

Comunicato Stampa

KNX combatte il cambiamento climatico con una donazione a 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

L'affluenza su eCampus e le novità di prodotti regalano a KNX un 2017 da record

Bruxelles, 21/12/2017 – Quest'anno KNX ha portato avanti la sua storia di successi con molte novità nei prodotti, con il raggiungimento di nuove pietre miliari e con il suo KNX eCampus. Quest'ultimo da solo ha portato più di 20.000 nuovi utenti registrati rispetto all'anno passato. A soli tre anni dall'avvio della piattaforma di training online gratuita, eCampus viene già usato da più di 100.000 utenti di 192 paesi in tutto il mondo. "Noi guardiamo al 2017 come a un vero anno record. KNX ha consolidato ulteriormente la sua posizione leader come standard di punta a livello mondiale per il controllo intelligente degli edifici", dichiara Franz Kammerl, presidente dell'Associazione KNX, tirando un bilancio annuale positivo. In considerazione dei successi dell'anno 2017, KNX farà una donazione a Plant for the Planet.

Il nuovo strumento per Smart Home sta andando a ruba

Il 2017 si è dimostrato l'ultimo di una serie di anni di successi nella storia recente di KNX. Iniziò già in modo promettente con il lancio della nuova, attesa soluzione KNX ETS Inside, che ha avuto grande risonanza. Con ETS Inside si può configurare l'uso mobile delle piccole e medie installazioni KNX in modo facile e comodo, e si possono adattare individualmente le funzioni nella casa.

Lo strumento unisce la sicurezza e la stabilità degli standard industriali KNX con un'interfaccia utente intuitiva, che offre anche agli utilizzatori meno esperti un accesso rapido alla domotica senza interferenze.

KNX Secure diventa la prima soluzione di sicurezza normalizzata al mondo per edifici intelligenti

Un'ulteriore pietra miliare è stata la normalizzazione dell'architettura di sicurezza KNX Secure a norma EN 50090-4-3 da parte degli organi internazionali di standardizzazione. "In questo modo KNX è stato eletto ufficialmente come primo e unico standard per Smart Home e Smart Building che rispetta appieno le norme di sicurezza più alte a livello mondiale nel campo della Cyber Security", spiega il presidente della KNX Franz Kammerl. L'architettura KNX Secure, che è stata sviluppata insieme alle aziende partner KNX a seconda dei vari scenari d'uso, rappresenta il più grande ampliamento di sistema degli standard KNX che sia mai stato fatto ed è parte integrante della nuova versione ETS 5.6.

Le offerte di aggiornamento godono di grande popolarità

Oltre all'affluenza al KNX eCampus, anche l'ottimo inizio dei nuovi corsi di istruzione KNX nel settore RVC è una prova del crescente interesse alle offerte di aggiornamento KNX. I corsi RVC sono offerti da centri di istruzione

appositamente certificati. Questi corsi rendono i partner KNX idonei a collaborare con le imprese che hanno installato i componenti per il riscaldamento, la ventilazione e il raffreddamento nelle case e negli edifici. La crescente richiesta dei sistemi KNX si riflette inoltre in una forte crescita dello staff di collaboratori KNX. L'associazione ha potuto nel 2017 dare il benvenuto a quattro nuovi collaboratori nei settori Certificazione, Marketing e Sviluppo. Questa è la maggiore crescita di personale in un anno che l'associazione abbia mai visto dalla sua fondazione.

Una donazione per una buona causa

In considerazione dei successi dell'anno 2017, KNX donerà in totale 20.000 euro – cioè un euro per ogni nuovo utente di eCampus – a Plant for the Planet. L'iniziativa per bambini e ragazzi sostenuta dall'ONU è dedicata alla "giustizia climatica" e lotta attivamente contro il cambiamento climatico tramite campagne per piantare alberi. Plant for the Planet dichiara di avere già piantato in totale 15,2 miliardi di nuovi alberi in tutto il mondo.



Immagine: Con effetto immediato, KNX Secure è certificata a norma EN 50090-4-3.

L'Associazione **KNX** è creatrice e proprietaria della tecnologia **KNX** – lo STANDARD mondiale aperto per tutte le applicazioni della Building Automation e la Domotica: illuminazione, controllo di tapparelle, sistemi di sicurezza, riscaldamento, ventilazione, aria condizionata, monitoraggio, allarme, controllo dell'acqua, gestione di energia, misurazione, elettrodomestici, audio e molte altre applicazioni. **KNX** è STANDARD mondiale per il controllo di case ed edifici con un singolo strumento per la messa in opera, indipendente da produttori e prodotti, con una serie completa di mezzi di trasmissione supportati (TP, PL, RF ed IP) come anche una serie completa di modalità di configurazione supportate (modalità system ed easy). **KNX** è approvato come Standard Europeo (CENELEC EN 50090 e CEN EN 13321-1) e come Standard Internazionale (ISO/IEC 14543-3). Questo standard si basa su oltre 27 anni di esperienza nel mercato. Oltre 400 società associate in tutto il mondo, da diversi domini applicativi, hanno circa 7.000 gruppi di prodotto certificati **KNX** nei loro cataloghi. L'Associazione **KNX** ha stipulato accordi di collaborazione con oltre 70.000 imprese installatrici in 160 paesi.

www.knx.org

Per ulteriori informazioni / documentazione siete invitati a contattare: heinz.lux@knx.org

Immagini possono essere scaricate dal sito: www.knx.org/knx-it/prensa/