

# REFERAT Velfærdsteknologirådet d. 04-12-2023

**Mødedato** Mandag d. 04. december 2023 kl. 12:00

**Mødested** Postens Vej 8, 7080 Brejning

## Indholdsfortegnelse

Status på igangsatte projekter, der afviger fra projektplanen.....	3
Status på test- og innovationsprojekter.....	5
Budgetopfølgning på puljen.....	6
Evalueringer af velfærdsteknologiprojekter.....	7
Proces for ny velfærdsteknologipulje.....	9
Rundvisning på Postens Vej 8.....	11
Eventuelt.....	12

## Punkt 16: Status på igangsatte projekter, der afviger fra projektplanen

27.00.00-A00-2-21

### Resume

Velfærdsteknologirådet orienteres om igangværende projekter, der afviger fra projektplanen.

### Sagsfremstilling

Oversigten viser alle projekter i puljeperioden 2021-2024, hvor det er angivet med grøn, gul og rød om projekterne, hhv. kører som planlagt, afviger fra projektplanen eller er stoppet før tid.

Velfærdsteknologirådet orienteres om igangværende projekter, der afviger fra projektplanen.

Status på projekter, der afviger fra projektplanen pr. 6. november 2023:

Skærmbesøg - forlængelse med fokus på forankring

Brugen af skærmbesøg har været faldende, derfor boostes brugen af teknologien i alle distrikter.

Hvert distrikt har lavet en handlingsplan for at øge antallet af skærmbesøg. Implementeringskonsulenten understøtter de distrikter, som ønsker det.

Projektet forlænges med minimum ét år.

Soft Tilt

SoftTilt er en teknisk vendeenhed, som lægges under madrassen i plejesengen.

Chefgruppen i Velfærdsforvaltningen besluttede den 21. november 2023, at alle Soft Tilts indkøbt under Velfærdsteknologipuljen fremover skal være del af standardkataloget for APV-hjælpe midler. Hjælpe midde ldepotet bliver ansvarlig for drift og vedligeholdelse af dem, og får tilført 1 mio. kr. fra restmidlerne fra Velfærdsteknologipuljen 2017-2020. Midlerne skal også bruges til drift og vedligeholdelse af gulvsenge.

Velfærdsteknologirådet besluttede på sit møde den 22. august 2023, at restmidler fra Velfærdsteknologipuljen skal bruges til opskalering og forvaltningen bemyndiges til implementeringen.

Ligeværdig mulighed for sansehjælpe midler til mennesker med kognitive funktionsnedsættelser

Målet er at dæmpe eller nedsætte borgeres sanseforstyrrelser på Handicap, Senior og Psykiatri og Socialområdet ved brug af forskellige sansehjælpe midler, f.eks. tyngde bamser og vest.

Fagområderne er blevet enige om, at midlerne fordeles ud til de enkelte fagområder, fordi en fælles løsning blev vurderet til at være for omkostningsfuld. Handicapområdet har fordelt midlerne til hvert center fordi de har forskellige målgrupper.

Projektet forventes først afsluttet i slutningen af 2024.

Tryk begyndelse på natten for demente (RotoBed Free)

RotoBed Free er en seng med rotationsfunktion, som gør det nemmere for borgerne at stige ind og ud af sengen. Der er ansøgt om midler til tre senge, som dog lejes til at starte med. Det har dog været svært at finde passende borgere. Der er afprøves én seng hos BoVejle, men herefter har Handicapområdet vurderet, at de mod forventning ikke har nogen borgere i målgruppen. Plejecenter Kløverhaven og Rosengården vil gerne afprøve én seng hver, men er endnu ikke kommet i gang.

Læse- og skriveunderstøttelse til medarbejdere i Velfærdsforvaltningen

AppWriter har til formål at understøtte medarbejdernes dokumentation i journalsystemet Nexus og oplæse tekst i andre systemer.

Det er besluttet, at AppWriter skal implementeres i hele Velfærdsforvaltningen. Der er udbudt både fysisk og online undervisning for alle arbejdspladser, men der har været manglende opbakning hertil. Appen anvendes derfor ikke i det forventede omfang.

Velkommen til Kong Gauers Gård

Kong Gauers Gård fik bevilget midler til specialskærme i indgangspartiet, da de stod midt i indflytning, derfor har plejecentret endnu ikke indkøbt skærmene.

Demensstole til Kong Gauers Gård

Kong Gauers Gård fik bevilget midler til afskærmende og beroligende demensstole, da de stod midt i indflytning, derfor har plejecentret endnu ikke indkøbt stolene.

