

Konference og messe den 14. november 2019, kl. 9.00 - 15.00

Videnscenter for Velfærdsteknologi/Østdanmark afholder konference og messe med udgangspunkt i specialeområdet SOSU og PAU

Der er endnu engang lagt op til en spændende dag i selskab med fagligt stærke oplægsholdere, der kommer og giver deres bud på udviklingen inden for velfærdsområdet. Vi kommer rundt om bæredygtig social udvikling, hvordan velfærdsteknologi øger motivationen og livskvaliteten set fra et borgerperspektiv, nedbringelse af tvang i psykiatrien ved brug af sansestimulering til den nyeste forskning i brugen af VR som pædagogisk redskab.

Konferencen henvender sig til undervisere, institutioner, kommuner, producenter, patientforeninger og andre interessenter. Der er mulighed for at komme i dialog med andre aktører og blive klogere på de innovative og udviklingsmæssige processer, der er i gang, og som kræves for at opretholde en høj standard.

På **messen** vil der være aktuelle producenter og forhandlere af produkter, der er med til at definere fremtidens arbejdsmarked. Der er rig mulighed for at gå i dialog med producenter og forhandlere

Tilmelding senest 1. november

Tilmeld dig til konferencen - send en mail med oplysninger om: Navn, Firma, Stilling og e-mail til: videnscenter@sosuh.dk

Konferencen/messen afholdes

SOSU H, Lokale 1.16
Skelbækgade 1
1717 København V

Pris

Adgang til både messe og konference er gratis. Der begrænset antal pladser, så tilmelding er nødvendig – og bindende.

Parkering

Det er svært at parkere i området. SOSU H ligger 5 minutters gang fra Dybbølsbro Station, tæt på Hovedbanegården, Cityringen og busser



MENNESKER, VELFÆRD OG TEKNOLOGI

VIDENSCENTER FOR VELFÆRDSTEKNOLOGI / ØST

Kl. 9.00 - 9.30	Kaffe/te/croissant/networking Messen åbner
Kl. 9.30 - 9.45	Velkommen/Videnscentret her og nu v/Maj Britt Weidinger, Projektleder Videnscenter for Velfærdsteknologi
Kl. 9.45 - 10.30	Hvordan kan indstilling og teknologi øge livskvaliteten v/Søren Holmgren, Forfatter, foredragsholder og managementkonsulent
Kl. 10.30 - 10.40	Pause
Kl. 10.40 - 11.25	Ensomhed, verdens farligste folkesygdom Flemming Munch, direktør connec
Kl. 11.25-11.35	Pause
Kl. 11.35 - 12.20	Erfaringer med brug af VR i socialpsykiatrien Torben Koue, Tilbudsleder, København Kommunes Socialforvaltning
Kl. 12.20 - 13.00	Frokost og kaffe – besøg på messen
Kl. 13.00 - 13.45	Den sanseintegrerende tilgang v/ Jane Mosholm Vorting, Salgskonsulent/ergoterapeut, Protac
Kl. 13.45 - 14.30	Verdensmålene på SOSU uddannelserne v/Camilla Weidinger, Underviser og Iværksætter, Trust-Education
Kl. 14.30	Pitch v/producenterne 3 pitch a' 10 minutter. Udvælg tre producenter herunder som vil give deres bud på velfærdsteknologi, anvendelse og effekt

Programdetaljer

Søren Holmgren, Forfatter, foredragsholder og managementkonsulent

Søren Holmgren er blind, og han vil fortælle om, hvordan han bruger velfærdsteknologi i sin hverdag. Søren taler om, hvordan han motiverer sig selv i en travl og forandringsfuld hverdag, og hvordan indstilling og teknologi kan øge livskvaliteten. Det handler om at se muligheder i stedet for begrænsninger. Oplægget er givende – både fagligt og personligt - og meget underholdende

Flemming Munch, Direktør, connec

Verdens farligste folkesygdom (ensomhed) bekæmpes med medmenneskelighed og teknologi i skøn forening. Flemming er initiativtager og partner i connec, der sammen med en række af verdens mest anerkendte forskere, har udviklet den globale løsning "Online Befriender". Det hele handler om at skabe og vedligeholde meningsfulde fællesskaber, og det er lige, hvad Online Befriender gør. Flemming fortæller om rejsen, faldgruberne og perspektiverne

