

Xcomfort voor een Veilig gevoel



In woonzorgcentrum de Leite voelden de medewerkers zich niet altijd even prettig als ze 's nachts in het donker naar een van hun cliënten moesten lopen. Omdat tussen de centrale meterkast en het verblijf voor de medewerkers woningen stonden, was het moeilijk om een algemene lichtschakelaar voor de buitenverlichting in het verblijf te plaatsen. Totdat Snijder Elektrotechniek een oplossing had: Xcomfort.



Snijder Elektrotechniek

Snijder Elektrotechniek is gevestigd in Beilen. Het bedrijf plaatst elektrotechnische installaties in voornamelijk grote complexen. Hun klanten komen uit de woning- en utiliteitsbouw en de agrarische sector. Snijder Elektrotechniek bestaat sinds eind jaren dertig. Sinds 1963 is het bedrijf in bezit van de familie Snijder. Er werken zes mensen.

“Xcomfort werkt perfect.”

Het project en de keuze voor Xcomfort

In de Leite in Beilen wonen verstandelijk gehandicapten. Zij wonen zelfstandig, maar wel onder begeleiding. Het is een gesloten geheel dat bestaat uit 22 woningen en een kantoor met slaapvertrek voor de medewerkers. Zij slapen aan de buitenzijde van het complex. De ingang, waar ook de meterkast zit, ligt centraal. Als een bewoner 's nachts hulp nodig heeft, moesten de medewerkers er in het donker naartoe. Hoewel het terrein helemaal is afgesloten, voelden de voornamelijk vrouwelijke medewerkers zich niet altijd veilig. Daarom wilden ze een schakelaar in hun ruimte waarmee ze alle buitenverlichting in een keer aan kunnen doen.

De toepassingen van Xcomfort

In eerste instantie keek Snijder Elektrotechniek naar traditionele oplossingen. Het zou echter een gigantische ingreep worden, omdat de bekabeling dwars door verschillende woningen moest worden aangelegd over een afstand van ongeveer 75 meter. Alle draden moesten opnieuw worden aangelegd. "Dat kost zeker een paar dagen tijd", vertelt de heer Snijder, eigenaar van Snijder Elektrotechniek. "Daarom zochten we naar een andere oplossing. Al snel kwamen we bij draadloos terecht, maar we wisten niet zeker of dat wél zou kunnen. De afstand was nog wel te overbruggen, maar in een woonomgeving is veel beton aanwezig."

Al snel dachten ze aan Xcomfort, omdat dit systeem versterkers heeft waarmee je een routing kunt aanleggen. "We hebben behoorlijk zitten puzzelen, omdat het signaal door 22 woningen moest gaan, maar na een halve dag waren we er al uit." Tussen de zender en ontvanger zijn drie volgversterkers gemonteerd. Het systeem werkt perfect. De medewerkers kunnen nu vanuit hun verblijf met één knop alle nachtverlichting inschakelen.

De voordelen en de ervaringen

Dat Xcomfort grote afstanden kan overbruggen is een groot voordeel. "We hebben nu een betaalbare oplossing bij de hand. Vroeger was zoiets aanleggen erg duur en deden we het daarom niet." Daarnaast voegt Xcomfort ook iets toe. "Je ziet geen bekabeling en je kunt de overige elementen gemakkelijk wegwerken. Andere draadloze systemen zijn amateuristischer. Xcomfort kan veel meer. Technisch gezien gaat het een stap verder." De medewerkers van de Leite vinden het prachtig en zijn erg tevreden. "Eigenlijk hebben we een haast onoplosbaar probleem toch vrij simpel opgelost. In een halve dag waren we al klaar. Anders had het ons zeker een week gekost. Xcomfort is zeker een 10 waard!"

**"Dit gaat technisch gezien
een stap verder."**