

Nieuwe signaalgever biedt installatiegemak

Installeren wordt een stuk makkelijker met deze nieuwe signaalgever van Hertek.



Hertek heeft haar brede assortiment signaalgevers voor het Penta brandmeldsysteem

uitgebreid met een wandsirene met isolator. Dankzij de ingebouwde isolator hoeft de installateur geen losse isolator meer voor en achter de signaalgever te plaatsen, terwijl toch aan de norm wordt voldaan. Zo wordt installeren eenvoudiger en vergt minder componenten. Het testen van de sirene gebeurt in enkele seconden. Hierbij 'luistert' elke signaalgever naar zichzelf en rapporteert dit aan de centrale. Dit levert tijdwinst op (in bedrijf stellen, onderhoud) en voorkomt geluidsoverlast.

Het geluidsniveau van de signaalgever kunt u instellen op 92 of 100 dB(A) en u heeft keuze uit drie verschillende tonen, waaronder slow-whoop. De sirene is leverbaar in rood (BIM 640) en wit (BIM 641), en is geschikt voor toepassing in vochtige omgevingen (IP65).

Kennismaking

Sinds een jaar is **Angelië Koopmans** (25) marketingcommunicatiemedewerker bij Hertek. Naast het onderhoud van de website, organiseren van beurzen, schrijven van persberichten, enzovoorts bedenkt zij ook pr-acties. "Ik ondersteun onze verkopers zo optimaal mogelijk. Herteks bedrijfscultuur is 'doe maar gewoon, dan doe je gek genoeg' en die bevalt mij erg goed. Maar tegelijk mag Hertek zich wel wat uitbundiger profileren. Een boodschap heeft geen enkele waarde als niemand die hoort. Laat je professionaliteit maar zien. Die uitdaging prikkelt mijn creativiteit voortdurend. Kortom: Ik ben trots dat ik een Hertekker ben!"



VRAAG & ANTWOORD

Centrale of decentrale noodverlichtinginstallatie kiezen?

Theoretisch is de keuze voor centrale noodverlichting al economisch verantwoord vanaf 60 tot 80 armaturen. Maar er spelen binnen een project meer factoren een belangrijke rol, met name de installatiekosten. In een bestaand pand kiest men niet zo snel voor een centrale installatie, omdat het aanleggen van een geheel nieuwe infrastructuur dan relatief duur is. Bij nieuwbouw daarentegen kan een centrale voorziening geïntegreerd worden met de algemene verlichting. Dit biedt extra voordelen, zoals het bij nood blijven functioneren maar toch 'gewoon' geschakeld kunnen worden in normaal bedrijf.

Naast de kosten speelt ook periodiek onderhoud een rol bij de afweging tussen een centrale en decentrale

oplossing. Bij een decentrale installatie dient elk jaar het armatuur getest en gecontroleerd te worden. Dit kan hinder opleveren voor de werkomgeving, zeker bij industriële processen. Dan biedt een centrale installatie toch minder verstoring van bedrijfsprocessen, doordat de onderhoudswerkzaamheden met name gekoppeld zijn aan de centrale unit. Houd echter bij centrale installaties rekening met het plaatsen van netwachters; een spanningsverlies moet tenslotte gedetecteerd kunnen worden.

Hertek heeft veel expertise en staat u met objectieve inzichten graag terzijde bij het ontwerpen van uw noodverlichtinginstallatie.



Heeft u een vraag over techniek, marktontwikkelingen, producten of diensten van Hertek? Mail die dan naar vraagantwoord@hertek.nl.

Nieuwe huisstijl voor Hertek

Veiligheid is troef in de nieuwe huisstijl van Hertek.

Hertek vernieuwt in 2010 zijn huisstijl. Ons bedrijf is in hoog tempo zijn jeugdigheid ontgroeid en staat nu als een volwassen partner in de markt. Die nieuwe fase markeren wij met een ander jasje, een nieuwe huisstijl, die tevens uiting geeft aan ons streven naar de best passende (elektronische) oplossingen voor onze klanten op het gebied van veiligheid. Kortom: altijd een veilig idee.