Torben Koue, Tilbudsleder i København Kommunes Socialforvaltning

Hør om mulighederne for brug af VR i det pædagogisk arbejde. Det vil ske i en levende vekselvirkning mellem erfaringer og viden. Med afsæt i Albert "Skip" Rizzos viden, en af verdens førende forskere indenfor brug af klinisk VR, refereres til: Eksponeringsterapi, visualiseringer, medarbejdermotivation og barrierer for digitale løsninger

Jane Mosholm Vorting, Salgskonsulent og ergoterapeut Protac

Hvordan kan vi nedbringe tvang inden for psykiatrien ved hjælp af en sanseintegrerende tilgang, hvor der er taget højde for den enkelte borgers sanseprofil? Oplægget giver en forståelse for, hvilke sanseindtryk der hhv. stresser og beroliger vores sansesystem. Deltagerne bliver klædt på til at observere borgers adfærd og derudfra danne hypoteser om, om adfærden skyldes en form for selvstimulation

Camilla Weidinger, underviser og iværksætter, Trust-Education

Hvordan kan verdensborgerskabet få indflydelse på en bæredygtig social udvikling indenfor verdensmålene på SOSU uddannelserne - og har det en betydning for innovative forandringsprocesser for unge studerende på erhvervsuddannelserne



Messedeltagere

Appinux



Appinux er en dansk virksomhed, der tilbyder en platformsløsning til social- og sundhedssektorer. Vores løsning har været i produktion siden 2013 i danske kommuner og regioner med tusindvis af brugere visuelt forbundet hver dag med Appinux' sikre og skalerbare teknologi og cloud-baserede tjenester.

Arkisafe



Arkisafe forhandler en række unikke selvmordsforebyggende produkter der alle har til formål at skabe øget trivsel, tryghed og normalisering for brugere og medarbejdere i bl.a. psykiatrien, arresthuse, bosteder og asylcentre.

Cobi Rehab



Cobi Rehab har specialiseret sig i livskvalitetsforbedrende positioneringsløsninger til mennesker med demens, neurologiske skader, mennesker i palliative forløb, bariatriske og geriatriske patienter

connec



Ensomhed koster Danmark mere end 10 milliarder kroner om året, og det danske firma connec forebygger og bekæmper ensomhed. Ca. 12 % af alle danskere (flere end 700.000) oplever kritisk ensomhed, der er farligere end rygning. connec udfordrer "plejer" og skaber banebrydende 24/7 livskvalitetsforbedrende løsninger baseret på mennesker, samtale, samskabelse, fællesskaber, meningsfuldhed og topmoderne teknologi.

dan rehab



Siden 1981 har dan-rehab udviklet, produceret og solgt produkter, der gør hverdagen nemmere for mennesker, der ikke er mobile på egen hånd samt for deres hjælpere. Det hele startede med toilet-badestole, og i dag er virksomheden blandt de førende på markedet inden for tekniske hjælpemidler til mennesker med funktionsnedsættelser

Gloria Mundi Care



Gloria Mundi Care ApS leverer hjælpemidler, der er lavet med udgangspunkt i principperne om et flot og gennemtænkt design, og hvor funktionalitet og kvalitet er i højsædet. Vi har særligt fokus på velfærdsteknologi og mobilitetshjælpemidler - ting, der kan gøre det nemmere for brugeren at holde sig aktiv i hverdagen

Inmu Touch



Inmu står for "interaktiv musik". Inmu kombinerer musik, taktile elementer og bevægelse i en blød interaktiv pude, der stimulerer flere sanser. Med inmu ønsker vi at skabe et høj kvalitets værktøj, der giver ro i sindet gennem sit smukke design og sofistikerede sensorteknologi. Et ideelt værktøj til sensorisk stimulering og musikterapi.

MENNESKER, VELFÆRD OG TEKNOLOGI

VIDENSCENTER FOR VELFÆRDSTEKNOLOGI / ØST

Instituttet for Blinde og Svagsynede, IBOS



Specialrådgivning om syn for borgere, fagfolk og pårørende. IBOS er nationalt kompetence- og rehabiliteringscenter for blinde og svagsynede. IBOS tilbyder rådgivning, udredning, individuelt tilrettelagte rehabiliteringstilbud, bo-træning og bo-ophold, beskyttet beskæftigelse og aktivitetstilbud, undervisning og uddannelse for borgere med synsnedsettelse eller blindhed.

