



Teknologi i Helse og Omsorg 2017

- Til nytte for hvem?

Sammen med sentrale aktører setter Høgskulen på Vestlandet fokus på innovasjon i helse- og omsorgstjenesten ved hjelp av teknologi. Teknologi i helse og omsorgskonferansen 2017 er sjette gang vi ønsker velkommen til denne spennende fagdagen i Bergen.

Påmelding innen 11. mai: <https://www.hvl.no/kalender/teknologi-i-helse-og-omsorg-2017/>

Program 23. mai

Tid	Tema <i>Velferdsteknologi – til nytte for hvem?</i>
Kl. 08:00	Registrering - kaffe og besøk i utstillingen
Kl. 09:30	Velkommen Rektor Berit Rokne, Høgskulen på Vestlandet
Kl. 09:45	Er omsorg mulig uten teknologi? Direktør internett og nye medier Torgeir Waterhouse, IKT Norge
Kl. 10:15	Erfaringen fra det nasjonale velferdsteknologiprogrammet så langt. Har teknologiinnføring i helse og omsorgstjenesten ført til nytte? Programleder Jon Helge Andersen, Direktoratet for e-helse, gir en status fra det nasjonale programmet, og redegjør for de siste anbefalingene.
Kl. 10:40	Brukerperspektiv - en videofortelling
Kl. 10:45	Kaffepause med besøk i utstillingen
Kl. 11:15	Utprøving av trygghets- og mestringsteknologi – hva har norske kommuner lært?

	Dag Ausen, Dag Ausen, Forskningsleder, SINTEF Digital			
Kl. 11:45	Brukerperspektiv fra Västerås – en videofortelling			
Kl. 11:50	Erfaringer og anbefalinger fra det nordiske prosjektet "Velferdsteknologi – CONNECT Seniorrådgiver Dennis C. Søndergård, Velfærdsteknologi, Nordisk Ministerråd Erika Barreby, Strateg, Sociala nämndernas förvaltning, Västerås stad			
Kl. 12:30	Integrering og teknologi hånd i hånd - om Arendal kommunes bruk av Sykkelverter i eldreomsorgen. Torunn Brottveit, Miljøvert ved bo og omsorgssenter i Arendal kommune			
Kl. 12:55	Høgskulen på Vestlandets Velferdsteknologilab – en videoomvisning			
Kl. 13:00	Lunsj med besøk i utstillingen			
Kl. 14:00	<i>Parallell 1: Organisering</i>	<i>Parallell 2: Utvikling og bruk</i>	<i>Parallell 3: Utfordringer</i>	<i>Parallell 4:</i>
	Logistikk-løsning for å optimalisere og planlegge arbeidslistene med kjøreruter i hjemmebaserte tjenester. Stein Evensen, kommunalsjef Helse og velferd, og Kjersti Norheim, leder for hjemmetjenesten, Horten kommune	Fra ide til produkt, med brukeren i fokus. Camilla Panduro Nielsen, Co-Founder & CTO, AbleOn Medical AS	Hvordan omsorgsteknologi kan påvirke produksjon og kvalitet av omsorgstjenester og kostnader for kommunen. Seniorforsker prof. Snorre Kverndokk, Frischsenteret (UiO) og prof. II ved Senter for omsorgsforskning, vest (HVL)	Møt alle utstillerne i løpet av sesjonen og få en kort introduksjon til nye produkter og Speed-dating med utstillerne (Begrenset antall påmeldinger)
	Respons-senter – hvilke muligheter finnes Stipendiat Yngvild Brandser, Senter for omsorgsforskning, vest (HVL)	eMeistring – Veiledet internettbehandling for sosial angst, panikkangst og depresjon. Hanne H. Lund Gulbrandsen, koordinator eMeistring, Helse Bergen	Välfärdsteknologi i särskilt boende – nyttan för verksamheten och den äldre Erika Barreby, Strateg, Sociala nämndernas förvaltning, Västerås stad	
	Nye tjenester – ny organisering. Smart omsorg i Bergen kommune Prosjektleder Inger Larsen, Bergen kommune	Telemedisinsk oppfølging av pasienter med diabetes fotsår i kommunehelsetjenesten – et alternativ til dagens praksis? PhD-kandidat Hilde Smith-Strøm	Hvordan engasjere personer med mild kognitiv svikt i teknologi-innovasjon? Adele Flakke Johannessen, Teknologirådet og med i forskningsprosjektet The Assisted Living Project ved HIOA.	
	Spørsmål/debatt	Spørsmål/debatt	Spørsmål/debatt	
Kl. 15:15	Kort pause			
Kl. 15:30	Brukerperspektiv – en videofortelling			
Kl. 15:35	Teknologi gir mulighet for økt kontroll over eget liv! -Er det behov for mer styring? Stortingsrepresentant Ruth Grung, Arbeiderpartiet			
Kl. 15:55	Avslutning			

Program 22. mai – Lynkurs i omsorgsteknologi

Har du lurt på å ta Videreutdanning i omsorgsteknologi? Vil du vite mer om hva studiet handler om? Da kan du delta på et tre-timers innføringskurs i omsorgsteknologi dagen før konferansen. Du får vite hva helsepersonell må kunne for å vurdere alternative teknologiske løsninger, ingeniørens rolle i omsorgsteknologifeltet og hva som må til for å få et fruktbart samarbeid mellom brukere, helsepersonell og ingeniører.

Kurset er åpent for alle som har meldt seg på konferansen Teknologi Helse og Omsorg 2015 og koster **kr 500,-** som inkluderer lunsj.

NB: **Max 30 deltakere.** Påmelding innen 11. mai: <https://www.hvl.no/kalender/teknologi-i-helse-og-omsorg-2017/>

12:00	Registrering og lunsj
13:00-16:00	Lynkurs i omsorgsteknologi