

Sensortechnologie

Woonzorgcentrum De Westerkim maakt gebruik van sensortechnologie. Dit doen wij voor de veiligheid en het welzijn van onze bewoners. We bieden hierdoor zorg die aansluit bij de behoefte van de bewoner.

De sensoren registreren dat iemand het bed of de kamer verlaat en geeft alarm wanneer dat nodig is. De zorgprofessional hoeft hierdoor bijvoorbeeld in de nacht geen controleronde te doen en daarmee wordt de nachtrust van de bewoner niet onnodig verstoord.

Welke sensortechnologie zetten we in?

Op de kamer is een aantal sensoren geplaatst. Dit is een optische sensor of een bedmat én dit zijn beweegsensoren in de kamer, een sensor in de badkamer en eentje op de deur. Deze sensoren werken met elkaar samen. Zij reageren op beweging. De zorgmedewerker stelt de sensoren zo in dat er een melding komt als er mogelijk ondersteuning nodig is of dat er een risico ontstaat. Dit op basis van de met de bewoner en familie afgestemde wensen of vastgestelde noodzaak. De sensoren zijn geen camera's. Er worden dus geen beelden van onze bewoners gemaakt. Het zijn sensoren die bewegingen registreren en hiervan meldingen doorgeven aan de zorgmedewerkers.

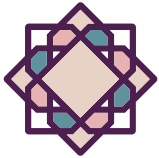
Waarom sensortechnologie?

De inzet van sensortechnologie draagt bij aan veilige en persoonlijke zorg.

1. Sensoren helpen bij het bewaken van de veiligheid. Sensoren kunnen bijvoorbeeld detecteren wanneer de bewoner uit bed stapt en naar de badkamer gaat. Als de zorg weet dat hier begeleiding gewenst is, komt er een melding. Dit leidt tot passende zorg op het juiste moment.
2. Balans dag- en nachtritme. Sensoren worden op de bewoner persoonlijk ingesteld. Hiermee worden onnodige controlerondes voorkomen. Gevolg van deze rondes is namelijk vaak dat de bewoners in hun slaap worden gestoord en hiervan wakker worden. Door minder verstoringen van de nachtrust is er een betere balans in het dag- en nachtritme.
3. Door het gebruik van sensoren sluiten we beter aan op de persoonlijke wensen en het leefpatroon van de bewoner. Het geeft onze bewoners vrije bewegingsruimte, meer privacy en hiermee kan zoveel mogelijk het eigen leefpatroon gevolgd worden.
4. De sensoren geven informatie over het leefpatroon van de specifieke bewoner waardoor wij de zorgvraag goed in kaart kunnen brengen. Hierdoor wordt zorg geleverd die passend en ook echt nodig is.

Privacy en beveiliging:

De privacy en veiligheid van onze bewoners is gewaarborgd en we gaan zorgvuldig om met zijn/haar persoonlijke gegevens. Alle verzamelde gegevens worden strikt



vertrouwelijk behandeld volgens onze privacy voorwaarden. Gegevens worden nooit met externe partijen gedeeld zonder toestemming van de bewoner of familie.

Vragen?

Heeft u vragen, neem dan vooral contact op met één van de zorg professional op de afdeling. Of mail naar zorginnovatie@westerkim.nl