

Persbericht

KNX vecht tegen de klimaatverandering met een bijdrage aan Plant-for-the-Planet.

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
www.knx.org

Stormloop op eCampus en nieuwe producten bezorgen KNX een recordjaar 2017

Brussel, 21-12-2017: KNX heeft zijn succesverhaal dit jaar voortgezet met vele nieuwe producten, het bereiken van nog meer mijlpalen en zijn KNX eCampus. De laatste heeft in vergelijking met het voorafgaande jaar alleen al 20.000 nieuwe geregistreerde gebruikers erbij gekregen. Slechts drie jaar na de start van het gratis online-trainingsplatform werd eCampus al door meer dan 100.000 gebruikers uit 192 landen over de hele wereld gebruikt. 'Wij kijken daarmee terug op een werkelijk ongekend jaar 2017. KNX heeft zijn leidende positie als wereldwijd meest gebruikte, leidende standaard voor intelligente gebouwnetwerken verder uitgebouwd', concludeert Franz Kammerl, president van KNX Association uit de positieve jaarbalans. Tegen de achtergrond van het succesvolle jaar 2017 doet KNX een bijdrage aan Plant-for-the-Planet.

Nieuw beginnershulpmiddel voor slimme huizen vindt enorme aftrek

Het jaar 2017 voegt zich in de rij van succesvolle jaren in de recente geschiedenis van KNX. Het begon veelbelovend met de introductie van de nieuwe, langverwachte KNX-oplossing ETS Inside, die enorme weerklank kreeg. Met ETS Inside kunnen kleine en middelgrote KNX-installaties eenvoudig en comfortabel in een mobiele toepassing worden geconfigureerd en kunnen functies in het huis individueel worden aangepast. Het hulpmiddel combineert de veiligheid en stabiliteit van de branchestandaard KNX met een intuïtief gebruikersplatform, dat zelfs onervaren eindgebruikers een snelle instap in storingsvrije woningautomatisering biedt.

KNX Secure wordt de wereldwijd de eerste genormeerde beveiligingsoplossing voor slimme gebouwen

Nog een mijlpaal was de normering van de beveiligingsarchitectuur KNX Secure volgens EN 50090-4-3 door internationale normeringsorganisaties. 'Daarmee werd KNX officieel gekeurd tot eerste en enige standaard voor slimme woningen en slimme gebouwen; het voldoet wereldwijd aan de hoogste beveiligingsvereisten in de cyberbeveiliging', verklaart KNX-president Franz Kammerl. De KNX Secure-architectuur, die samen met KNX-zusterondernemingen volgens toepassingsscenario's is ontwikkeld, vormt de grootste systeemuitbreiding ooit van de KNX-standaard en is vast bestanddeel van de nieuwe versie 5.6 van ETS.

Doorleermogelijkheden blijken zeer geliefd

Naast de stormloop op de KNX eCampus is ook de succesvolle start van de nieuwe KNX-opleidingen rondom HVAC een bewijs van de sterk groeiende interesse in de doorleermogelijkheden bij KNX. De HVAC-cursussen worden aangeboden door speciaal gecertificeerde scholingscentra. Ze stomen KNX-

partners klaar voor de samenwerking met ondernemingen die componenten voor het verwarmen, ventileren en koelen in woningen en gebouwen hebben geïnstalleerd. De groeiende vraag naar KNX vindt ook zijn neerslag in een sterke groei van het aantal medewerkers van de KNX Association. De vereniging kon in 2017 vier nieuwe medewerkers voor de afdelingen certificering, marketing en ontwikkeling verwelkomen. Dat is de grootste personeelstoename binnen een jaar die de organisatie sinds haar oprichting heeft mogen optekenen.

Een bijdrage aan het goede doel

Tegen de achtergrond van het succesvolle jaar 2017 doet KNX een bijdrage van in totaal 20.000 euro aan Plant-for-the-Planet. Dat komt overeen met een euro per nieuw geworven eCampus-gebruiker. Dit door de VN ondersteunde kinder- en jeugdinitiatief richt zich op klimatologische rechtvaardigheid. Het bestrijdt de klimaatverandering door het planten van bomen. In totaal heeft Plant-for-the-Planet naar eigen zeggen al 15,2 miljard nieuwe bomen geplant.



Foto: KNX Secure is met onmiddellijke ingang gecertificeerd volgens EN 50090-4-3.

Over KNX

KNX Association is de oprichter en eigenaar van de **KNX** technologie de – wereldwijde STANDAARD voor woning- en gebouwenautomatisering. Dit omvat het sturen van gebouwfuncties van onder andere verlichting, zonwering, verwarming, ventilatie, airconditioning, beveiliging, persoonlijke alarmering, watercontrole, energiebeheer en slimme energiemeters, telecommunicatie en consumentenelektronica. **KNX** is de wereldwijde standaard voor woning- en gebouwenautomatisering met een fabrikant- en productonafhankelijke ingebruikstellingstool (ETS) met een volledige serie van transmissiemedia (TP, PL, RF en IP) evenals een volledige serie configuratiemodi (system en easy mode). **KNX** is erkend als een Europese standaard (CENELEC EN 50090 en CEN EN 13321-1) en een internationale standaard (ISO/IEC 14543-3). Deze standaard is gebaseerd op 27 jaar ervaring in de markt. Meer dan 400 bedrijven wereldwijd uit verschillende toepassingsgebieden zijn aangesloten bij **KNX** en bieden bijna 7000 KNX gecertificeerde productgroepen in hun catalogi aan. **KNX** Association heeft met meer dan 70.000 installatiebedrijven partnerovereenkomsten in 160 landen.

www.knx.org

Voor meer informatie/gegevens kunt u een e-mail sturen

naar: heinz.lux@knx.org

Afbeeldingen kunnen hier worden gedownload: www.knx.org/knx-nl/pers/