### **Velfærdsdirektøren indstiller,**

at orienteringen tages til efterretning.

### **Beslutning**

Taget til efterretning.

Lone Myrhøj var fraværende.

### **Bilag**

Oversigt over projekter under Velfærdsteknologipuljen 2021-2024

## **Punkt 17: Status på test- og innovationsprojekter**

27.00.00-A00-2-21

### **Resume**

Velfærdsteknologirådet orienteres årligt om igangværende test- og innovationsprojekter.

### **Sagsfremstilling**

Oprindeligt var der afsat 2.0 mio. kr. til test- og innovationsprojekter, men på sit møde den 22. august 2023 besluttede Velfærdsteknologirådet af flytte 1 mio. kr. til almindelige velfærdsteknologiske projekter.

Der kan være tale om teknologier, som skal testes, afdækkes eller kvalificeres inden projektet igangsættes under Velfærdsteknologipuljen. Desuden kan teknologierne være innovative og umodne, og derfor have svært ved at leve op til kriterierne i strategien for Velfærdsteknologipuljen.

Test- og innovationsprojekter forudsætter kun administrativ godkendelse.

Rådet orienteres én gang årligt om status på samtlige igangværende test- og innovationsprojekter.

### **Velfærdsdirektøren indstiller,**

at orienteringen tages til efterretning.

### **Beslutning**

Taget til efterretning.

Lone Myrhøj var fraværende.

### **Bilag**

Oversigt over test- og innovationsprojekter

## Punkt 18: Budgetopfølgning på puljen

27.00.00-A00-2-21

### Resume

I 2021-2024 er der indtil videre bevilliget 20.38 mio. kr. til i alt 38 velfærdsteknologiprojekter, seks test- og innovationsprojekter og to implementeringskonsulenter.

Der er på nuværende tidspunkt forbrugt 12.28 mio. kr. i hele projektperioden.

Der er 0.162 mio. kr. til nye velfærdsteknologiprojekter og 0.482 mio. kr. til nye test- og innovationsprojekter.

På mødet gives en status over forbruget og de tilbageværende midler.

### Sagsfremstilling

Total forbrug

Der er pr. 6. november 2023 brugt 9.92 mio. kr. på 38 velfærdsteknologiske projekter, 0.358 mio. kr. på seks test- og innovationsprojekter og 2 mio. kr. på løn til to implementeringskonsulenter. I alt 12.28 mio. kr. i hele projektperioden.

Velfærdsteknologiprojekter - bevilling og midler til nye projekter

Der er indtil videre bevilliget 16.35 mio. kr. ud af de øremærkede midler på 16.08 mio. kr. til velfærdsteknologiske projekter. Det vil sige, at der bevilget ca. -0.266 mio. kr. mere end der er budget til. Dette merforbrug dækkes af restmidler fra afsluttede projekter.

Indtil videre har der været restmidler fra afsluttede projekter på 0.428 mio. kr.

Det vil sige, at der i alt er 0.162 mio. kr., som kan bevilliges til nye velfærdsteknologiprojekter.

Test- og innovationsprojekter - bevilling og midler til nye projekter

Oprindeligt var der afsat 2.0 mio. kr. til test- og innovationsprojekter, men på sit møde den 22. august 2023 besluttede Velfærdsteknologirådet at flytte 1 mio. kr. til almindelige velfærdsteknologiske projekter.

Der er bevilliget 0.834 mio. kr. til test- og innovationsprojekter og dermed er der 0.203 mio. kr. tilbage til nye projekter.

Indtil videre har der været restmidler fra afsluttede projekter på ca. 0.279 mio. kr.

Det vil sige, at der i alt er 0.482 mio. kr., som kan bevilliges til nye velfærdsteknologiprojekter.

Total - bevilling til nye projekter

I alt kan 0.162 mio. kr. bevilliges til nye velfærdsteknologiprojekter, som Velfærdsteknologirådet bevilliger.

I alt kan 0.482 mio. kr. bevilliges til nye test- og innovationsprojekter. Midlerne bevilliges administrativt.

### Velfærdsdirektøren indstiller,

at orienteringen tages til efterretning.

### Beslutning

Taget til efterretning.

Lone Myrhøj var fraværende.

## Punkt 19: Evalueringer af velfærdsteknologiprojekter

27.00.00-A00-2-21

### Resume

Velfærdsteknologirådet orienteres om evalueringer af afsluttede projekter.

