

## Dansk velfærdsteknologi appellerer til tyskerne

Demografien i Vesteuropa taler sit tydelige sprog: der bliver flere ældre og færre plejere til at tage sig af dem. Derfor er der behov for at nytænke arbejdet i plejesektoren. I Danmark er virksomheder som Nemlia med til at udvikle velfærdsteknologi i direkte samarbejde med plejesektoren. Nu kommer en tysk delegation til Danmark for mellem d. 1.-3. november at se, hvordan teknologien bruges i plejesektoren og ældreplejen. Teknologien letter personalets arbejde betydeligt og sikrer færre uheld og mere omsorg for bl.a. plejehjemsbeboere.

**København d. 26. oktober 2023:** "Vi mangler 10.000-vis af hjemmehjælpere og plejepersonale i Danmark. Bemandingsmæssigt er plejesektoren skåret helt ind til benet, hvilket betyder, at det er svært for ældre at få plads på plejehjem, og personalet er ofte presset. Hvis vi fortsat skal kunne tage os af vores ældre, må sektoren optimere, hvor den kan," siger Peer Bentzen, der er CEO i Nemlia.

Det er Udenrigsministeriets Trade Council-enhed, der har sørget for programmet "Plejeimpulser fra Danmark". Delegationen består af en række store plejehjem og organisationer fra den tyske plejesektor. Delegationen repræsenterer dermed tusindvis af sundhedsmedarbejdere og endnu flere borgere, der har behov for øget pleje. Fælles for de deltagende organisationer er, at de er medlem af "Dänisch-Deutsch Pflegeallianz", som blandt andet arbejder for, at gode danske erfaringer med velfærdsteknologi videregives til det store tyske marked, der traditionelt har været konservative i forhold til anvendelse af teknologi i plejesektoren.

"Ved at tage dialogen med aktørerne i plejesektoren og indføre teknologien på de helt lokale præmisser, er det faktisk muligt for det nuværende antal medarbejdere rundt om i sektoren at sikre bedre pleje og mere omsorg til de ældre samtidig med, at plejehjemmene helt konkret oplever, at personalet er væsentligt mindre pressede på arbejdet," siger Peer Bentzen.

Delegationen skal på besøg i den danske plejesektor og se, hvordan plejepersonalet benytter sig af teknologi til at optimere deres arbejdstid og hvordan man får bedre tid til omsorg og pleje til de ældre. For virksomheder som Nemlia er det en mulighed for at vise, hvordan deres teknologi kan støtte og aflaste plejkrævende personer, de pårørende og personalet. Det sker ved at sikre, at personalet automatisk får præcise meldinger om behovet for hjælp, omsorg og pleje hos hver enkelt plejehjemsbeboer.

### Mere ro om natten

Teknologien bruges blandt andet på Plejehjemmet Adelaide i Gentofte, som den tyske delegation skal besøge på sin rundtur. Opsætningen af teknologien tager udgangspunkt i individet og tilpasses derfor den enkelte beboers specifikke behov og døgnrytmer. Personalet på Adelaide bliver dermed i stand til at overhale uheld indenom og bevare overblikket, mens beboerne glædes over færre faldulykker og øget omsorg. Erfaringer fra Plejehjemmet Adelaide er da også, at man har opnået bedre pleje, øget omsorg og forbedrede trivsel blandt beboerne. Desuden har nattevagten fået frigivet op til 8 timer hver eneste nat fordelt på de 62 beboere.

"Det siger sig selv, at god brug af velfærdsteknologi giver gevaldigt bedre arbejdsforhold for personalet, som føler sig mindre stresset, kan omlægge indholdet i deres arbejde og endda aflaste dagvagterne ved at håndtere nogle af deres opgaver. De får bedre tid til at yde den personlige omsorg og pleje, der var grunden til at de tog uddannelsen til at starte med. Det opretholder trivslen og værdigheden for de ældre," siger Peer Bentzen.

### For yderligere oplysninger kontakt venligst:

Peer Bentzen, CEO i Nemlia på telefon: +298 239040 (færøsk nummer)

### Om Nemlia:

Nemlia har solid erfaring fra plejesektoren og fokuserer på et trykkeligere liv for ældre, der har behov for pleje og omsorg. Løsningerne er udviklet i tæt samarbejde med plejepersonale for at sikre optimale fordele for både personale, plejehjemsbeboere og de ældre, som bor (alene) hjemme. Nemlia har udviklet en løsning og et enkelt interface, der giver en bedre føling med de ældres behov ved at analysere data der kommer fra forskellige sensor. Dette giver plejere en realtime feedback som giver beboeren og plejeren mere sikkerhed i dagligdagen. Nemlia har 11 medarbejdere og leverer plejeløsninger i Danmark, Tyskland, England og Færøerne. Nemlia har kontor på Vesterbro. Se evt. nærmere på [www.nemlia.dk](http://www.nemlia.dk)

## Case: Plejehjemmet Adelaide

Da Tina Strand Petersen overtog ledelsen af Plejehjemmet Adelaide i Gentofte, stod hun over for et plejehjem med økonomiske udfordringer, stresset personale og ineffektive rutiner, især om natten. Efter et samarbejde med Nemlia blev der indført nye arbejdsgange. Det har resulteret i otte sparede timer hver nat samt forbedrede forhold for både beboere og personale.

Nattevagten blev identificeret som en hovedudfordring. Ved hjælp af Nemlias løsninger blev der indført mere individuelle alarmer for beboerne. Det har resulteret i hurtigere og mere præcis hjælp, lige så vel som det har forhindret kaotiske perioder og forbedret nattesøvn for beboerne. Forbedringerne har også ført til færre fald blandt beboerne.

Andre fordele inkluderede bedre helbred for beboerne, mere tid og overblik for personalet samt økonomiske besparelser. Dette har muliggjort frigivelse af tid, der blev brugt på ufrugtbare rutiner og forgæves natterunder. Tiden anvendes nu til at omlægge personalets indsats, så de i endnu højere grad yder personlig omsorg og pleje. Samtidig har omstillingen nedsat behovet for vikarer og til gengæld tilvejebragt en opkvalificering af personalet. Hele løsningen giver dermed en mere fast og forudsigelig økonomi, der sikrer, at Plejehjemmet Adelaide er blevet bedre positioneret til fremtiden og fortsætter samarbejdet med Nemlia og fokus på at yderligere at forbedre den personlige pleje og omsorg.

Forstander Tina Strand Petersen kan kontaktes på: 39 45 63 53

Se evt. nærmere på [www.plejehjemmetadelaide.dk](http://www.plejehjemmetadelaide.dk)