Invacare



Invacare har siden 1885 hjulpet mennesker med handicap, med at leve livet. Invacare står for Innovation, Value and HealthCare - og ikke uden grund, for hos Invacare arbejder vi med konstant fokus på ny- og videreudvikling samt innovative løsninger til glæde for både brugere og fagligt personale.

KR Hospitalsudstyr



Hos KR har vi, i over 47 år og som en af de få tilbageværende danske sengeproducenter, udviklet og produceret en bred vifte kvalitetssenge og anden velfærdsteknologi til både hospitaler, psykiatri, handicapinstitutioner, plejehjem, hjemmepleje og private hjem

LiftUp



Liftup en innovativ virksomhed, hvor grundstenen er udvikling af produkter indenfor velfærdsteknologi: Tilgængelighed (access) og sundhed (care) Æstetik, design og sikkerhed er afgørende i alt, hvad vi laver. Her udvikler vi værdige hjælpemidler, ikke maskiner

Min Livshistorie



Min Livshistorie er et kommunikationsredskab, der hjælper med at bevare de unikke historier for eftertiden. Det er et lukket digitalt system til computer, tablets og smartphones. Du ejer selv alle dine minder, og du kan dele din livshistorie med dem, du holder af, ligesom du selv definerer, hvem der må se hvad.

Oliz



Hos Oliz udvikler vi produkter til børn med særlige behov, men også produkter som er med til at skabe dialog mellem børn og voksne. Vores mission er, at børnene skal kunne finde tryghed i deres hverdag. Vi udvikler vores produkter med erfarne fysioterapeuter/ergoterapeuter og andre fagligt stærke personer indenfor området med børn med særlige behov.

Pro Interaktiv



Interaktive overflader der især benyttes på plejehjem til aktivering af borgere, til reminiscens, rehabilitering, i psykiatrien eller daginstitutioner. Der er ingen grænser for, hvor vores produkter kan bruges, hvilke overflader der skal være interaktive, eller hvilke funktioner som det interaktive medie skal have.

Protac



Protac udvikler, producerer og sælger sansestimulerende hjælpemidler, som giver ro og tryghed til mennesker med psykisk og motorisk uro. Protac er Danmarks eneste producent af sansestimulerende hjælpemidler, baseret på plastikkugle

Spilerdug



Spilerdug bygger på dyb faglig interesse og viden omkring forflytningsteknik. Produkter der gør det daglige forflytningsarbejde nemmere samt nye måder at formidle viden i undervisning og på digitale platforme.



MENNESKER, VELFÆRD OG TEKNOLOGI

VIDENSCENTER FOR VELFÆRDSTEKNOLOGI / ØST

SundForluft



Skyen er det mest simple produkt på markedet til at visualisere dit indeklima. Sæt den blot i stikket, og den vil lyse blå/ rød og fortælle hvornår der skal luftes ud. Et bedre indeklima er første skridt mod et bedre helbred, velvære og mindre hovedpine

Trone Danmark



TroneDanmark

Trone Gyngestol er ideel til plejehjem, sanse rum, psykiatrien, terapi rum, hospitaler eller dagligstuen. Den lineære gyng bevægelse er god for blodomløbet, koncentrationen og virker beroligende på brugeren af stolen, udover dette er den vuggende bevægelser med til at stimulere brugerens balance.

VELA



Arbejdsstole med fokus på ergonomi og sikkerhed. VELA Rehab: Specialstole, el-kørestole og arbejdsstole til mennesker med funktionsnedsættelser. VELA Medical: Ergonomiske stole og specialstole til hospitaler og klinikker. Alle stole er udviklet med ergonomi og kvalitet i fokus

Vendlet



VENDLÆT

Hos Vendlet er vi fokuseret på den sengeliggende og alle processer og opgaver, der er relateret til plejen af den sengeliggende. Æstetik, design og sikkerhed er afgørende i alt, hvad vi laver. Her udvikler vi værdige hjælpemidler, ikke maskiner

VRMultiview



VRMultiview er et content management system til 360 videoer. Det har en web backend, hvor du kan uploade, administrere og dele videoer med andre brugere. Men hovedfunktionen er præsentationsværktøjet, hvor du fra en tablet eller smartphone kan afspille og styre videoer inde i tilsluttede VR-headset.

