

REFERAT Digitaliserings- og Teknologiudvalget d. 16-04-2024

Mødedato Tirsdag d. 16. april 2024 kl. 17:00

Mødested Mødecenter A, Lokale 5 på Ballerup Rådhus

Mødedeltagere Johan Müller (A) (1. viceborgmester), Allan Kristensen (C) (2. viceborgmester), Sandra Marsenic (A) (Afbud), Mikael Wandel (V) (Afbud), Taner Genc (F) (Afbud), Özcan Kizilkaya (A), Morten Andersson (A), Eik Møller (kommunaldirektør), Eske Kock Pedersen, Nina Fittkau Birkmose

Indholdsfortegnelse

Meddelelser.....	3
Demonstration af nyt intranet, Kilden.....	4
Status for it-mæssig understøttelse af Kommunalbestyrelsen.....	5
Årlig status på arbejdet med velfærdsteknologi.....	6
Status på sagen vedr. Datatilsynets påbud vedr. brugen af Chromebooks.....	8
Digitalisering i folkeskolen og digital dannelse.....	9
Godkendelse af referat (underskriftside).....	10

Punkt 1: Meddelelser

00.22.04-P35-8-24

1. Digitaliserings- og Teknologiudvalget orienteres om, at Økonomiudvalget har sendt sagen om høring af de politiske principper for digitalisering i Ballerup Kommune til fagudvalgene

Beslutning

Udsættes

Afbud Mikael Wandel (V), Sandra Marsenic (A), Taner Genc (F)

Punkt 2: Demonstration af nyt intranet, Kilden

00.22.04-P35-7-24

Tidligere behandling

Digitaliserings- og Teknologiudvalget d. 23. januar 2024 under meddelelser.

Indhold

Sammendrag

Digitaliserings- og Teknologiudvalget introduceres til Kilden, det nye intranet i Ballerup Kommune. Udvalget får vist, hvordan Kilden kan bruges og bliver præsenteret for den arbejdsgruppe, der er oprettet til alle kommunalpolitikere.

Baggrund

Den 9. januar 2024 blev det tidligere intranet, INTRA, erstattet med en ny platform, Kilden. Kilden er blevet taget godt imod af mange ansatte og ambitionen er, at det skal fungere som hele Ballerup Kommunes intranet.

Sagsfremstilling

På mødet præsenteres Digitaliserings- og Teknologiudvalget for det nye intranet, Kilden, inklusiv en demonstration af opbygningen og funktionerne. Udvalget bliver også vist den arbejdsgruppe, der er lavet til kommunalpolitikere med fokus på, hvordan den kan bruges.

Yderligere deltagelse under punktet:

Under punktets behandling deltager sekretariatschef, Inge Trads Kjeldsen samt kommunikationskonsulent, Tina Storkehave Lassen fra Center for Politik og Organisation.

Økonomiske konsekvenser og finansiering

Ingen økonomiske konsekvenser

Bilag

0 bilag

Beslutningen træffes af

Digitaliserings- og Teknologiudvalget

Indstilling

Center for Politik og Organisation indstiller at

1. Digitaliserings- og Teknologiudvalget tager demonstrationen af Kilden til efterretning.

Beslutning

Taget til efterretning

Afbud Mikael Wandel (V), Sandra Marsenic (A), Taner Genc (F)

Punkt 3: Status for it-mæssig understøttelse af Kommunalbestyrelsen

00.22.04-P35-9-24

Indhold

Sammendrag

Digitaliserings- og Teknologiudvalget orienteres løbende om og drøfter aktuelle emner i relation til den generelle it-understøttelse af Kommunalbestyrelsen i Ballerup Kommune.

Baggrund

Digitaliserings- og Teknologiudvalget skal bidrage til den løbende vurdering af kommunalbestyrelsesmedlemmernes it grundlag, herunder såvel it-arbejdspladser, it-understøttelse og it-support.

Sagsfremstilling

Det drøftes, hvordan den generelle it-understøttelse af Kommunalbestyrelsen fungerer. Herunder drøftes status på Prepare by First Agenda, INTRA, brug af iPads, Outlook mv.

Yderligere deltagelse under punktet:

Under punktets behandling deltager sekretariatschef, Inge Trads Kjeldsen fra Center for Politik og Organisation.

Økonomiske konsekvenser og finansiering

Ingen økonomiske konsekvenser

Bilag

0 bilag

Beslutningen træffes af

Digitaliserings- og Teknologiudvalget

Indstilling

Digitalisering indstiller, at

1. Status på den generelle it-mæssige understøttelse af Kommunalbestyrelsen drøftes.

Beslutning

Udsættes

Afbud Mikael Wandel (V), Sandra Marsenic (A), Taner Genc (F)

Punkt 4: Årlig status på arbejdet med velfærdsteknologi

27.36.06-G01-1-17

Tidligere behandling

Sundheds- og Ældreudvalget den 14. marts 2023 punkt 6

Indhold

Sammendrag

Digitaliserings- og Teknologiudvalget orienteres om status på arbejdet med velfærdsteknologi og digitalisering på sundheds- og ældreområdet i Center for Voksne og Sundhed i Ballerup Kommune, med fokus på aktiviteterne, der er foregået i 2023.

