

## Strategi for Velfærdsteknologi.

### MÅL

#### Borgerne oplever "DET GODE LIV" – Velfærdsteknologi for dig -

Det giver mening og værdi for den enkelte borger, ud fra dennes ønsker og behov samt et godt arbejdsliv for medarbejderne.

Den overordnede værdimæssige ramme findes i Værdighedspolitikken, som beskriver Byrådets prioritering i ældreplejen.

### EFFEKT

- Den enkelte borger oplever større frihed til at leve det liv man ønsker og dermed opleve større livskvalitet. Ved bl.a. at blive helt eller delvist uafhængig af andres hjælp
- Borgerne og de pårørende oplever øget tryghed og sikkerhed, ved anvendelse af velfærdsteknologi som en naturlig del af hverdagen
- Borgerne oplever, at bevare sine færdigheder længst muligt samt at leve et sundt og aktivt liv
- Medarbejderne oplever, at velfærdsteknologi medvirker til at aflaste fysisk belastende arbejdssituationer, arbejde mere effektivt og dermed bedre ressourceudnyttelse. Samtidig med at den enkeltes faglighed øges og der opleves en lettere tilgang til information
- Velfærdsteknologi anvendes, hvor det giver mening for den enkelte borger samt hvor det er muligt at skabe en mere effektiv ressourceudnyttelse, med fokus på potentiale.

## Strategi for Velfærdsteknologi.

### INITIATIVER – hvordan?

Der igangsættes initiativer inden for 4 områder:

- ✓ **Sundhedsteknologi**
  - Telemedicin, videreudvikles i 2017 og 2018
  - Interaktiv træning igangsættes i 2017 og videreudvikles i 2018
  - "COPD Life", forskningssamarbejde med Slagelse Sygehus om KOL-patienter
- ✓ **Frihedsteknologi**
  - Sortorteknologi, under udvikling og implementering fra 2017 på Plejecentrene Quistgården og Skovvang, videreudvikles i 2018
  - Sensorbleer under implementering i 2017 på plejecentre, videreføres i 2018 til borgere i eget hjem
  - Medicinadministration for borgere i eget hjem, testes i 2017, drift i 2018
  - GPS til demente og demensteknologi bibliotek er i drift 2017, videreudvikles i 2018
  - Hjælpe midler ifm. rehabilitering
- ✓ **Organisationsteknologi**
  - Interaktive tavler igangsættes i 2017 og videreføres i 2018
  - Videokonference, implementeres i 2017 og videreudvikles i 2018
  - Tøjskabe til personalets uniformer på plejecentre, testes på 2 plejecentre i 2017, efterfulgt af implementering
  - APV-hjælpe midler, i drift, udvikles løbende
- ✓ **Velfærdsteknologisk understøttelse**
  - Udstillingslejlighed, udvikles løbende
  - Living Lab på Blomstergården, er igangsat, men videreudvikles i 2017/2018
  - Samarbejde blandt personalet på tværs af fagligheder, med målet at udbrede kendskabet til og anvendelse af velfærdsteknologi

### PLAN FOR EFFEKTMÅLINGER

- Effektmålinger foretages hver 2. år som integreret del af borgertilfredshedsundersøgelsen (i lige år). Første gang i foråret 2018.
- Resultater forelægges Sundheds- og Seniorudvalget efter sommerferien 2018.
- Effektmålepunkter revurderes hvert 4. år samtidig med genbehandling af strategien.

### MÅLEPUNKTER

#### **Borgerne spørges om:**

- Oplever du, at der er fokus på de behov, du har, og imødekommes dine ønsker?
- Oplever du, at blive inddraget i den udstrækning du ønsker det, i udvælgelse af de velfærdsteknologiske hjælpemidler du tilbydes at afprøve?
- Oplever du, at det er frivilligt om du ønsker velfærdsteknologiske hjælpemidler?
- Oplever du, at velfærdsteknologi har givet dig et bedre liv? – hvordan?

#### **Medarbejdere og lederne spørges om:**

- Oplever du, at dit arbejdsliv er bedre med anvendelse af velfærdsteknologi? – hvordan?
- Oplever du, at velfærdsteknologi giver bedre arbejdsvilkår og dermed større arbejdsglæde?
- Samarbejder du med andre faggrupper i hverdagen, med det mål at udbrede velfærdsteknologi ud fra borgerens ønsker og behov?
- Oplever du, at velfærdsteknologi giver bedre ressourceudnyttelse og dermed effektivitet?
- Hvordan oplever du velfærdsteknologi giver mening for borgerne?