

REFERAT Innovation og velfærd (§17, stk.4) d. 02-02-2016

Mødedato Tirsdag d. 02. februar 2016 kl. 16:30

Mødested Mødelokale 1

Indholdsfortegnelse

Status på Lightel projektet.....	3
Status på innovationspartnerskab med Erhvervsstyrelsen.....	4
Handleplan for 2016-2017.....	5
Temadrøftelse: fokus indenfor velfærdsteknologi.....	6

Punkt 1: Status på Lightel projektet

16/1122

Baggrund

En status på samarbejdet.

Indstilling

Direktøren for By, Kultur, Miljø & Beskæftigelse indstiller, at

1. at orienteringen tages til efterretning.

Beslutning i Innovation af velfærd (§17, stk. 4) den 02-02-2016

Taget til efterretning.

Nils Jensen (A) og Helge Bo Jensen (Ø) deltog ikke i mødet.

Punkt 2: Status på innovationspartnerskab med Erhvervsstyrelsen

16/1120

Baggrund

En status på samarbejdet.

Indstilling

Direktøren for By, Kultur, Miljø & Beskæftigelse indstiller, at

1. at orienteringen tages til efterretning.

Beslutning i Innovation af velfærd (§17, stk. 4) den 02-02-2016

Taget til efterretning.

Nils Jensen (A) og Helge Bo Jensen (Ø) deltog ikke i mødet.

Punkt 3: Handleplan for 2016-2017

15/12551

Baggrund

Handleplanen er et forslag til hvordan udvalgets arbejde kan udmøntes i 2016-2017.

Handleplanen tager udgangspunkt i kommissoriet for innovationsudvalget som kommunalbestyrelsen godkendte på mødet den 6. oktober 2015, og fastlægger i forlængelse heraf fire spor for udvalgets arbejde over de næste to år. Under hvert spor er skitseret en række konkrete projekter som udvalgets arbejde spiller ind i. Der skitseres samtidig en foreløbig tidsplan for hvornår udvalget arbejder med de forskellige spor. Det skal dog bemærkes at denne kan ændre sig for at imødekomme konkrete projekter eller relevante processer.

Indstilling

Direktøren for By, Kultur, Miljø og Beskæftigelse indstiller,

1. at udvalget drøfter og godkender handleplanen.

Beslutning i Innovation af velfærd (§17, stk. 4) den 02-02-2016

Godkendte indstillingen.

Nils Jensen (A) og Helge Bo Jensen (Ø) deltog ikke i mødet.

Bilag

Handleplan for §17,4 Innovation af velfærd 2016-2017

Punkt 4: Temadrøftelse: fokus indenfor velfærdsteknologi

16/1124

Baggrund

Ikke kun Albertslund kommune og resten af Danmark men hele Europa står overfor en stærkt stigende ældrepopulation de næste år. I Albertslund fremskriver den seneste befolkningsprognose, at der i 2025 vil være 63 % flere ældre end i dag. Det kræver en langsigtet strategisk satsning i Albertslund at imødegå udfordringen med et stigende antal ældre – og gøre det til en mulighed for vores kommune. For i kraft af problemstillingens store omfang er det også et område, hvor der er store vækst- og udviklingspotentialer.

Albertslund kommune har i årevis været på forkant på miljø- og energiområdet. Og de resultater er opnået ved at bruge byen som laboratorium for den nyeste udvikling. Kun ved hele tiden at udvikle, opspore og afprøve nye muligheder og løsninger har byen kunne opnå dens position indenfor miljø og energi. Med indvielsen af det nye Sundhedshus og plejecenter som anledning er timingen til at gennemføre det tilsvarende udviklingstræk på sundheds- og plejeområdet ideel.

Ved at stille Albertslund Kommune til rådighed som innovativ og dynamisk samarbejdspartner kan kommunen udvikle nyskabende løsninger for byens borgere, så de bliver sundere, mere selvhjulpne og får et bedre liv. Udover at skabe langsigtede løsninger til byens egne borgere vil vi også inspirere andre kommuner, hospitaler og offentlige aktører på området – og ikke mindst tiltrække udenlandske aktører og virksomheder.

