

Online toegangscontrole



GPS Dwaalbescherming - Hoe vind je een dwalende oudere weer terug? Of je kind of je viervoeter?



TCP/IP deurvideo aan Amsterdam-Westerdok



Het 'hart' van De Beurs Domotica en Slim Wonen



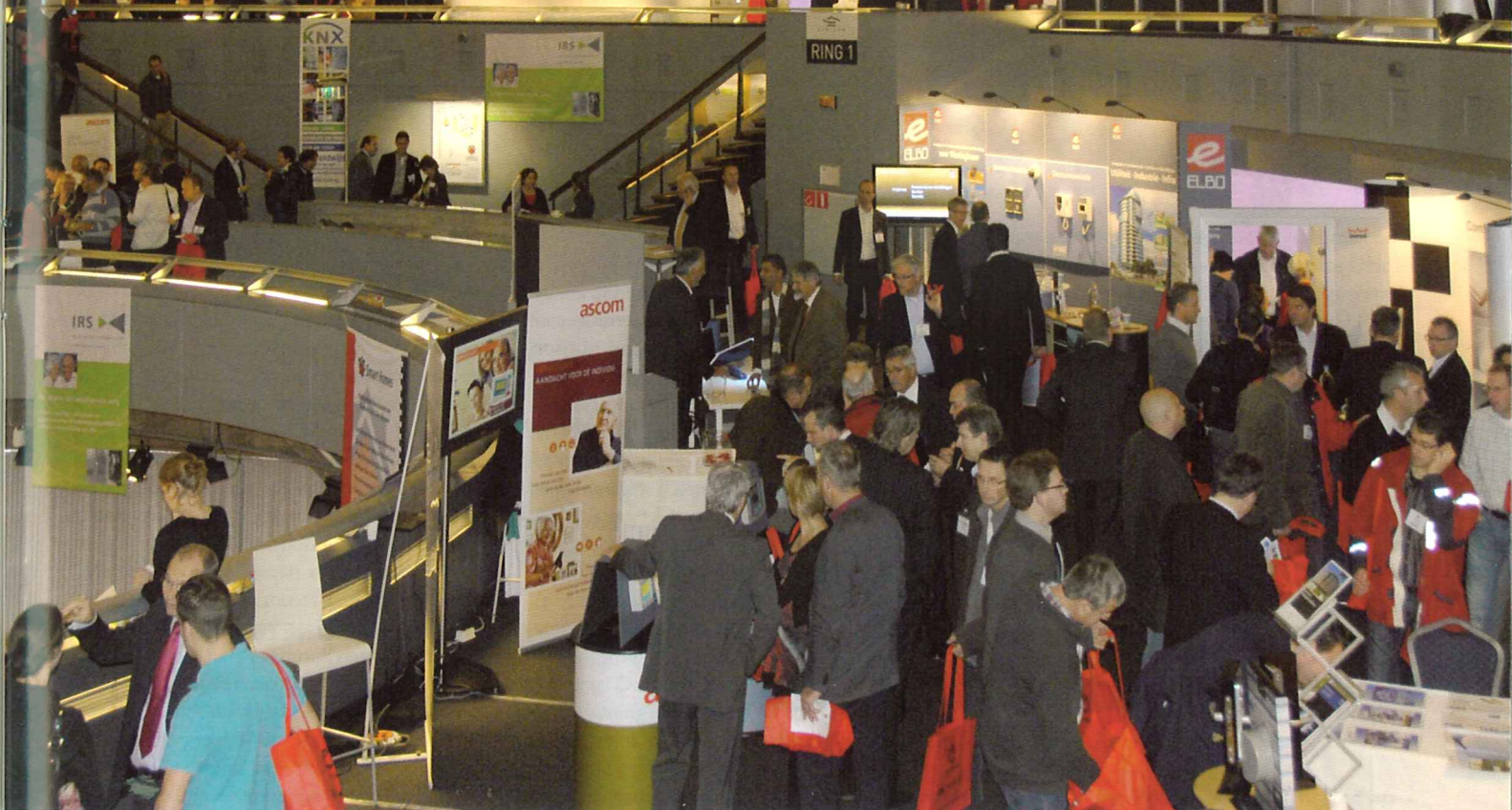
Noviteiten Toegangscontrole
Betaalbare Telecilinder met vrijgave via GSM, Bluetooth telefoon als sleutel, CodeCilinder met cijfer-combinatie werkt zoals brandkastslot, en tal van andere noviteiten.

