleg behov og potensial for meir forskning og innovasjon.
- Medverknadsansvar heller enn «sørge for».
- Ikkje tilgang på eigne øymerka midlar.
- Behov for auka brukarmedverknad og praksisnær forskning.



Erna Solberg, BT okt. 2016:

«Hun viser til fremskrivninger som konkluderer med at en tredjedel av ungdomskullene må inn i omsorgsyrker om behovene der skal dekkes.
– Det vil vi ikke ha råd til. Vi må ta i bruk mye mer velferdsteknologi, og på den måten få levert mer hjelp og omsorg pr. ansatt.»



«Nettbrett hjelper demente å huske», Bergens Tidende 17.03.2015.

«En aldrende befolkning fører til at tallet på demente eksploderer.»

«En ny programvare hjelper eldre med sviktende hukommelse å holde styr på hverdagen. Bruken av velferdsteknologi vil øke i fremtiden, tror professor Dag Årsland.»

«Det fungerer utrolig bra. Personalet sier hun tar opp nettbrettet med det samme hun våkner om morgenen.»



NYHETER // SIDE 12-13

“Den komplette kompleksitet”

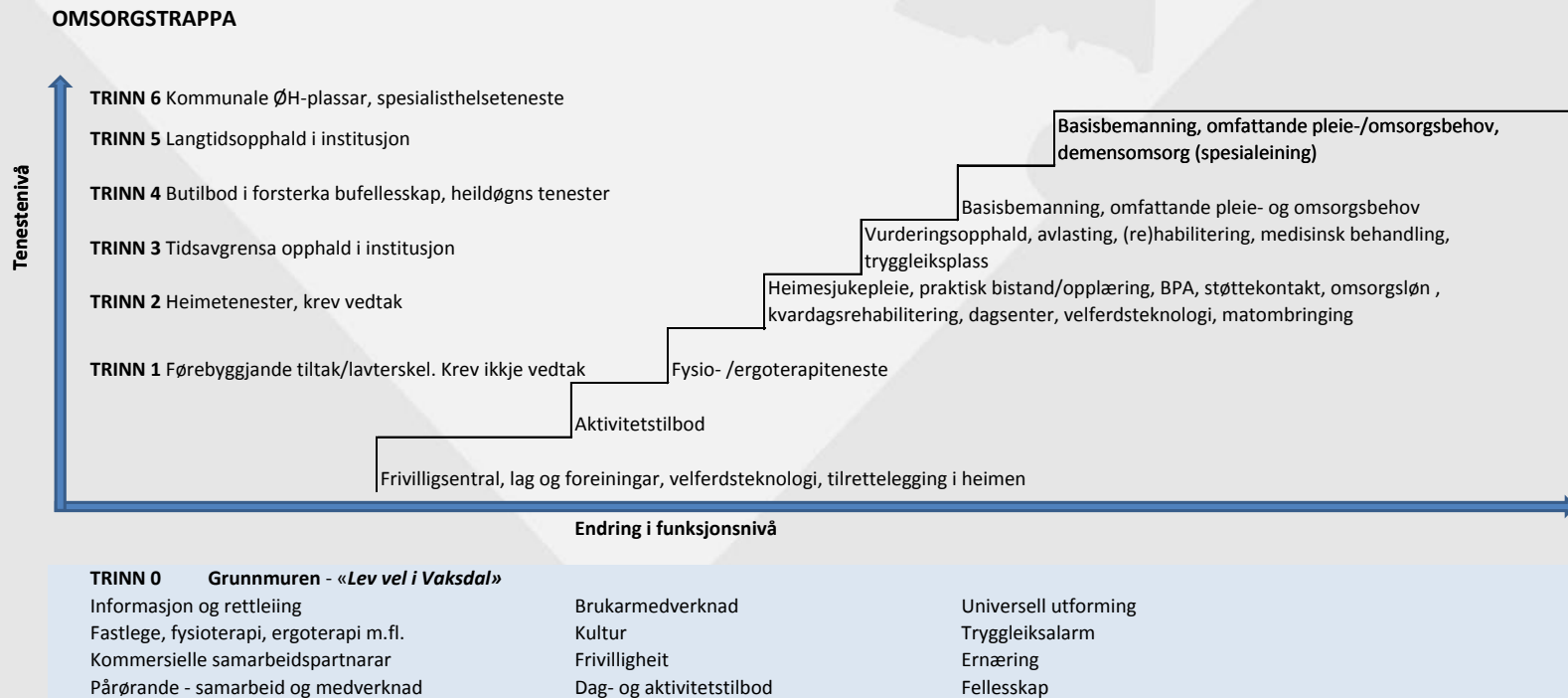
«Den norske velferdskommunen er trolig verdens mest komplekse organisasjon målt i antall og arten av oppgaver» (KS)



På veg mot nye utfordringar og nye strategiar.



