



Communiqué de presse

25ième anniversaire de KNX – 20.10.2015

KNX MARQUE SON 25ième ANNIVERSAIRE AVEC LE PLUS GRAND EVENEMENT JAMAIS REALISE DANS LE DOMAINE DE L'AUTOMATISATION DU BÂTIMENT

Bruxelles, le 15 Septembre, 2015: KNX Association, le créateur et propriétaire de la technologie KNX, célèbre le 25e anniversaire de la norme mondiale pour le contrôle de la maison et du bâtiment en lançant le "KNX Day". Organisé par la communauté internationale KNX, le "KNX Day" sera le plus grand événement mondial jamais réalisé pour le secteur de l'automatisation du bâtiment et est planifié pour avoir lieu simultanément dans plus de 40 pays le mardi 20 Octobre à 2015.

“ Le KNX Day montre notre réalisation marquante pour atteindre ce jalon de 25 années et regarde plus loin encore vers de nouvelles solutions dynamiques telles que l'initiative “KNX city” pour les villes intelligentes», commente Franz-Josef Kammerl, Président de l'Association KNX. "Le mardi 20 Octobre, des communautés KNX dans plusieurs pays à travers le monde accueillent une variété d'activités spécifiques adaptées aux exigences des installateurs locaux, utilisateurs, etc. Ceux-ci présenteront les capacités et les avantages importants de la technologie KNX et concernera des dizaines de milliers de personnes dans le monde. Il est unique, passionnant et, surtout, un moment historique pour KNX ”.

L'histoire KNX a commencé en 1990 avec la vision de “révolutionner les techniques d'installation électriques classiques et devenir un système pour la réalisation de maisons et bâtiments intelligents ”.

Depuis ce temps, KNX a transformé les applications d'automatisation des bâtiments résidentiels, commerciaux, publics et industriels. La norme prévoit une approche ouverte, fiable et facile à installer pour contrôler l'éclairage, les stores, la sécurité, le chauffage, la ventilation, la climatisation, (CVC), l'approvisionnement en eau et l'irrigation, gestion de l'énergie, les compteurs intelligents, recherche de panne et les systèmes de surveillance à distance ainsi que les appareils électroménagers, la technologie audio-vidéo et plus encore.

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

Aujourd'hui, plus de 400 fabricants développent et fournissent des produits et technologies compatibles pour plus de 7000 groupes de produits KNX certifiés à une clientèle de plus de 50.000 installateurs certifiés KNX, opérant dans plus de 125 pays à travers le monde.

En 2015, KNX continue à être en tête du secteur avec le développement de concepts novateurs et applications des technologies changeantes du marché. Par exemple, la "KNX city" démontre le potentiel de déploiement de la norme à fournir une solution combinée pour les bâtiments, les infrastructures, la mobilité et la production d'énergie. D'autres initiatives comprennent le développement de la Sécurité KNX assurant une plus grande sécurité dans la maison et le contrôle du bâtiment; la mise en œuvre de la RF à l'intérieur de l'outil ETS de KNX; la simplicité croissante de la configuration KNX via les smartphones et les tablettes et utilisant KNX afin d'exploiter la puissance des données importantes et de "l'Internet des Objets".

Les Centres de formation de KNX, les Partenaires Scientifiques, les Userclubs et Professionnels, ainsi que des Groupes Nationaux KNX sont la coordination d'un éventail d'activités pour marquer le plus grand jour dans l'histoire de KNX. Les points majeurs de ces programmes comprendront des vitrines dédiées aux projets, des présentations technologiques et des possibilités de formation, le prix de la reconnaissance pour de prestigieuses installations KNX, des événements en réseau et des offres commémoratives telles que des licences gratuites pour l'outil ETS.

"Comme l'automatisation du bâtiment continue d'évoluer, il en va de même pour KNX», ajoute Franz-Josef Kammerl. "Le "KNX Day" montre comment nous allons de l'avant pour répondre aux demandes du marché et des opportunités de croissance dans le secteur. De cette façon, KNX conservera sa position de leader, continuera à soutenir et à alimenter sa communauté et de rester le bon choix de la technologie d'automatisation pour les 25 prochaines années, et au-delà. "

Plus d'informations sur le 25ième anniversaire KNX avec les détails sur les événements qui se dérouleront dans le cadre du "KNX Day" peuvent être trouvés à l'adresse <http://knxis25.knx.org>. Les places pour chaque événement sont limitées, de sorte que l'inscription via le site devrait être faite dès que possible. Suivez le "KNX Day" sur twitter @KNXAssociation utilisant #KNXis25 et Facebook www.facebook.com/KNXAssociation



A propos de KNX

KNX Association est le créateur et propriétaire de la technologie **KNX** – le STANDARD mondial pour toutes les applications dans le domaine de la domotique et de l'immotique, allant du contrôle de l'éclairage, la commande des stores, aux systèmes variés de sécurité, de ventilation, de chauffage, de climatisation, de surveillance, d'alarme, de contrôle de l'eau, de gestion d'énergie, de mesure ainsi que les appareils électroménagers, audio et bien d'autres encore. **KNX** est le standard mondial pour le contrôle de la maison et du bâtiment avec un outil unique de mise en service et de conception indépendant du fabricant, avec un ensemble complet de média de communication supporté (TP, PL, RF et IP) ainsi qu'un ensemble complet de modes de configuration supportés (système et mode facile). **KNX** est reconnu comme standard européen (CENELEC EN 50090 et CEN EN 13321-1) et international (ISO/IEC 14543-3). Ce standard s'est établi grâce à ses 24 années d'expérience sur le marché. Plus de 400 entreprises membres dans le monde entier présentes dans le domaine des applications ont presque 7000 produits certifiés **KNX** dans leurs catalogues. KNX Association dispose également d'accords de partenariat avec plus de 50000 installateurs dans plus de 125 pays.

www.knx.org

Pour plus d'informations/matériel veuillez contacter: heinz.lux@knx.org
Images peuvent être téléchargées à: www.knx.org/knx-en/press-room/