Op onze website (zie afbeelding) kunt u al een voorproefje zien van deze eigentijdse huisstijl. In de loop van dit jaar passen wij al onze communicatiemiddelen, van briefpapier tot brochures, aan. Wij blijven dus uw vertrouwde partner, maar met een frissere uitstraling.



Slimme halszender is veiliger



Hoe kunt u de veiligheid en zelfstandigheid van uw zorgcliënten bevorderen? Met de nieuwe halszenders van Hertek...

Zorgcliënten die een halszender dragen hebben doorgaans alleen voldoende bereik zo lang ze in hun appartement verblijven. Maar wat als uw bewoner zijn appartement verlaat en in het gebouw of elders op het terrein zijn zender activeert? Vaak gebeurt er dan niets, omdat de zender buiten bereik van de kamerunit is. Daarom introduceert Hertek halszenders met Draadloze Alarm Messaging (DAM).

Deze intelligente halszenders sturen een noodoproep zodra de bewoner buiten bereik van zijn kamer alarmeert. Alle ontvangers in de nabije omgeving pikken dat signaal op en sturen het direct door naar de centrale alarmserver. Met behulp van slimme meettechniek wordt gelokaliseerd waar de melding vandaan komt. Uw zorgverlener kan er direct op af en de bewoner hoeft niet onnodig lang te wachten. Dat stelt beiden gerust, verhoogt de bewegingsvrijheid en zelfstandigheid van cliënten en draagt bij aan een beter leef- en werkklimaat in uw zorginstelling.

Hertek steunt ScarWars

Als trouw sponsor van de Nederlandse Brandwonden Stichting steunt Hertek vakantiecampen voor jongeren.

De Nederlandse Brandwonden Stichting organiseert speciale kampen voor jongeren van 18 jaar en ouder. Deze zogenaamde 'ScarWars' vervullen een belangrijke rol voor de jongeren die dan vier dagen lang met elkaar optrekken. Zij genieten van de natuur, doen grensverleggende activiteiten (naast wandelen en fietsen ook paintball en zeilen) en wisselen veel ervaringen uit. Ook is er elk kamp een praatmiddag onder leiding van een psycholoog. Tijdens Scar Wars voelen de jongeren zich eens een keer niet de uitzondering en kunnen ze volledig zichzelf zijn, zonder zich te schamen of zich druk te maken hoe anderen naar hen kijken. Vaak volstaat een half woord om elkaar te begrijpen, omdat ze van elkaar precies weten wat het is om met brandwonden door het leven te gaan...



Foto BWS



Zorg, communicatie en brandbeveiliging in één

Zorgcentrum De Pleinen in Ede is het eerste project van Vilente waar zorg, telefonie en brandbeveiliging zijn geïntegreerd. Maar hoe maak je van een technische uitdaging zo'n gebruiksvriendelijke oplossing?

Als systeembeheerder wist Johan van der Veen alles van computernetwerken, maar niet van telefonie, brandbeveiliging en zorgsystemen; laat staan hoe die onderling te koppelen. "De nieuwbouw van De Pleinen was in volle gang toen ons hoofd Automatisering vertrok en met hem alle kennis over IP-telefonie. Vilente had gekozen voor zorgalarming over IP, maar ik wist niets over IP-centrales, koppelvlakken, enzovoorts. Ik moest terugvallen op de leveranciers en gelukkig was Hertek bereid heel veel uit te leggen."

INTEGREREN MET DE BUURT

De Pleinen is een groot nieuwbouwcomplex dat naast huur- en koopappartementen ook een zorgcentrum van Vilente omvat. Op loopafstand zijn er veel voorzieningen, zoals een winkelcentrum en een gezondheidscentrum. Samen vormen ze een woonzorgzone die levensbestendig wonen voor de demente bewoners (32 mensen, verdeeld over 30 zorgwoningen en 4 groepswoningen) mogelijk maakt. Tegelijk is het zorgcentrum met zijn centrale Grand Café-restaurant en zithoekjes ook een ontmoetingsplaats voor buurtbewoners.

Vilente

Vilente biedt verzorging, verpleging, huisvesting, thuiszorg en andere diensten voor ouderen op 19 locaties in de gemeenten Renkum, Wageningen en Ede. De stichting heeft 1.400 medewerkers en 2.400 cliënten.



