



## *Persbericht*

### **KNX zet zijn globaal succesverhaal voort - Daikin (Japan) wordt het 150ste KNX lid.**

- Het aantal KNX leden bereikt de kaap van 150 - verspreid over 24 landen
- Meer dan 14.000 partners in 83 landen
- Strategische vennootschappen met AIE en CEDIA

**De gemeenschap van fabrikanten en gebruikers van de KNX technologie breidt zich constant uit: in 2008 kende de wereldwijde standaard voor huis- en gebouwcontrole opnieuw een sterke groei. Tijdens het jaar zijn 45 bijkomende bedrijven uit 15 verschillende landen lid geworden van KNX Association. Tegen het eind van het jaar waren 148 fabrikanten uit 23 landen over de hele wereld lid van de Associatie. Het aantal nieuw aangevraagde ETS licenties is in 2008 ten opzichte van 2007 opnieuw gestegen. In totaal werden meer dan 22.000 ETS licenties verkocht in 84 landen. Het fabrikant- en productonafhankelijk ETS Tool is vereist voor het configureren van KNX gecertificeerde producten.**

Het jaar 2009 kende ook een goede start - ondanks de economische crisis - met berichten over nieuwe successen: onlangs bereikte het aantal KNX leden voor het eerst in de bijna 20-jarige succesvolle geschiedenis van de technologie, de kaap van 150. In de eerste twee maanden alleen al werden 11 fabrikanten uit 8 verschillende landen als nieuw lid van de KNX Association aangetrokken. Het 150ste lid was de Japanse industriële groep Daikin. Met meer dan 43.000 werknemers en aanwezigheid op elk continent, is Daikin wereldwijd de grootste fabrikant van airconditioning- en koelsystemen. De producten van Daikin zijn direct geïntegreerd in de servicetechniek voor gebouwen. Als globale speler is het bedrijf een perfecte aanvulling voor het bestaande KNX netwerk en productengamma.

#### **Nieuwe vennootschappen met internationale organisaties**

Eind 2008 werd een nieuwe strategische vennootschap in Luxemburg met de Europese overkoepelende vereniging voor elektrabedrijven (European Association of Electrical Contractors - AIE) aangegaan. AIE staat present voor 175.000 leden. De belangrijkste doelstelling van deze samenwerking is om KNX een sterkere vertegenwoordiging in basisopleiding en opleiding voor gevorderden van professionele elektramedewerkers te bewerkstelligen en daardoor nog beter bekend te worden. De eerste KNX opleidingsprogramma's werden al in talrijke Europese landen opgestart.

In februari 2009, tijdens de Integrated Systems Europe - ISE - handelsbeurs te Amsterdam, Nederland, heeft KNX Association een nauw samenwerkingsakkoord met de Custom Electronic Design &

**KNX Association cvba**  
De Kleetlaan 5 Bus 11  
B-1831 Brussels-Diegem  
Belgium

Tel.: +32 (0) 2 775 85 90  
Fax: +32 (0) 2 675 50 28

[info@knx.org](mailto:info@knx.org)  
[www.knx.org](http://www.knx.org)

Installation Association (CEDIA) aangegaan. Deze internationale professionele organisatie heeft onder zijn leden integrators en fabrikanten van audio- en videosystemen. De primaire doelstelling hier is de KNX technologie in de CEDIA opleiding voor gevorderden te promoten en de uitwisseling van ideeën en ervaringen tussen de leden van deze twee organisaties te stimuleren.



Fig. 1: Met de Japanse groep Daikin (Japan) bereikt het KNX ledenaantal de kaap van 150 - verspreid over 24 landen.



Fig. 2: De belangrijkste doelstelling van deze samenwerking is om KNX een sterkere vertegenwoordiging in basisopleiding en opleiding voor gevorderden van professionele elektramedewerkers te bewerkstelligen.



Fig. 3: De primaire doelstelling van deze samenwerking is de KNX technologie in de CEDIA opleiding voor gevorderden te promoten.

**KNX** Associatie is de oprichter en eigenaar van de **KNX** technologie - de wereldwijd enige open STANDAARD voor alle toepassingen voor de huis- en gebouwenautomatisering. Dit houdt zowel de besturing in van gebouwgebonden installaties zoals verlichting, zonwering, verwarming, ventilatie, airconditioning, beveiliging, persoonlijke alarmering, watercontrole, energiebeheer en energiemeters, telecommunicatie als consumentenelektronica in. **KNX** is wereldwijd de enige standaard voor huis- en gebouwenautomatisering: Een fabrikant- en productonafhankelijk ingebruiksstellingstool (ETS). Een volledige serie van transmissiemedia (TP, PL, RF en IP). Een volledige serie configuratiemodi (system and easy mode). **KNX** is erkend als: Europese Standaard (CENELEC EN 50090 en CEN EN 13321-1), Internationale Standaard (ISO/IEC 14543-3), Chinese Standaard (GB/Z 20965) en US Standaard (ANSI/ASHRAE 135). Deze standaard is gebaseerd op meer dan 19 jaar ervaring in de markt, de voorgangers EIB, EHS en BatiBUS inbegrepen. Meer dan 150 bedrijven wereldwijd zijn lid van de vereniging en bieden bijna 7000 **KNX** gecertificeerde productgroepen in hun catalogi aan. **KNX** Associatie heeft met meer dan 30.000 installatiebedrijven partnerovereenkomsten in 80 landen.

[www.knx.org](http://www.knx.org)

Voor meer informatie/materiaal gelieve contact op te nemen met:  
[heinz.lux@knx.org](mailto:heinz.lux@knx.org)

De afbeeldingen kunnen hier gedownload worden: [www.knx.org/news-press/press-room](http://www.knx.org/news-press/press-room)