### Sagsfremstilling

**Der er udarbejdet evalueringer af fire projekter, hvoraf ét projekter fik bevilget midler under Velfærdsteknologipuljen 2017-2020 og de resterende tre fik bevilget midler under den nuværende pulje 2021-2024.**

**Rådet orienteres om projekternes resultater og erfaringerne fra projekterne.**

Projekt	Dato for bevilling	Bevillig i kr.	Forbrug i kr.
1 Virtuel eksponeringsterapi ved Center for Social Rehabiliering	26. august 2020	110.000	105.213
2 OmiVista - opskalering til handicapområdet	23. marts 2021	539.973	539.995
3 Teknologimesse 2023	7. dec. 2021	85.499 + 9.501*	66.021
4 Makerspace på Postens Vej	29. april 2022	110.000	103.992

\*Restmidler fra Velfærdsteknologimessen 2019.

#### 1. Virtuel eksponeringsterapi ved Center for Social Rehabiliering

Formål:

Formålet er at tilbyde borgerne i CSR et mere individuelt tilpasset rehabiliteringsforløb med Virtual Reality.

Forventningen er, at borgerne efter forløb med virtuel eksponeringsterapi i højere grad vil kunne klare flere eller dele af dagligdagens aktiviteter og gøremål uden socialpædagogisk støtte.

Resultater:

En stor del af de borgere, som har gennemført et forløb med VR, har opnået sine mål om i højere grad at kunne klare flere eller dele af dagligdagens aktiviteter og gøremål uden socialpædagogisk støtte. For eksempel at kunne køre i bus igen, at handle ind på egen hånd, tage til tandlægen eller starte på en uddannelse.

#### 2. OmiVista - opskalering til handicapområdet

Formål: Omivista er en projector med forskellige spil og aktiviteter, der kan spilles på gulvet eller et bord. Formålet er at motivere borgerne til mere fysisk aktivitet, understøtte det sociale fællesskab, stimulere borgernes sanser og vedligeholde og udvikle borgernes kognitive funktionsniveau.

Resultater:

Det er i nogen grad lykkedes Handicapområdet at integrere OmiVista som et fast tilbud til borgerne, hvorigennem de får mulighed for at udvikle deres kognitive, fysiske og sociale færdigheder. Borgerne er glade og engagerede, når OmiVista tages frem. Uanset hvilket udviklingsniveau, borgerne befinder sig på, er OmiVista en god aktivitet at tilbyde, da de mange indstillingsmuligheder gør den meget fleksibel.

#### 3. Teknologimesse 2023

Formål:

Formålet med messen var at øge borgernes kendskab til og interesse for teknologierne og mulighederne med teknologierne, skabe vidensdeling på tværs af medarbejdere og ledere i Vejle Kommune, og skabe faglig stolthed hos de medarbejdere, som til daglig arbejder med teknologierne

Resultater:

Det vurderes, at der var lidt over 260 personer, som besøgte messen. De fleste besøgende var medarbejdere i Vejle Kommune. Der var en generel tilfredshed med messen iblandt de besøgende.

Der var 49 medarbejdere, som var standeholdere på messen. Størstedelen af dem var tilfredse eller meget tilfredse med at deltage i messen.

Rådsmedlemmerne gav også udtryk for at være tilfredse med at have en stand på messen, hvilket gav dem mulighed for at udbrede kendskabet til rådet.

#### 4. Makerspace på Postens Vej

Formål: Makerspace er et værksted, hvor borgerne har mulighed for at udføre meningsfuldt arbejde i betjeningen af maskiner og produktion af kreative produkter. For eksempel ved hjælp af en 3D printer. Produkterne kan efterfølgende sælges i Kellershoppen.

Formålet med Makerspace er at tilbyde borgerne et meningsfuldt arbejde, hvor de kan udvikle sine individuelle kompetencer og sociale kompetencer. Herudover har Makerspace til formål at styrke fællesskabet.

Resultater:

På nuværende tidspunkt bruges Makerspace af cirka 20 forskellige borgere, men flere øver sig i at være i værkstedet.

I Makerspace udvikler borgerne deres personlige kompetencer og styrkes i samarbejdet med andre borgere, således at de indgår i et fællesskab. Borgerne oplever glæde og stolthed ved at producere produkter, som efterfølgende sælges.

### **Velfærdsdirektøren indstiller,**

at orienteringen tages til efterretning.

### **Beslutning**

Taget til efterretning med følgende bemærkning: På sit møde i august 2024 vil Velfærdsteknologirådet gerne drøfte, om der skal holdes en ny teknologimesse.

Lone Myrhøj var fraværende.

