



**technologie
voor warme zorg**

HARM'S ESCAPE ROOM

**Laat zorgverleners spelenderwijs kennismaken met
verschillende e-health toepassingen en zorgtechnologieën**

Hoe het werkt

Of het nou gaat om het maken van fijn contact, het versterken van communicatie tussen cliënt en zorgverlener of het opslaan van informatie: zorgtechnologieën en e-health toepassingen zijn er in overvloed. Hoe maken we zorgverleners nieuwsgierig naar de mogelijkheden hiervan?

Waar je in een klassieke Escape Room puzzels oplost om binnen een uur te ontsnappen, ligt de focus in Harm's Escape Room op het leeraspect. In dit geval gaat het om het beter leren kennen van fictieve bewoner Harm en het achterhalen waarom hij vandaag in paniek is geraakt. De puzzels, verweven met technologische toepassingen, geven informatie over zijn leven en wat hij belangrijk vindt. In de zoektocht naar antwoorden is de interactie met de technologieën in zijn woning van cruciale waarde.

Harm's Escape Room is een leerinstrument dat op locatie kan worden opgebouwd. Vooraf en na afloop delen de deelnemers ervaringen, wat ze hebben geleerd en hoe ze dat kunnen vertalen naar hun werk. Dit maakt de Escape Room niet alleen leuk, maar tegelijkertijd een leerzame methode om een transformatie aan te jagen.

*"Erg leuk om te doen, ik had niet
gedacht dat er zoveel mogelijk was"*

Wat is er gebeurd?

Het is een ogenschijnlijk rustige dag op de afdeling. Totdat collega Eline belt. Zij vraagt het team om assistentie bij cliënt Harm. Hij is recent naar hun zorglocatie verhuisd en tot op heden verliep alles prima. Maar vandaag is er iets anders. Harm is plotseling enorm in paniek. De zorgverleners gaan op onderzoek uit. Zodra zij de woning betreden valt direct één ding op: zijn huis staat vol met technische snuffjes. De Compaan speelt zijn favoriete muziek af, de robotkat miauwt vanaf de bank en het GPS-alarm ligt op de eettafel.

Terwijl collega Eline een rondje loopt met Harm, moet het team achterhalen waar hij zo van geschrokken is. Om daar achter te komen moet de interactie opgezocht worden met de verschillende technische snuffjes. De kunst is om aan de hand hiervan en middels puzzels, vragen en andere hints meer te weten te komen over Harm. Dat lukt alleen wanneer de spelers goed samenwerken, zich inleven in zijn wereld en de voordelen van de technologie gebruiken.

De Escape Room is ontwikkeld door &happy. Om het leerrendement te verhogen heeft Planetree rondom deze escaperoom een lesprogramma ontwikkeld. Dit alles in samenwerking met de projectgroep Technologie voor warme zorg.



“Spannend, maar ook fijn om samen te onderzoeken wat er mogelijk is op het gebied van technologie. Ik ben nu nog nieuwsgieriger geworden.”

Planetree en &happy

Planetree en &happy hebben dezelfde missie: de zorg mensgericht maken. Alle mensen in kwetsbare situaties zoals ziekte, ouderdom, handicap of verwarring hebben recht op veiligheid, liefde, vakmanschap en de beste zorg. Zorg die de kwaliteit van leven en het welzijn vergroot. Planetree zet zorgorganisaties in beweging om mensen die zorg geven en krijgen optimaal te verbinden. &happy ontwerpt samen met zorgorganisaties spellen waarmee het gedrag van mensen op een duurzame manier wordt beïnvloed. De reden dat we hiervoor games en speelse apps inzetten, is simpel. Mensen zijn intrinsiek gemotiveerd om te spelen. Alles in ons leven hebben we spelenderwijs geleerd. Met vallen en opstaan. Door te spelen interacteren we met elkaar op een voor ons natuurlijke manier.

Meer informatie? Kijk op www.planetree.nl & www.andhappy.gamesfor.health of neem contact op via escaperoom@planetree.nl of escaperoom@andhappy.nl

Technologie voor warme zorg

In de regio Salland hebben twaalf zorgorganisaties en Zorgkantoor Midden IJssel hun krachten gebundeld. Het doel is duidelijk: samen in de regio de uitdagingen waar de langdurige zorg voor staat aanpakken! Om die uitdagingen aan te gaan zijn er een aantal projecten gestart, waaronder Technologie voor warme zorg. Met Technologie voor warme zorg zoeken we naar alternatieven om de toenemende zorgbehoefte en de tekorten op de arbeidsmarkt het hoofd te bieden. Dit doen wij omdat we geloven dat zorgtechnologie cliënten kan ondersteunen. Door structuur in de dag aan te brengen, mensen te activeren, rust te bieden of veiligheid te vergroten. Daarnaast kan technologie bepaalde werkzaamheden van medewerkers overnemen, waarmee we de werkdruk kunnen verlagen. Zodat zij ook in de toekomst nog de warme zorg kunnen leveren die zo gewenst is.

Meer weten? Kijk op www.technologievoorwarme Zorg.nl of neem contact op met de regionale projectleider: Laura.Steman@zorggroepsolis.nl