Det er målet, at kommunens indsats på sundheds- og ældreområdet skal:

- 1) Øge borgernes livskvalitet ved at give dem mulighed for at være aktive, selvhjulpne og medskabere af deres egen livssituation.
- 2) Give medarbejderne et bedre arbejdsmiljø, mere meningsfulde arbejdsopgaver og sikre, at medarbejderne har de rette kompetencer.
- 3) Give Albertslund Kommune mulighed for at effektivisere driften på pleje- og sundhedsområdet, samtidig med at der fastholdes en høj kvalitet.
- 4) Sikre nye arbejdspladser i Albertslund og bidrage til vækst samt tiltrække veluddannede medarbejdere, bl.a. ved at samarbejde mere direkte med uddannelsesinstitutionerne og de studerende.

En af måderne at fastholde en høj kvalitet indenfor ældre- og sundhedsområdet er ved brug af velfærdsteknologiske løsninger. Det kan fx være i form af en telemedicinsk løsning, hvor borgeren enten har en konsultativ samtale med det sundhedsfaglige personale via en skærmløsning, eller der bliver foretaget en fjernmonitorering af borgerens sundhedstilstand. Det kan også være, at borgeren deltager i et digitalt genoptræningsforløb i eget hjem i stedet for at skulle ind til den kommunale genoptræning. Fælles for disse løsninger er, at de sikrer borgeren en høj grad af uafhængighed i forhold til den kommunale ydelse. Konsultationen, fjernmonitoreringen eller genoptræningen kan foretages, når borgeren ønsker det og med det størst mulige hensyn til borgerens behov. Afprøvningen af de velfærdsteknologiske løsninger tager således altid udgangspunkt i borgerens behov og sundhedstilstand.

For at sikre kommunens udvikling på det velfærdsteknologiske område stiller Albertslund Sundhedshuset og plejecentret til rådighed til at udvikle velfærdsteknologiske løsninger i samarbejde med nationale og internationale virksomheder, forsknings- og uddannelsesinstitutioner og andre relevante samarbejdspartnere. På den måde fungerer sundheds- og ældreområdet som "living lab" for afprøvning og udvikling af nye velfærdsteknologiske løsninger. Dette samarbejde vil bygge videre på de erfaringer og eksisterende samarbejdsflader, som Albertslund allerede har omkring DOLL, Gate 21 og Dansk Lys Innovationsnetværk, men have et fokus på bredere velfærdsteknologiske løsninger.

Særligt vil kommunen udnytte byens styrkeposition indenfor området lys og innovation. Der er mange ikke afprøvede muligheder og potentialer i at arbejde med koblingen af lys indenfor sundhed.

Et eksempel er Lightel projektet, der doserer et særligt lys, som kompenserer og afhjælper nedsat synsevne og mobilitet eller understøtter trivsel og sundhed i form af bedre døgnrytme og nattesøvn. Udover den umiddelbare stigning i livskvalitet, som projektet medfører, så styrker det også kroppens immunforsvar at arbejde metodisk med en forbedret døgnrytme og nattesøvn. Men fx også kroppens produktion af D-vitamin, forebyggelse af inflammatoriske sundhedstilstande eller modvirkning af depressioner kan påvirkes med forskellige former for lys. Herudover vil der i en lang række tilfælde også kunne opnås store energibesparelser.

Derfor indgår kommunen i en række partnerskaber for at afdække, hvor det giver mest at arbejde med kombinationen af lys og sundhed. Kommunen arbejder bl.a. tæt sammen med Gate 21 om den teknologiske udvikling på sundhedsområdet, og derfor deltager chefudvikler Flemming Madsen i mødet.

Indstilling

Direktøren for By, Kultur, Miljø & Beskæftigelse indstiller;

1. at udvalget drøfter oplægget.

Beslutning i Innovation af velfærd (§17, stk. 4) den 02-02-2016

Udvalget drøftede oplægget om velfærdsteknologiske løsninger.

Nils Jensen (A) og Helge Bo Jensen (Ø) deltog ikke i mødet.