

## Innspillsnotat fra Norwegian Smart Care Cluster

### 1. Stimulere/utvikle hjemmemarkedet for norsk leverandør industri.

Det er utrolig viktig at kommuner/ regionale helseforetak anerkjenner sin rolle som hjemmemarked for en voksende leverandør industri. Tiltak og virkemidler som kan fremme dette er veldig viktig. Innovasjonsinnkjøp/Innovative anskaffelser er eksempler som burde brukes på mange flere anskaffelser. Tilrettelegging for testing & utvikling av både produkt og tjeneste vil og være viktig. Tiltak/midler som stimulerer til storskala utrulling av løsninger i kommuner (og ikke flere piloter) vil og ha en positiv effekt på markedsutvikling for våre bedrifter.

### 2) Innovasjonsansvar

Som en konsekvens av 1) så er det viktig at spesielt store kommuner og de regionale helseforetak anerkjenner sin rolle som innovatør av både produkter og tjeneste, og setter opp programmer som er med på å utvikle nye produkter og tjenester sammen med private aktører. Et leverandør utviklingsprogram (ala det som for eksempel Statoil satte på plass) for helse og de spesifikke områder innen dette hvor vi har fortrinn kunne vært en god løsning.

### 3. Risikoavlastning – både for bedrifter og offentlige aktører

For innovasjon og utvikling trenger bedriftene våre risikoavlastning og det finnes gode ordninger i både Innovasjon Norge og Forskningsrådet for dette.

Men kommuner/helseforetak har ikke de samme programmene på plass for risiko avlastning for deres innovasjonsprosjekter. Kanskje man skulle speile dette med Innovasjon Norge/Skattefunn ordninger for offentlige virksomheter også.

Vår erfaring er at det tar lang tid fra et behov dukker opp i en kommune til det er et etablert marked for produkter og tjenester. Her kan betalte innovasjonspartnerskap spille en viktig rolle.

### 4. Testsenter

En av de store utfordringene for bedriftene i en utviklingsfase er at det offentlige virkemiddelapparatet ikke stiller til disposisjon midler for testing og verifisering av produkter og tjenester. Det er også mangel på tilgang på testfasiliteter i Norge. Som i alle andre næringer er det avgjørende at bedriftene gjennom testing og verifisering får vist at produktene og tjenestene har den kvalitet og funksjonalitet som regulatoriske krav, standarder, brukere og myndigheter stiller til produktene og tjenestene.

#### ***Norsk Industris Konjunkturrapport 2016 –s 118***

***Det er et stort og voksende behov for industrinære sentre og anlegg, der norskbasert næringsvirksomhet kan teste, simulere eller visualisere ny teknologi, produksjonsprosesser og produkter (i fortsettelsen betegnet som «testsentre»). Dette er en naturlig del av transformasjonen til en ny industriepoke, hvor prosesser og produkter blir stadig mer avanserte, og hvor tilkobling***

*(connectivity) og digitalisering nå integreres i alle deler av verdikjeden. I Norge gjenspeiler imidlertid ikke tilgangen til denne typen infrastruktur det voksende behovet.*

Dette er et viktig område for utvikling av industri, og Næringsdepartementet har satt av 125 millioner til etablering av testfasiliteter for Sivas Norsk Katapult i Statsbudsjettet 2018. Vårt inntrykk er at fokuset i denne ordningen er å omstille/understøtte eksisterende industri, og at det kanskje burde legges føringer slik at utviklingen av testsenter til en umoden Helsenæring vil nå opp i ordningen.

## **5. Klyngene som arena for offentlig innovasjon og kulturbygging**

Drømmeløfte (IN) Innovasjon Norge anbefaler at helseklyngene får i oppdrag å være motor for omstilling og teknologioverføring i næringslivet. Videre mener de at Norge må bli et foregangsland på offentlig-privat innovasjon. Klyngene spiller en viktig rolle i å se helheten i et innovasjonssystem og er en flott møteplass for offentlig-privat-akademia samhandling. Kulturbygging – møteplasser som gjør at man anerkjenner fra det offentlige side at næringsliv er viktig for utvikling og at det er lov å tjene penger er viktige. Man bør i meldingen se på hvordan klyngeprogrammet kan bli/være et koordinert virkemiddel til å løfte norsk helseindustri.

## **6) Helhetlig tankegang.**

Se hvordan man bygget opp en olje og gass industri i Norge og lær av dette. Man må tenke langsiktig og sette alle byggeklossene i stand til å dra i samme retning – i fra utdanning/instituttsektor/virkemiddel apparat osv.

## **7) Kapital**

Myndighetene må tilrettelegge for ordninger som insentiverer privat kapital å komme på banen. Det kan være skatteordninger, matching kapital, flere offentlige private samarbeid etc. Kanskje egne fond som investerer i helseindustri

## **8) Helsedata og tilgang til disse**

Dette er et meget viktig tema for næringsutvikling og vi viser til Abelia sitt høringsinnspill til Helsedatautvalget.

## **9) Tydeliggjøring/opprydding av aktørbildet for virkemidler til offentlig side.**

Det er viktig å lage en god struktur på virkemidler og fordelingen av disse, og vi anbefaler at man ser på virkemiddel struktur lagt opp til bedrifter og bruke samme basis for det offentlige. Bla. så kanaliseres det i dag en del midler i Helse via fylkesmannen, og vi stiller spørsmål om det embetet har nødvendig kompetanse i alle regioner til å forvalte dette på en god og helhetlig måte.