

IKT Norge

Innspill fra IKT-Norge ifm den digitale delen av ny Nasjonal helse- og samhandlingsplan

IKT-Norge er IKT-næringens interesseorganisasjon og organiserer Norsk forum for eHelse. Den 18 november 2008 samlet et 30 talls aktører innen helse og IKT seg i IKT-Norge for å ha en felles ramme for arbeidet med helse og IKT. Vi ønsker i størst mulig grad samarbeid og gjensidig utveksling av informasjon med alle. Vi ønsker å sikre det norske helsevesenet de beste IKT-løsninger slik at vi kan understøtte alle tiltak som gjøres for å forbedre norsk helsevesen. IKT-Norges arbeid vil særlig ha fokus på:

- Økt samarbeid mellom leverandører og helsevesen
- Øke forståelse for - og brukervennlighet av IKT i helsevesenet
- Bidra til at standardarbeidet innen helse og IKT gir de beste løsningene for helsevesenet og for næringslivet
- Være en høringspart i det offentliges utvikling av helse
- Bidra til seminarer og konferanser innen helse og IKT

I dag organiserer Norsk forum for eHelse over 120 av de største IT- bedriftene i helsesektoren.

Innspill:

Skytjenester

Vi må løfte offentlig sektor inn i skyen. Dette er et grep som vil sikre både offentlige data, men ikke minst legge til rette for økosystem, mer konkurranse og muligheten til å bygge sten på sten. Norges helsevesen er ofte kritisert for å ikke ta sikkerhet på alvor. Men nå gjør HSØ det de burde gjort for lenge siden, de legger dataene i en løsning (skyen) som gir kraftig forbedret sikkerhet. Skyen er altså et datasenter i Norge. Norske datasenter er de beste og sikreste i verden - derfor er dette et godt valg. En skystrategi for norsk helsevesen er en vei å gå, eller en mindre ambisiøs veileder er også en mulighet. IKT-Norge utdyper gjerne dette i mer detalj om det er av interesse.

Det er også verdt å nevne at ifølge Crowne Data Centre, som er britenes offentlige skytjeneste, som er et offentlig/privat samarbeid som har fungert siden 2014, er tallene klare: Sikkerhet og personvern øker dramatisk og i tillegg kutter man CO2 med 90%, og kostnadene går ned. IKT-Norge hadde i mars med statssekretær for digitalisering i KDD, Gunn Karin Gjøl, med på besøk. Vi anbefaler at et nytt besøk eller annen type informasjonsinnhenting kan samkjøres.

Helseteknologiordningen:

Leverandørene jobber nå med ulike løsninger og alternativer for kommunene som både vil ivareta samhandling og en sunn konkurranse.

Ordningen må kunne hjelpe kommunene direkte og kan ikke ha fordyrende mellomledd. Ordningen kan IKKE legge for mange krav til kommunene ift godkjenninger etc. Dette må være enkelt og fokusere på raske resultater. For sikkerhets skyld ordningen MÅ inkludere kommuner også i "Helse-Midt regionen". Ordningen må bidra til å gjøre investeringer i ny helseteknologi, slik at kommunene kan innføre nye tjenester og frikjøpe helsepersonell og andre som kan være med på innføringen og endre arbeidsprosesser og rutiner. Det må stimuleres i den siste fasen, hvor tjenesten faktisk endres på bakgrunn av innføring av ny teknologi

Hjemmemarkedet må stimuleres gjennom utvikling av testfasiliteter, innovative anskaffelser, og risikoavlastning for kommunenes kostnader forbundet med å få løsningene over i drift. Dette bør skje på andre budsjetter enn selve ordningen.

Ordningen bør legge gevinstmål til grunn. I tillegg mener vi at ordningen bør stimulere gevinstrealisering ved at en prosentandel holdes tilbake til prosjektene som faktisk får støtte er i drift.. Med over 300 kommuner og gitt de summene som er brukt på bl.a AKSON og Felles Kommunal Journal. Mener vi ordningen må ha en årlig ramme på minimum 300 millioner.

Handlingsrommet i skjæringspunktet personvern og sikkerhet

-Vi har havnet i en situasjon der redselen for å "bryte" personvernbestemmelser går utover pasientsikkerheten. Viser til skydebatten ved HSØ som et eksempel. I tillegg opplever vi at deling og samarbeid på tvers ikke gjennomføres fordi regimet for å dele informasjon på tvers er så innviklet at tverrfaglige team blir en sjeldenhet. Solid støtte til NHN for å få innebygget "deling" i systemene er veien å gå. Dette må skje langt smidigere enn i dag om vi ser på pasient- og sykdomsbildet for befolkningen fremover. Den usikkerheten knyttet til personvern er sterkt hemmende for utvikling, innovasjon og pasientsikkerheten i sektoren. Dette må adresseres.

Med vennlig hilsen

IKT-Norge
Fredrik Syversen
Direktør, strategi og forretningsutvikling