### **Bilag**

Evaluering VR Eksponeringsterapi ved CSR

Evaluering OmiVista Opskalering på Handicapområdet

Evaluering af Teknologimessen 2023

Evaluering af Makerspace

## Punkt 20: Proces for ny velfærdsteknologipulje

00.16.00-P20-18-23

### Resume

I budgetforliget for Vejle Kommunes budget i 2021-2024 blev der afsat en pulje på 20 mio. kr. til investering i velfærdsteknologi på velfærd- og sundhedsområdet.

Der skal laves en evaluering af Velfærdsteknologipuljen 2021-2024 og et udkast til en ny strategi for en ny velfærdsteknologipulje gældende for 2025-2028, så der er mulighed for, at det kan indgå i budgetforhandlingerne i 2024.

Rapporten orienteres om processen.

### Sagsfremstilling

I budgetforliget for Vejle Kommunes budget i 2021-2024 blev der afsat en pulje på 20 mio. kr. til investering i velfærdsteknologi på velfærd- og sundhedsområdet.

Der skal udarbejdes en evaluering af Velfærdsteknologipuljen 2021-2024 og et udkast til en ny strategi for en ny velfærdsteknologipulje gældende for 2025-2028, så der er mulighed for, at det kan indgå i budgetforhandlingerne i 2024 om en ny velfærdsteknologipulje.

#### Evalueringen

Evalueringen har til formål at svare på i hvilken grad puljen har levet op til den politisk godkendte strategi.

De velfærdsteknologiske løsninger giver mening og værdi, når de resulterer i:

Bedre livskvalitet for borgerne

Bedre arbejdsmiljø, for medarbejderne

Bedre udnyttelse af ressourcerne til at imødekomme den demografiske udvikling

For at besvare dette opstilles en række evalueringsspørgsmål:

Hvordan er puljen blevet anvendt?

Metode: Opgørelse over ansøgninger og status på hvor mange teknologier der er i drift og opskaleret.

Er der genereret gevinster i forhold til strategiens tre målsetninger?

Metode: Opsamling på evalueringerne af 22-25 projekter.

Hvilke muligheder og udfordringer er der i den måde Velfærdsteknologipuljen er organiseret på ift. at realisere målsetningerne?

Metode: interviews

Hvordan har implementeringskonsulenternes rolle været og hvilken betydning har de for at realisere målsetningerne?

Metode: interviews

Hvordan kan en fremtidig indsats organiseres for at øge sandsynligheden for at målsetningerne realiseres?

Metode: Interviews

Evalueringsrapporten udarbejdes af en udviklingskonsulent i Velfærdsstaben.

#### Ny strategi

Strategien har til formål at fastslå målsetningerne med en velfærdsteknologipulje gældende for 2025-2028 og beskrive, hvordan Vejle Kommune fremover vil arbejde med velfærdsteknologi.

Udkastet til strategien skal udarbejdes med afsæt i den eksisterende strategi og input indsamlet som del af evalueringen af den nuværende pulje.

### Sagens videre forløb

Velfærdsteknologirådet præsenteres for evalueringsrapporten og udkast til en ny strategi på sit møde den 10. april 2024.

Såfremt der afsættes midler til en ny velfærdsteknologipulje skal den endelige strategi godkendes af udvalgene i slutningen af 2024.

### **Velfærdsdirektøren indstiller,**

at orienteringen tages til efterretning.

### **Beslutning**

Taget til efterretning.

Lone Myrhøj var fraværende.

### **Bilag**

Procesplan for ny velfærdsteknologipulje 2025-2028

## **Punkt 21: Rundvisning på Postens Vej 8**

27.00.00-A00-2-21

### **Resume**

Postens Vej har indrettet hus 8 med teknologier, som bruges til at afdække hvilke teknologiske hjælpemidler en borger kan bruge i forhold til sit handicap og udfordringer. Projektet kaldes 'Afdækningsbank til alternativ kommunikation' og fik bevilget midler fra Velfærdsteknologipuljen den 12. december 2021.

Lars Henrik Nielsen, stedfortræder for centerlederen, viser Rådet rundt i huset.

### **Velfærdsdirektøren indstiller,**

at rundvisningen tages til orientering.

### **Beslutning**

Taget til efterretning.

Gitte Frederiksen og Lone Myrhøj var fraværende.

## **Punkt 22: Eventuelt**

27.00.00-A00-2-21

### **Velfærdsdirektøren indstiller,**

at orienteringen tages til efterretning.

### **Beslutning**

Velfærdsteknologirådet er indkaldt til tre møder i 2024. Mødelederrollen går på skift imellem medlemmerne. Mødelederen varsles kort tid inden mødet.

Taget til efterretning.