



De robotkat houdt cliënten gezelschap



Het aanbod en gebruik van technologische toepassingen in de langdurige zorg neemt enorm toe. Om zorgaanbieders beter inzicht te bieden in bestaande technologieën, gekoppeld aan de ervaringen van collega-zorgorganisaties, zijn ruim 150 technologische toepassingen geïnventariseerd. Technologische toepassing #27 is de robotkat van Zorggroep Solis. Bekijk het actuele [overzicht van technologische toepassingen](#) en ga zelf aan de slag op een van de onderwerpen.

Wat is de robotkat en voor wie is het bedoeld?

De interactieve kat is bedoeld voor mensen die angstig of eenzaam zijn. De robotkat houdt ze gezelschap.

Waarom gebruiken jullie deze zorgtechnologie?

We gebruiken het om gezelschap en rust te bieden aan cliënten.

Wat zijn de voordelen voor cliënt en medewerker?

Het is makkelijk in te zetten, begeleiding is niet nodig. De robotkat vergroot het welzijn van de cliënt. Ook activeert het de cliënt, bijvoorbeeld om te aaien.

Zitten er ook nadelen aan?

De robotkat kan vies worden en is niet wasbaar. Een ander nadeel is dat de robotkat niet oplaadbaar is, hij werkt op batterijen.

Hoe gebruiken jullie het in de dagelijkse zorgwerkzaamheden?

We gebruiken de kat op alle verpleegafdelingen – PG én somatiek –, vooral op momenten dat er weinig activiteiten zijn.

Meer weten

- Voor meer informatie neem contact op met Laura Steman-Zaal: Laura.Steman@zorggroepsolis.nl
- Bekijk ook [video's van andere technologieën van Zorggroep Solis](#)
- [Alles over de robotkat op zorgvoorbeter.nl](#)

Bekijk het actuele [overzicht van technologische toepassingen](#) en ga zelf aan de slag op één van de onderwerpen.

Bekijk ook de video over de robothond van Zorg van Nu

tags:

[Eenzaamheid](#) (30), [Technologische toepassingen](#) (48), [Zorggroep Solis](#) (17)

thema's:

[Technologie](#) (157), [Wonen en welzijn](#) (238)