Omsorgstrapp Vaksdal:



Frå Økonomiplan Vaksdal kommune, vedteken av kommunestyret:

- Klar målsetning om å vri tenestene over mot meir helsefremjande, førebyggjande og rehabiliterande tiltak.
- Både faglege og økonomiske grunnar for det.
- Skal fokusera på ressursane til brukar, ikkje berre diagnose og problem.
- Så flott! Men korleis skal me få det til??



Isfjellet som styrer arbeidsresultat

Mål, planar, lover og avtalar, organisering samt ressursar påverkar arbeidsresultatet berre i mindre grad.

Det er i staden kjensler, haldningar, vurderingar, informasjon og kommunikasjon som har størst tyding for korleis resultatet vert.



Kompetanseheving – endringskompetanse. Nye metodar som t.d. helsepedagogikk.

- Saksbehandlar på Forvaltningskontoret: nytt fokus og ny tilnæringsmåte ved heimebesøk for kartlegging.
- Meir fokus på det brukar kan, på ressursane.
- «Korleis kan me bidra til...» i staden for å overta gjeremål og aktivitetar.



Eldre mann som hadde søkt om heimehjelp:

«Eigentleg klarar eg mykje.

Eg trur ikkje eg treng heimehjelp.»



«Lev Vel i Vaksdal – Meistring og deltaking heile livet»

- Byggjer på OU-arbeid innan helse og omsorg 2013–2014.
- Forankra i økonomiplan og kommunedelplan.
- Forventar effekt både for brukarar, tenestene og kommunen.
- Meir fornøyde og sjølvhjelpne brukarar frigjer ressursar.
- To satsingsområde:
ressurssenter for demens på Vaksdal og Helsehus på Daletunet.



Ressurssenter for demens ved Vaksdal sjukeheim.

- Ulike buformer og uteområde.
- Korleis kan bruk av moderne velferdsteknologi støtta opp om eit slikt ressurscenter?
- Korleis kan ein tilretteleggja for meistring og deltaking slik at brukarane kan bu lenger utanfor institusjon?
- Korleis gjera området trygt og godt for dei som bur der og attraktivt å oppsøkjast for pårørande, frivillige, innbyggjarar?



Helsehus på Daletunet.

- Helsehus med fokus på førebygging, tilrettelegging, korttids plassar og rehabilitering på Daletunet.
- Brukarlab for teknologi, tips, utprøving, opplæring.
- Korleis kan bruk av moderne velferdsteknologi i heimane bidra til at innbyggjarane i kommunen kan bu og trivast heime lengst mogeleg?



Status:

- Forprosjekt juni 2015 – juni 2016.
- God forankring administrativt og politisk.
- Kommunestyret har vedteke prosjektorganisering med styrings- og prosjektgruppe. Politikarar i begge grupper. Brukarrep. i prosjektgruppa.
- Kommunestyret er prosjekteigar.
- Utval for levekår er referansegruppe.
- Rådmannen er prosjektansvarleg.
- Styringsgruppa har vedteke styringsdokument.

Status forts.

- Prosjektskissa vekte interessa til forskarar frå Senter for omsorgsforsking vest, Senter for nyskaping, og Inst for byggfag og elektro. Samarbeid med forskarar: 3-årig løp 2016 – 2018.
- I tillegg andre samarbeidspartar (IKT-NH, Husbanken, BKK).
- Fekk tilskot frå Fylkesmannen i 2015 og 2016.
- Brukarmedverknad på system- og individnivå. Gjennom Eldreråd, Råd for menneske med nedsett funksjonsevne, Ungdomsrådet og andre.

