Lijst met rusthuizen

|  |  |
| --- | --- |
| De Oever (ONK) | [zorg@staden.be](mailto:%7a%6f%72%67%40%73%74%61%64%65%6e%2e%62%65) |
| Althus (ONK) | [lien.vandermeeren@kerckstede.be](mailto:lien.vandermeeren@kerckstede.be) |
| O.l.vrouw Ter Westroze (WEST) | [administratie@terwestroze.be](mailto:administratie@terwestroze.be) |
| WZC St. Jozef (PASSEN) | [info.passendale@vzwzorgenwelzijn.be](mailto:info.passendale@vzwzorgenwelzijn.be) |
| Woonzorgcentrum Westerlinde | [receptie@h-hart.be](mailto:receptie@h-hart.be) |

Onderwerp: Verzoek tot medewerking aan testfase stressmonitor-prototype

Geachte [naam/geadresseerde],

Mijn naam is Demaegdt Pieter, student Industrieel Ontwerp aan de Universiteit Gent. Samen met mijn teamgenoot Bram Tops werk ik aan een project voor het vak Gebruiksgericht Ontwerpen. Ons project richt zich op het ontwikkelen van een stressmonitor die na periodes van verhoogde werkdruk korte pauzes voorstelt. Het uiteindelijke doel is om burn-out bij zorgverleners te helpen voorkomen.

Wij willen graag een testfase organiseren waarin we ons prototype samen met zorgverleners/verpleegkundigen kunnen evalueren. De test omvat een combinatie van gebruikservaringen en een interview. De resultaten zullen cruciaal zijn voor de verdere ontwikkeling van ons product.

Voor een duidelijker beeld van ons project en de achterliggende visie, verwijzen we graag naar de PowerPoint-presentatie die als bijlage is toegevoegd. Deze presentatie bevat de oorspronkelijke sales pitch van ons concept.

Opzet van de testfase:

Introductie: Een briefing van 5 minuten waarin we uitleggen wat er precies gaat gebeuren.

Test:

We hebben momenteel twee prototypes beschikbaar. Deze worden om het uur gewisseld tussen de vijf zorgverleners/verpleegkundigen.

Na twee uur heeft elke deelnemer beide prototypes getest.

Feedback: Een feedbackunit die geluid, trillingen en lichtsignalen kan geven, wordt elk halfuur doorgegeven tussen de deelnemers.

Afronding: Een groepsinterview van ongeveer 15 minuten met alle deelnemers samen, om hun ervaringen te bespreken.

Praktische details:

Beschikbare data:

Wij zijn beschikbaar op:

Vrijdagavonden

Elk weekend tot en met 31 december 2024

Op weekdagen: maandag, dinsdag of donderdag

Wij hopen van harte op uw medewerking om dit project te realiseren. Mocht u nog vragen hebben of meer details nodig hebben, neem dan gerust contact met mij op.

Met vriendelijke groet,

Demaegdt Pieter

Student Industrieel Ontwerp, UGent

Spanjestraat 72

8840 Staden

E-mail: Pieter.Demaegdt@UGent.be

Telefoonnummer: 0468/25 46 59