

Titel på indlægget: Intelligent teknologi skal styrke omsorg og nærvær i ældreplejen

Oplægsholder: Mette Rægaard Lindemann Larsen, Digitaliseringskonsulent, Thisted Kommune

Øvrige bidragsydere: Jan Neerbek, Senior Data Scientist, Systematic

Resumé: Thisted Kommune har taget innovationsbrillerne på og kastet sig ud i et nyt projekt, der skal styrke omsorg og nærvær i ældreplejen.

Målet er at udvikle den eksisterende Cura-løsning med intelligent teknologi, der skal lette dokumentationsbyrden og øge datakvaliteten samtidig med, at også personalets mobile arbejdsgange understøttes. Innovationsprojektet undersøger blandt andet muligheden for brugen af:

- Oplæsning fra borgers journal, så køretiden kan udnyttes
- Om talegenkendelse er en teknologi, der er moden til implementering i hjemmeplejen
- Om man kan bruge kunstig intelligens i omsorgssystemet Cura. Det undersøges bl.a., hvordan plejepersonalet kan få hjælp til at placere deres dokumentation det korrekte sted i Cura i henhold til Fællessprog III.

Innovationsprojektet løber frem til juni 2022 og sker i tæt samarbejde mellem Thisted Kommune og Systematic.

Nævn tre budskaber, som oplægsholderen giver svar på i sit indlæg:

1. Undersøgelse af om der kan bruges taleteknologi og oplæsning fra journalen i ældreplejen i Thisted Kommune
2. Undersøgelse af hvordan vi kan understøtte plejepersonalets dokumentation ved brug af kunstig intelligens
3. Hvordan vi i Thisted Kommune har arbejdet med innovation i samarbejde med en leverandør

Kort præsentation af oplægsholder

Mette er uddannet antropolog og interesserer sig for, hvordan man via digitalisering kan effektivisere og forbedre kvaliteten af ydelserne for medarbejdere, borgere og pårørende. Mette har arbejdet som Digitaliseringskonsulent i Thisted Kommune i 5 år.