

SENSOREN DIE HET LEVEN MAKKELIJKER MAKEN!

TEKST: RENÉE RUISCH | FOTO'S: PRIVÉCOLLECTIE

DE 54-JARIGE ERIC DE MUNCK STAAT AAN HET ROER VAN HET BEDRIJF VAHLKAMP; ONTWIKKELAAR EN PRODUCENT VAN SENSOREN VOOR ZIEKEN- EN VERPLEEGHUIZEN, WOONZORGCENTRA EN THUISZORG. TOEN HIJ ALS 39-JARIGE HET BEDRIJF OVERNAM, DACHT ER VOORAL VEEL WINST MEE TE GAAN MAKEN. MAAR AL SNEL MERKTE HIJ DAT HIJ VEEL GELUKKIGER WERD VAN EEN ANDERE

INSTEELK. HULPBEHOEVENDE MENSEN EN GEZINNEN HELPEN OM HUN LEVEN PRETTIGER TE MAKEN, WAS NOG VEEL MOOIER DAN VEEL GELD VERDIENEN. "NATUURLIJK MOETEN WIJ OOK EEN BOTERHAM KUNNEN BELEGGEN, MAAR WE HOEVEN ER NIET RIJK VAN TE WORDEN. ONS DOEL IS OM ZOVEEL MENSEN TE HELPEN, MENSEN DIE ONZE HULP GOED KUNNEN GEBRUIKEN!" JE ZIET AAN ALLES DAT DEZE BOODSCHAP VAN IEMAND KOMT DIE HET MEENT. ERIC IS EEN GEDREVEN MAN, EEN WARME PERSOONLIJKHEID.



Vahlkamp bestaat bijna veertig jaar en ontwikkelt en produceert sensoren zoals valdetectie-, epilepsie-, incontinentie-, stoel- en, ademhalingsalarmen. Allemaal ambient assistent living (AAL)alarmen, specifiek voor speciale patiëntengroepen. Het gaat daarbij om alarmen die niet op het lichaam van iemand worden aangesloten, maar die wel heel minuscule bewegingen registreren die veelal draadloos een hulpverlener waarschuwen.

Vahlkamp is een familiebedrijf, waar echtgenote Regina en oudste dochter Linda in het bedrijf meewerken. Daarnaast werken ze met een flexibele schil, gebruikmakend van de specialismen van andere midden- en kleinbedrijven. Eric ziet zichzelf als ingenieuze spin in het web met een belangrijk hoofd voor het visitekaartje. Hij is het intellect van het bedrijf, zowel strategisch als visionair. Vahlkamp werkt al tien jaar samen met een technologiebedrijf in het oosten van het land dat de elektronische standaardproducten maakt; een duurzame verbinding. Eric bedenkt wel alles, maar kan niet alles zelf ook uitvoeren en daarbij wordt hij

geassisteerd door anderen. Zo kan hij ook een beroep doen op twee engineers op het gebied van hard- en software.

ONTWIKKELING VAN NIEUWE PRODUCTEN

Uitgangspunt is dat producten voor mensen met een behoefte aan een sensor, op welke manier dan ook, ontwikkeld worden en dat die producten vervolgens bij mensen thuis, in een instelling of elders gebruikt kunnen worden. "Idealiter helpen we mensen binnen een bepaalde doelgroep, zoals bijvoorbeeld kinderen of volwassenen met epilepsie. Dit doen we in samenwerking met het Nederlands Epilepsiefonds met de Epi-watcher. Deze sensor geeft een alarm op het moment dat er herhaaldelijk snelle bewegingen worden geregistreerd in bed. Om het product toegankelijk voor de consument te maken, is een speciale constructie bedacht waarbij de Epi-watcher drie maanden mag worden uitgetest voor een bedrag van 25 euro. Daarna kan het apparaat worden aangeschaft voor 973 euro. Daarvan wordt nog 150 euro vergoed door het Nederlands Epilepsie Fonds.

De reacties op het gebruik van de Epi-watcher zijn geweldig. Eric vertelt enthousiast dat hij hoort dat ouders minder gestrest zijn en weer durven te slapen. "Het mooiste van alles is dat doordat ouders weer rust krijgen, ze dit overbrengen op hun kind. Je ziet dan soms dat als gevolg daarvan de epilepsie bij hun kind minder wordt. Daar krijg ik kippenvel van!"

Voor de toekomst heeft Eric volop plannen: "Ik wil graag nog meer innoveren in de markt, zowel horizontaal als verticaal. Met verticale innovatie bedoel ik de diepgang ofwel nog meer producten voor speciale, soms kleine patiëntengroepen. Met horizontale innovatie bedoel ik dat ik bestaande concepten naar het buitenland wil brengen en door partners wil laten vermarkten." •

Kijk voor meer informatie op www.vahlkamp.nl

Een van de belangrijkste pluspunten van Vahlkamp is het 'customizen' (aanpassen van producten) naar de wensen van de cliënt. Dit

kunnen zij vaak binnen twee weken bewerkstelligen. In het Isala Ziekenhuis heeft Vahlkamp bijvoorbeeld zeven verschillende producten in een project aangepast aan hun wensen. Denk hierbij aan een blaaspomp aan het bed voor dwarslaesiepatiënten. Door het ademen of blazen tegen dit pijpje kan de verpleegkundige worden geroepen om assistentie te komen verlenen.