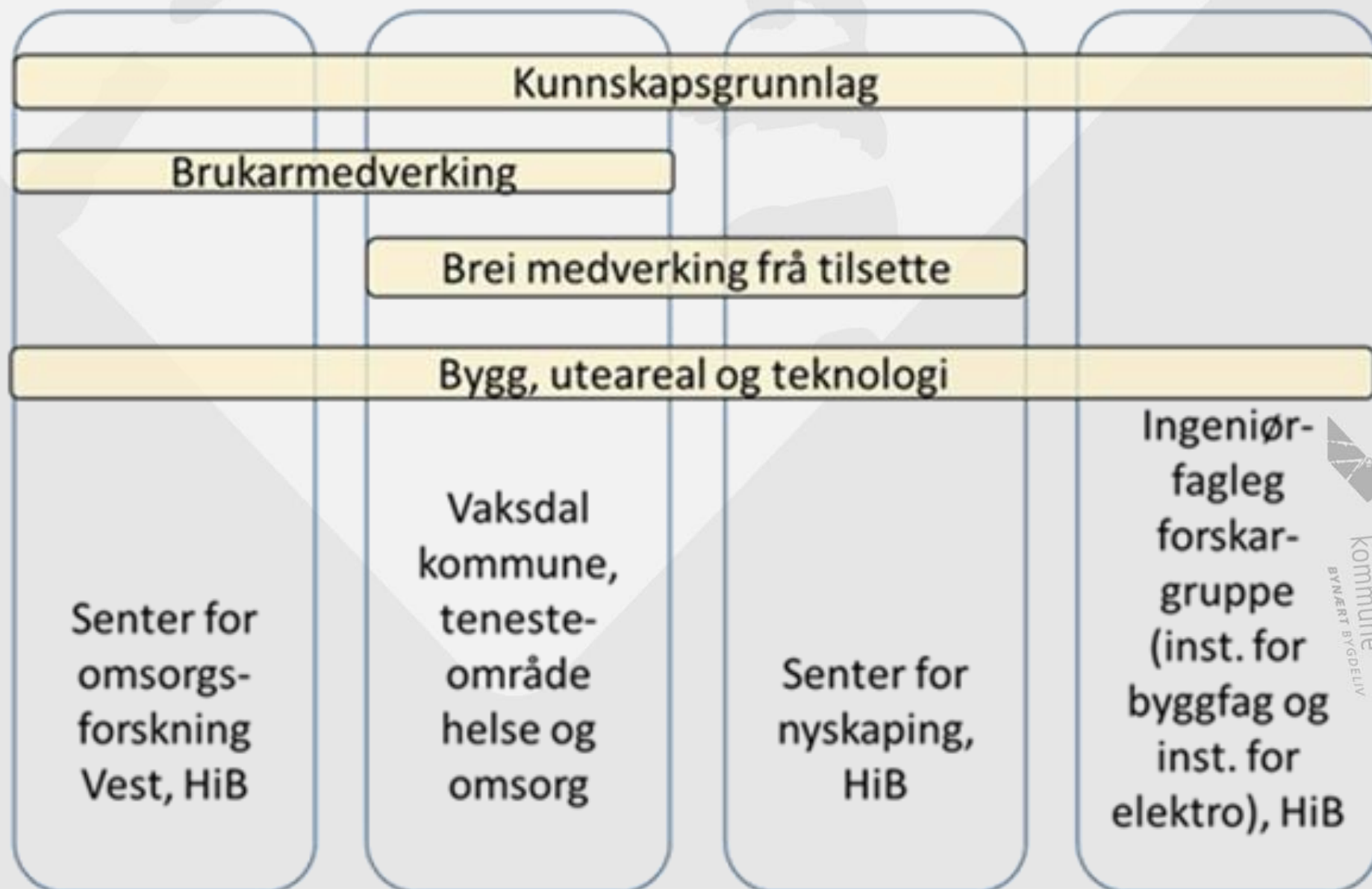
Delprosjekt og aktivitetar:

- Innføring av kvardagsrehabilitering.
- Heiltidskultur og alternative turnusar.
- Ein av to pilotkommunar for AbleOn, utforming av dusjløysing. Vann nordisk innovasjonskonkurransen.
- Prosjekt med Karde AS rundt universell utforming av kvardagsteknologi.
- Med i «Trøndelagsprosjektet». Utforming av verktøy for å driva kommunale diagnoseuavhengige meistringsgrupper. Brukarrepresentant med i heile forløpet frå planlegging til evaluering.

- Forskingsprosjekt brukarmedverknad demens. Er søkt forskingsmidlar for å innhenta brukarar og pårørande sine ønskje og meiningar rundt utforming av Ressurssenter for demens, samarbeid med Senter for omsorgsforskning Vest.
- Prosjekt saman med Senter for omsorgsforskning Vest rundt innbyggjarundersøking – utvalde årskull eldre.

Samarbeidspartar

Ansvarsområder



Me gledar oss til vidare utviklingsarbeid og trur at me i samarbeid med brukarar og forskarar kan få til mykje meir enn me ville ha gjort åleine.

Takk for merksemda!



Vaksdal kommune og forskarar på studietur.