

Ansøgning til Velfærdsteknologipuljen

Vasketoiletter

Beskriv kort teknologien

Etablering af 30 vaske-/skylle-toiletter i Varde Kommune fordelt således:

- 10 toiletter i borgerens eget hjem (plejebolig?)
- 17-18 toiletter i boliger på plejecentre, fordelt på 2-3 team
- 2-3 toiletter på personalettoiletter (fordelt på de samme team)

Da teknologien og implementeringen heraf er velafprøvet og veludviklet, er projektets hovedformål:

- at optimere den organisatoriske implementering, herunder få erfaringer med fysisk installation,
- at give feedback på visitationens stillingtagen til hvordan visitationskriterierne skal udformes i fremtiden, samt ikke mindst
- at skabe en positiv holdning hertil hos borgerne.

Det foreslås, at borgerne udvælges med afsæt i Socialstyrelsen anbefalinger, og i tæt samarbejde med visitationen og udførerorganisationen.

[Læs mere på Socialstyrelsens hjemmeside](#) (resume af anbefalinger i bilag 1)

Potentiale

Livskvalitet – hvordan, hvis overhovedet, forbedre teknologien brugerens livskvalitet?

For borgere med behov for hjælp til toiletbesøg kan et vasketoilet være et vigtigt redskab til øget selvhjulpethed og værdighed. Samtidig reduceres behovet for personlig hjælp.

Socialstyrelsens pilotforsøg konkluderer:

- Alle de interviewede borgere mener, at vasketoiletet gør ordentligt rent
- De fleste borgere fremhæver, at vasketoiletet er nemt at betjene
- Flere borgere udtrykker, at det er rart ikke længere at være afhængig af andres hjælp ved toiletbesøg
- Hovedparten af de interviewede borgere ville anbefale vasketoiletet til andre

Arbejds miljø – hvordan, hvis overhovedet, forbedre teknologien arbejdsmiljøet?

Socialstyrelsen konklusioner på pilotdrift er:

Ca. 8 ud af 10 medarbejdere oplever en forbedring, eller at situationen er uændret, i relation til hvor fysisk belastende det er at hjælpe borgerne ved toiletbesøg.

4 ud af 10 medarbejdere synes, at det er rart ikke længere at skulle klare borgerens nedre hygiejne.

Omkring halvdelen af medarbejderne mener, at de i høj eller nogen grad har de nødvendige kompetencer til at betjene vasketoiletet og hjælpe borgeren. 4 ud af 10 mener, at de kun i ringe grad eller slet ikke har disse kompetencer.

Langt de fleste opfatter vasketoiletterne som en nyttig opfindelse, og hovedparten vil anbefale dem til andre, men understreger samtidigt nødvendigheden af træning af både medarbejdere og borgere, samt at der udvælges borgere, der magter teknologien.

Arbejdskraftbesparende – hvordan, hvis overhovedet, medvirker teknologien til besparelse i arbejdskraft?

Socialstyrelsen konklusioner på pilotdrift er:

Omkring halvdelen af medarbejderne vurderer, at de, mens borgeren er på toilettet, kan bruge tiden på andre visiterede ydelser.

Omkring en tredjedel af medarbejderne er enige i, at der er ventetid forbundet med brugen af vasketoiletterne, mens en fjerdedel svarer hverken-eller. Kun en femtedel er uenige i udsagnet om, at der er ventetid.

Teknologisk niveau – I hvilket omfang er teknologien nyskabende? Er der f.eks. tale om kendt teknologi måske anvendt på en ny måde, eller er det helt nyskabende? Er teknologien kompliceret eller ukendt i sin anvendelse ("High-tech" eller "Low-tech")?

Teknologien er velafprøvet og veludviklet.

Socialstyrelsen konklusioner på pilotdrift er:

Omkring halvdelen af medarbejderne mener, at de i høj eller nogen grad har de nødvendige kompetencer til at betjene vasketoiletet og hjælpe borgeren. 4 ud af 10 mener, at de kun i ringe grad eller slet ikke har disse kompetencer.