Baggrund

Hvert år gives en status for Sundheds- og Ældreudvalget på arbejdet med velfærdsteknologi og digitalisering i Center for Voksne og Sundhed på sundheds- og ældreområdet. Denne status er sendt fra Sundheds- og Ældreudvalget til Digitaliserings- og Teknologiudvalget.

Sagsfremstilling

I 2023 har der været fokus på at skalere og kvalificere brugen af eksisterende løsninger. Nedenfor fremhæves nogle af de velfærdsteknologiske løsninger, der er afprøvet i Ballerup Kommune i 2023 og fortsat afprøves.

Digitalt understøttet træning

I 2023 har der været flere projekter med teknologier, der understøtter træningen. En løsning har været træning i eget hjem, også kaldet Digirehab, hvor hjemmeplejens medarbejdere træner med borgerne i et individuelt tilpasset træningsprogram via en tablet. Formålet med Digirehab er at understøtte borgerens selvhjulpethed gennem træning og samtidig minimere antallet af besøg fra forskelligt sundhedspersonale i hjemmet samt øge fleksibiliteten i forhold til, hvornår på dagen træningen kan foregå.

En anden løsning er Icura, som er selvtræning i hjemmet, hvor borgeren bærer sensorer under træningen og målingerne fra træningen sendes direkte til behandleren. Hermed kan den behandlende terapeut i Sundhedshuset følge kvaliteten af hjemmetræningen. Formålet med Icura er, at borgerne kan træne når og hvor det passer dem bedst, og samtidig blive motiveret til træningen gennem løbende dialog med deres terapeut.

En tredje løsning er Virtual Reality (VR)-træning, hvor borgeren med VR-briller oplever at cykle en tur, fx rundt om Bagsværd sø, men i virkeligheden cykler på en træningscykel på fx sit bosted. Formålet med VR-træning er at understøtte motivationen for træningen, og samtidig sikre trygheden og sikkerheden under træningen.

Telemedicin

På nationalt plan er der et øget fokus på at understøtte det nære sundhedsvæsen digitalt. Telemedicin er en løsning, som understøtter, at mere behandling og pleje kan foregå i borgerens eget hjem, i trygge rammer og i højere grad på borgerens vilkår. Telemedicin til borgere med Kronisk Obstruktiv Lungesygdom (KOL) er planlagt til at starte op i Ballerup Kommune. Det er primært praktiserende læger, der henviser til dette, hvor borgere løbende foretager målinger, som hjemmesygeplejerskerne i Ballerup kommune løbende kan holde øje med.

Telemedicin på sårområdet har været i gang i nogle år, og det næste vil være telemedicin på hjerteområdet, som umiddelbart er planlagt til at komme i 2025.

Tværkommunalt og tværsektorielt

I Ballerup Kommune er der et ønske om at samarbejde mere på tværs af kommunerne. Derfor deltager Ballerup Kommune i et netværk om velfærdsinnovation sammen med Gladsaxe, Lyngby-Taarbæk, Vallensbæk, Albertslund og Furesø Kommuner. Netværkssamarbejdet er økonomisk støttet af erhvervsfyrårnet for lifescience. DTU deltager ligeledes i netværket og understøtter analysearbejdet. Furesø Kommune er netværksleder.

Derudover samarbejder Ballerup Kommune med København, Århus, Hørsholm og Vejle Kommuner om indkøb og implementering af døgnrytmelys.

Ballerup Kommune deltager også i et tværsektorielt forskningsprojekt med fokus på at reducere behovet for hospitalsindlæggelser, herunder genindlæggelser forårsaget af funktionstab og fald hos ældre borgere. Ved hjælp af en teknologiunderstøttet indsats bliver den ældre borgers egenmestring styrket i forhold til ernæring og fysisk aktivitet, og

derved opnå en varig ændring i sundhedsadfærden. Projektet foregår i samarbejde med Klinik for ældresygdomme, fald og svimmelhed på Gentofte Hospital.

Velfærdsteknologi i 2024 og fremadrettet

I 2024 vil der fortsat være fokus på ovenstående, særligt digitalt understøttet træning og øget implementering af sensorer, herunder sensorer på plejehjem m.m. Derudover vil være fokus på forflytningsteknologier, effektivisering af dokumentationsprocessen og løsninger, der kan gøre borgere mere selvhjulpne. Generelt vil der fremadrettet være øget fokus på, hvordan vi som kommune overfører gode velfærdsteknologiprojekter til at være økonomisk bæredygtige i drift.

I budget 2024 og frem er der afsat 1.5 mio.kr. om året til velfærdsteknologi, og Sundheds- og Ældreudvalget blev i januar præsenteret for den overordnede investeringsplan for disse midler. Status og opfølgning på investeringsplanen for 2024 kommer i en separat sag til Sundheds- og Ældreudvalget før sommeren 2024.

