

### Samarbejde på tværs af sektorer og faglighed

#### Konference og messe den 22. november kl. 9.30 – 15.00

Videnscenter for Velfærdsteknologi/Østdanmark afholder konference og temamesse om **Samarbejde på tværs af sektorer og faglighed**. Med udgangspunkt i Mennesket – både borgeren og den sundhedsfaglige medarbejder - skal der være fokus på borgerens livskvalitet, selvhjulpethed og selvstændighed samt medarbejders arbejdsmiljø, så nedslidning undgås. Vi sætter derfor fokus på udvikling og implementering af velfærdsteknologi.

Ved messen vil der være aktuelle producenter og forhandlere af produkter, der er med til at definere fremtidens arbejdsmarked. Der er i programmet afsat tid til besøg hos relevante virksomheder og gå i dialog om deres produkter.

Den endelige oversigt med virksomheder på messen og programmet for konferencen udsendes inden.

---

**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.

#### Tilmelding

Tilmeld dig til konferencen – send en mail med oplysninger om: Navn, Firma, Stilling og e-mail til: [videnscenter@sopu.dk](mailto:videnscenter@sopu.dk)

#### Konferencen/messen afholdes

SOPU  
Skelbækgade 1  
1717 København V

#### Pris

Adgang til både messe og konference er gratis. Der begrænset antal pladser, så tilmelding er nødvendig – og bindende. No-show gebyr på 500 kr. ved afmelding efter den 20. november

#### Parkering

Det er svært at parkere i området. SOPU ligger 5 minutters gang fra Dybbølsbro Station, 15 minutters gang fra Hovedbanegården og med busser lige i nærheden

# MENNESKER, VELFÆRD OG TEKNOLOGI

## VIDENSCENTER FOR VELFÆRDSTEKNOLOGI / ØST

Kl. 9.30 – 10.00	Kaffe/te/croissant/networking Messen åbner
Kl. 10.00 – 10.10	Introduktion til dagens program v/Maj Britt Weidinger, Projektleder
Kl. 10.15 – 10.30	Velkommen v/Vicedirektør Inger Margrethe Jensen
Kl. 10.35 – 11.05	Hvordan kan vi som samfund lykkes med implementering af velfærdsteknologi v/Peter Johannes Schjødt, Filosof
Kl. 11.10 – 11.40	Dagligdagen i en politisk verden V/Kristian Hegaard, Politiker
Kl. 11.40 – 12.00	PAUSE
Kl. 12.00 – 12.30	Hvad kan digitaliseringen af samfundet betyde for uddannelses- og arbejdsmarkedet v/Denis Rivin, Associate Partner i DareDistrupt
Kl. 12.30 – 13.30	Frokost og besøg på messen
Kl. 13.30 – 14.00	Sammenhængen mellem livskvalitet, faglighed og velfærdsteknologi Peter Maindal, Direktør i Vendlet
14.00 – 14.20	Kaffe og kage
Kl. 14.20 – 14.50	Annonceres senere
Kl. 15.00	Tak for i dag Messen fortsætter til kl. 16.00

### Programdetaljer

**Peter Johannes Schjødt/Foredragsholder, har siddet i Regeringens Velfærdskommission**

Hvad betyder det på det menneskelige plan, at arbejdsopgaver ændres og fagidentiteten skal nytænkes i et mere og mere teknologisk samfund? Hvordan inddrager vi både den sundhedsfaglige medarbejder og borgeren i valg af velfærdsteknologi, under stadig hensyntagen til faglige, etiske og eksistentielle perspektiver?

**Kristian Hegaard/Jurist, tidl. MF stedfortræder i Det Radikale Venstre, Byrådsmedlem i Fredensborg Kommune siden 2010, bestyrelsesmedlem i Nivaagaard Malerisamling**

Kristian er engageret i en politisk verden, hvor mennesker med handicap ikke er repræsenteret relativt lige med andre grupper. Med sin passion for det uddannelsespolitiske område og som bruger af velfærdsteknologiske hjælpemidler og kendskab til plejeområdet på et personligt plan, vil han give deltagerne et indblik i sine perspektiver.

**Denis Rivin/Kunsthistoriker og iværksætter**

Hvad betyder digitalisering for samfundet, og hvorfor går det så hurtigt, når vi ellers er vant til en ekstremt langsom evolution? Det kan være svært, at følge med de mange teknologiske fremskridt. Hvilke teknologier bør man holde særligt øje med, og hvordan vil de hver især påvirke samfundet og vores hverdag?

**Peter Maindal/fysioterapeut, direktør modtager af Dansk Industri Sønderjyllands Initiativpris i 2017 samt Danske Fysioterapeuters Innovations- og Iværksætter Pris i 2015**

Sammenhængen mellem livskvalitet, faglighed og velfærdsteknologi. Kan vi med implementering af velfærdsteknologi sikre livskvalitet og værdighed for borgeren? Hvordan kan det aflaste sundhedspersonalet i et samfund, på et arbejdsmarkedet, vi skal være på længst muligt? Hvad med fagligheden? Hvordan får vi det til at lykkes?

**Nærmere detaljer følger**

Er digitalisering og velfærdsteknologi nøgleordene for at tiltrække unge til SOSU uddannelserne?



# MENNESKER, VELFÆRD OG TEKNOLOGI

## VIDENSCENTER FOR VELFÆRDSTEKNOLOGI / ØST

### Messedeltagere

#### 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.

#### Brehms Spilerdug ApS



Brehms 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.

#### 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

#### 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.

#### Khora Virtual Reality



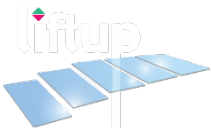
Khora is a virtual reality (VR) and augmented reality (AR) production house, the world's first VR store, and a hub for innovators. Combining a storefront, educational platform, and lab space, Khora aims to integrate people of all ages and walks of life who share a common interest in this emerging technology

#### 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.



# MENNESKER, VELFÆRD OG TEKNOLOGI

## VIDENSCENTER FOR VELFÆRDSTEKNOLOGI / ØST

### MultiCare og Procomfort



MultiCare har indrettet sanserum, siden tanken om snoezelen (snuse og døde) blev indført fra Holland i 1989. MultiCare er en del af ProComfort, som har specialiseret sig i at lave specialtilpasning af hjælpemidler til mennesker med funktionsnedsættelse.

### 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.

### 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 plastikkugler

### S.T.O.P Sikkerhed -tryghed- Omsorg-Pædagogik



S.T.O.P. har siden 2005 arbejdet med konflikt- og voldsforebyggende tiltag på bosteder og institutioner landet over. Vores mission er at give personale såvel som beboere en tryggere hverdag. Det gør vi ved at udbyde alt fra rådgivning, uddannelse og kurser til vikarer og skærmning med tryghedsskabende personale.

### SUMA CARE



Wear&Care er en sensorteknologi til bleer, der adviserer personalet før end bleen er fuld således at bundskift af seng og borger kan undgås. Teknologien er en 24/7 løsning, der passer til alle typer og mærker af bleer.

### Trone Danmark



Trone Gyngestol er ideel til plejehjem, sanserum, 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.

### Vendlet ApS



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

### VELA



Arbejdsstole med fokus på ergonomi og sikkerhed. Arbejdsstole, kontorstole, ståstøttestole, børnestole, el-kørestole udviklet med ergonomi og kvalitet i fokus.

