



Le STANDARD mondial pour le contrôle des bâtiments résidentiels et tertiaires

Communiqué de Presse

Fujitsu General est devenu le 300^{ième} membre de KNX Association.

Fujitsu General rejoint KNX comme membre N° 300!

BRUXELLES, 1er novembre 2012: L'intérêt pour le système KNX, le standard mondial pour le contrôle de la maison et du bâtiment, inscrit dans la série de norme ISO / IEC 14543-3, continue de croître. La communauté autour de cette technologie, connue pour son haut degré d'interopérabilité entre les produits de différents fabricants et domaines d'application différents, a récemment été fière d'accueillir le 300ième fabricant à rejoindre ses rangs, Fujitsu General du Japon.

Fujitsu General Limited dont le siège est à Kawasaki (Japon) est établi depuis plus de 75 ans et est devenu un leader dans le monde entier en tant que fabricant de climatiseurs et d'appareils électroniques et fournisseur de produits informatiques de systèmes et services connexes. Fujitsu General possède plus de 30 filiales à travers le monde et a réalisé en 2011 un chiffre d'affaires global de 200.000 millions de yens.

L'intérêt de Fujitsu General réside dans l'enrichissement de la gamme de produits KNX avec des interfaces KNX à ses climatiseurs, ce qui ne manquera pas de grandement bénéficier à la nouvelle demande envers KNX, même dans ce domaine de contrôle des bâtiments.

M. Stephan Bauer en tant que président de l'association KNX a commenté:

«L'internationalisation du système KNX a été un objectif principal fixé par le Conseil d'administration KNX en 2009: à cette époque, l'influence du système KNX était à peu près limitée aux frontières de l'Europe. La demande d'adhésion de plus de 100 nouveaux membres dans 33 pays au cours des deux dernières années, s'inscrit clairement dans la diffusion du système KNX dans d'autres parties du monde, à savoir l'Amérique latine, l'Afrique du Sud, Moyen-Orient, mais d'abord et avant tout l'Asie, dans le cas de Fujitsu General il s'agit déjà de la troisième compagnie japonaise à rejoindre KNX, après Daikin et Panasonic.

M. Satoshi Tomioka, directeur général de la Division du développement VRF de Fujitsu General confirme: «KNX dispose également d'une présence de plus en plus internationale, où les concepteurs de bâtiments demande de plus en plus aux entreprises de fournir des solutions qui sont compatibles avec la norme ISO / IEC 14543-3. À cet égard, Fujitsu General espère coupler son expertise en matière de climatisation avec celle de KNX dans le domaine de la maison et de l'immoitique.

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



Fig. 1: Satoshi Tomioka, Directeur Général de la Division du développement VRF de Fujitsu General



Fig. 2: Stephan Bauer, Siemens AG, Président de KNX Association



Fig. 3 : Fujitsu General est un leader mondial en tant que fabricant de climatiseurs et d'appareils électroniques.



Fig. 4: KNX – the worldwide standard for home and building control (ISO/IEC 14543).

A propos de KNX

L'association **KNX** 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'immoitique, 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 22 années d'expérience sur le marché mais aussi grâce à ses prédécesseurs EIB, EHS et BatiBUS. Plus de 300 entreprises membres dans le monde entier présentes dans le domaine des applications ont presque 7.000 produits certifiés **KNX** dans leurs catalogues. L'association **KNX** dispose également d'accords de partenariat avec plus de 30 000 installateurs dans plus de 115 pays.

www.knx.org

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