Deltagelse under punktet:

Under punktets behandling deltager teamkoordinator Niels Kisku fra Center for Omsorg og Sundhedsfremme.

Økonomiske konsekvenser og finansiering

Ingen økonomiske konsekvenser

Bilag

2 bilag heraf 1 anbefales

Beslutningen træffes af

Digitaliserings- og Teknologiuudvalget

Indstilling

Center for Omsorg og Sundhedsfremme indstiller, at

1. Orientering om status på velfærdsteknologi på sundheds- og ældreområdet i Ballerup Kommune tages til efterretning.

Beslutning

Taget til efterretning

Bilag

Prioritering af arbejdet med velfærdsteknologi og digitalisering 2021-24

ANBEFALES Oversigt Velfærdsteknologi og digitalisering 2024

Afbud Mikael Wandel (V), Sandra Marsenic (A), Taner Genc (F)

Punkt 5: Status på sagen vedr. Datatilsynets påbud vedr. brugen af Chromebooks

00.22.04-P35-5-24

Indhold

Sammendrag

Digitaliserings- og Teknologiudvalget får seneste nyt i sagen om Chromebooks og brugen af Google Workspace.

Baggrund

Datatilsynet har givet påbud til 53 kommuner, herunder Ballerup, om brugen af Google Workspace i skolerne - den såkaldte Chromebook-sag. KL arbejder mod en samlet løsning for alle ramte kommuner. Kommunernes Landsforening (KL) har afgivet svar til datatilsynet på vegne af de berørte kommuner inden deadline. KL arbejder fortsat på at finde en fælles løsning for kommunernes brug af Chromebooks.

Sagsfremstilling

Digitaliseringschefen præsenterer mundtligt Digitaliserings- og Teknologiudvalget for seneste status på sagen vedr. Chromebooks, hvor Datatilsynet gav et påbud til 53 kommuner.

Økonomiske konsekvenser og finansiering

Ingen økonomiske konsekvenser

Bilag

0 bilag

Beslutningen træffes af

Digitaliserings- og Teknologiudvalget

Indstilling

Center for Politik og Organisation indstiller at

1. Digitaliserings- og Teknologiudvalget tager orienteringen til efterretning.

Beslutning

Udsættes

Afbud Mikael Wandel (V), Sandra Marsenic (A), Taner Genc (F)

Punkt 6: Digitalisering i folkeskolen og digital dannelse

00.22.04-P35-6-24

Indhold

Sammendrag

Digitaliserings- og Teknologiudvalget præsenteres for et oplæg fra Center for Skoler, Institutioner og Kultur om børns digitale dannelse og digitalisering i folkeskolen, som udvalget kan tage til efterretning.

Baggrund

Digitaliserings- og Teknologiudvalget har på udvalgsrådet d. 4. oktober 2023 besluttet fire teamer til møderne i 2024, hvoraf børns digitale dannelse og digitalisering i folkeskolen er et af disse.

Sagsfremstilling

Jesper Bak fra Center for Skole, Institutioner og Kultur præsenterer et oplæg om digital dannelse og digitalisering i folkeskolen for Digitaliserings- og Teknologiudvalget. I oplægget vil han fokusere på følgende temaer:

- Status på Baltorp-skole-sagen, hvor det er besluttet at igangsætte en afprøvning af nedlukning af de fire S'er (Sociale medier, shopping, spil og streaming. Der laves et spørgeskema til før og efter forsøget.
- Håndtering af skærmtid og hvilke rammer skolerne giver ift. mobiltelefoner
- Digitale værktøjer, der fremmer inddragelse og giver motivation. Især produktionsværktøjerne vil blive fremhævet, fx Google Workspace og Skoletube.
- Nødvendigheden af klasserumsledelse og perspektiver på digital dannelse.

Deltagelse under punktet:

Under punktets behandling deltager centerchef Per Kensø samt pædagogisk-, udviklings- og digitaliseringskonsulent Jesper Bak fra Center for Skoler, Institutioner og Kultur.

Økonomiske konsekvenser og finansiering

Ingen økonomiske konsekvenser

Bilag

0 bilag

Beslutningen træffes af

Digitaliserings- og Teknologiudvalget

Indstilling

Center for Skoler, Institutioner og Kultur samt Center for Politik og Organisation indstiller at

1. Digitaliserings- og Teknologiudvalget tager præsentationen om digitalisering i folkeskolen og digital dannelse til efterretning.

Beslutning

Taget til efterretning

Afbud Mikael Wandel (V), Sandra Marsenic (A), Taner Genc (F)

Punkt 7: Godkendelse af referat (underskriftside)

00.01.00-P35-200-22

Beslutningen træffes af

Digitaliserings- og Teknologiuudvalget

Indstilling

For at godkende referatet for dette møde skal alle medlemmer af udvalget klikke på "Godkendt".

Afbud Mikael Wandel (V), Sandra Marsenic (A), Taner Genc (F)