**OPENING SOLUTIONS
CORINEX NETWERK
NABESCHOUWING BEURS
LUXE KNX-VILLA
MULTIROOM AUDIO**

Companiable - gezelschapsrobot
De gezelschapsrobot herinnert zijn baas eraan dat deze bepaalde medicijnen moet innemen. Hij alarmeert de centrale indien nodig en kan mensen troosten of opbeuren wanneer zij zich eenzaam voelen. Bij gezelschapsspelletjes laat hij zijn baas (soms) winnen.

Nabeschouwing 'De Beurs'

TWEE DAGEN LANG BELEVEN WAT DOMOTICA EN SLIM WONEN INHOUDT



Domotica is een zeer breed 'containerbegrip', dat bleek wel op de Beurs Domotica & Slim Wonen die Stichting Smart Homes november j.l. in het Evoluon organiseerde. Maar liefst 130 exposanten lieten het publiek kennis nemen van hun laatste ontwikkelingen. Honderden ontwikkelingen op het gebied van huisautomatisering, toegangscontrole, deurcommunicatie, zorg, comfort, beveiliging, audiodistributie en alles wat verder tot de container 'domotica' gerekend mag worden. De redactie bezocht een aantal stands.

In werkelijk alle zalen, gangen en ringen van het Evoluon kon het publiek kennis nemen van wat de markt hun te bieden had. Het karakteristieke pand stond bol van de noviteiten. Eyecatcher Hager had midden in het hart van het Evoluon een torenhoge



In het hart van het Evoluon... de stand van Hager

stand opgebouwd, die naadloos aansloot bij de campagne *Het hart van ieder huis: Hager*. Bezoekers kregen hier een indruk van wat domotica voor hen kan betekenen. De hartjes met blauwe knipperLED'jes, die zij hier opgespeld kregen, verspreidden de Hager-sfeer door het gehele Evoluon.

"Totaaloplossers"

Wat Hager beneden beloofde, werd boven bewezen. Zo liet Hager op de tweede verdieping, de zogenoemde 'konnexring', enkele praktische toepassingen van het KISS concept en het **tebis** domoticasysteem zien: visualisatie, schakelmateriaal, alarmering, integraties met oplossingen van **Itho**, **Goelst** en andere partijen. Harnold den Ouden van Hager: "Het is allemaal heel mooi

wat wij en de 130 exposanten hier allemaal laten zien, maar zonder een flexibele infrastructuur zoals KISS krijg je niets voor elkaar. KISS hebben wij zeven jaar geleden geïntroduceerd, en inmiddels is het geëvolueerd van een flexibel 'systeem' naar een 'open methodiek', een mix van traditionele wanddozen met moderne plinttechniek, waarmee werkelijk alles mogelijk is." De details van de KISS visie werden ook tijdens lezingen in de conferentiezalen van het Evoluon nader toegelicht.

IRS introduceerde haar vijfde generatie woontechnologie, met o.a. screen-to-screenfunctionaliteit (5G). De 5G woontechnologie is gebaseerd op een open, modulaire en toekomstvaste "home automation & e-services" IP-architectuur, waarmee volledige integratie van alle oplossingen en services wordt gerealiseerd. Coen Kijk in de Vegt, General Manager IRS: "De IRS 5G portfolio bestaat uit twee hoofdblokken, de IRS Core en de IRS Subsystems. In het complex en in de woning wordt een aantal core componenten geïnstalleerd, die de basis vormen van het IRS 5G concept en noodzakelijk zijn voor de verbinding met het servicesportaal. Aan de 5G core worden vervolgens verschillende subsystems gekoppeld, zoals toegangscontrole, home automation en zorggerelateerde apparatuur. IRS introduceert met dit systeem ook een dienstenconcept waarmee bijvoorbeeld boodschappen of medicijnen kunnen worden