Pris

Anfør herunder hvad teknologien koster. Husk at anføre såvel indkøb, etablering, evt. drift/vedligehold osv.

Pris	Antal	Selvfinansiering	I alt
Vasketoilet kr. 7000	30	0	210.000

Inst. (gsn) kr. 4000	30	0	120.000
Sum			330.000

Tilbagebetaling

Visse velfærdsteknologier medfører en besparelse i driften. Idéen med tilbagebetaling er, at en virksomhed får "startkapital" fra Velfærdsteknologipuljen, men tilbagebetaler til puljen over en periode, når besparelsen udmønter sig.

Er der et tilbagebetalingspotentiale i teknologien?	Hvor lang tid vil en tilbagebetaling tage?
Ikke i pilotdriften	-

Velfærdsteknologivurdering – VTV

Udarbejdes senere.



Bilag 1: Socialstyrelsen anbefalinger på baggrund af afprøvning i 4 kommuner:

På baggrund af projektets erfaringer kan der peges på en række anbefalinger til andre kommuner, der ønsker at arbejde videre med vasketoiletter. Blandt de vigtigste anbefalinger og overvejelser kan nævnes:

- Erfaringen fra projektet er, at man bør gå til vasketoiletterne som et hjælpemiddel, man på linje med andre hjælpemidler kan trække på i kommunen. Hvis man som kommune ønsker at arbejde videre med vasketoiletter, handler det i første omgang om, at vasketoiletterne skal gøres til en del af det sortiment af hjælpemidler, visitationen kan trække på.
- Det er afgørende, at vasketoiletet kun tildeles borgere, der magter og er motiveret til at benytte hjælpemidlet. Dette kræver en grundig visitationsproces. Det er derfor mest hensigtsmæssigt at vasketoiletterne løbende indgår i visitationens overvejelser, snarere end at man fra start vælger at udbrede vasketoiletterne til en større gruppe af borgere uden en forudgående individuel vurdering.
- Som alle andre hjælpemidler vil vasketoiletet være relevant for nogle borgere, men ikke for andre. Hvor vasketoiletet er relevant for borgeren indeholder vasketoiletet et stort potentiale, både i forhold til borgerens selvhjulpethed og værdighed, i forhold til medarbejdernes fysiske arbejdsmiljø samt i forhold til kommunens økonomi.
- Omvendt er der mange andre borgere, der ikke vil kunne bruge vasketoiletet optimalt. Her vil der ikke være et tidsmæssigt potentiale. Tværtimod er der en risiko for, at medarbejderne skal bruge tid på at vente hos borgeren, ligesom det kan være en dårlig oplevelse for både medarbejdere og borgere, hvis borgeren ikke kan betjene vasketoiletet.
- Det afgørende for en succesfuld brug af vasketoiletterne er, at der er foretaget en grundig individuel visitation. Det er helt afgørende, at den kommunale visitation både har et indgående kendskab til borgerens funktionsniveau og et dybdegående kendskab til de typer af vasketoiletter, som kommunen kan tilbyde borgeren. Vasketoiletet indeholder kun et tidsmæssigt potentiale, hvis der skabes det rigtige match mellem borgeren og vasketoiletet.
- Projektet peger på, at det er vigtigt, at borgeren har et rimeligt stabilt funktionsniveau, er motiveret til at prøve noget nyt og har et kognitivt funktionsniveau, der gør, at borgeren kan betjene og være tryk ved vasketoiletet.
- Et vasketoilet kan ikke installeres hos alle borgere i eget hjem, hvor teknologien måtte være relevant. Vasketoiletet og toiletsædeløfteren stiller krav til de fysiske forhold på borgerens badeværelse. Det drejer sig blandt andet om afstanden fra toilet til væg. Ligeledes er afstanden fra toilet til bruser afgørende, idet der er regler om afstanden mellem elektriske apparater og vand.

-