INTEGREREN VAN TECHNIEK

Het zorgcentrum is uitgerust met een compleet zorgsysteem (SEC0105 kamerunits en halszenders) en een brandmeld- en ontruimingsysteem, die via DECT-communicatie (conform NEN 2575) zijn gekoppeld. De zorgverlener kan op zijn DECT-toestel zowel zorgoproepen als stil alarm-meldingen ontvangen en ervaart dus slechts één systeem. Als er wat gebeurt ontvangt hij altijd een melding, en dat is een hele geruststelling. Vervolgens kan hij actie ondernemen door bijvoorbeeld een spreek-luisterverbinding met de bewoner te maken of het brandmeldsysteem te resetten.

SERIEUS GENOMEN

Van der Veen heeft technisch en organisatorisch veel geleerd. "Dit systeem werkt erg goed en al mijn vragen zijn door Hertek in no time en efficiënt beantwoord of opgelost. Helaas zijn wij wel anders gewend. Het gaat er om dat je serieus wordt genomen, zeker als je door omstandigheden te weinig kennis hebt. Hertek luistert aandachtig en denkt goed mee. Voor vervanging komen ze al op de eerste plaats en ze zijn ook in beeld voor eventuele nieuwbouw in de toekomst."

Zaans succes

Slechts vier maanden kreeg Van Vuuren Elektrotechniek om het Stads Kantoor Zaanstad met een nieuwe brandmeld- en ontruimingsinstallatie te beveiligen. En daarbij mochten de aanwezige ambtenaren geen enkele hinder ondervinden...

Als Van Vuuren Elektrotechniek B.V. een klus aanneemt, dan klaren ze hem ook. Binnen de geplande projecttijd, en liefst eerder. Dat geldt ook voor het bestaande Stads Kantoor Zaanstad, dat samen met het naastgelegen Railpoint Office aan de nieuwe brandveiligheidseisen moest voldoen, zowel bouwkundig als installatietechnisch.

In no time wist het installatiebedrijf uit Beverwijk twee nieuwe brandmeld- en ontruimingsinstallaties (bmi's) te realiseren, mede dankzij de ondersteuning

van Hertek. "Hertek heeft ons adequaat bijgestaan vanaf het Programma van Eisen en de projectering", zegt projectleider utiliteit Jan Houtkamp. En tijdens

de uitvoering hadden de aanwezige ambtenaren geen last. "Wij moesten in elke ruimte zijn, maar mochten hen niet hinderen. Dus hielden wij rekening met hun werktijden en stelden ons dienstbaar op."

*'Zonder Hertek
was dit nooit gelukt'*

DUBBELE INSTALLATIE

Elk gebouw kreeg zijn eigen bmi, die door een aparte installatieploeg is geplaatst. Het Stads Kantoor werd uitgerust met een Penta 2-centrale, 120 slow whoops, 40 rookmelders en 25 handmelders. Verder wordt de computerruimte gedetecteerd met een Hertek aspiratiesysteem. Railpoint Office heeft eveneens een Penta 2-centrale met respectievelijk 170 slow whoops en 20 handmelders. Doodlopende vluchtwegen en



een computerruimte ontbreken hier, dus zijn er geen automatische melders en blusgassysteem nodig. Beide bmi's sturen de liften, luchtbehandelingsinstallatie en een toegangscontrolesysteem aan en zorgen voor doormelding naar de brandweer. En omdat elk gebouw slechts één ingang heeft, fungeren de centrales tevens als brandmeldpaneel.

ZELFDE BLOEDGROEP

Voor Jan Houtkamp is Hertek favoriet: "Hun systemen zijn makkelijk te bewerken en toe te passen én prijstechnisch interessant. Bovendien levert en acteert Hertek snel en kunnen wij altijd bij hen terecht. Hun projectleider kwam regelmatig langs en de ingebruikstelling was snel geregeld. Zij zijn net als wij een familiebedrijf en daardoor zeer betrokken. Heb je een vraag, dan krijg je antwoord, terwijl sommige andere leveranciers log opereren. Zonder Hertek was dit nooit gelukt. Ook de gebouwbeheerder van de Gemeente Zaanstad is erg tevreden over de geleverde kwaliteit en inzet van Hertek en Van Vuuren."