

KNX Association cvba
De Kleetlaan 5 bus 11
B-1831 Bruxelles-Diegem
Belgique
Tel.: +32 (0) 2 775 85 90
Fax: +32 (0) 2 675 50 28
info@knx.org
www.knx.org

Contact de presse:
Heinz Lux
heinz.lux@knx.org

Matériel de presse:
www.knx.org/knx-fr/presse

INTRODUCTION RAPIDE AU MONDE KNX : PLUS FACILE QUE JAMAIS GRÂCE À KNX VIRTUAL !

KNX lance sur le marché une solution virtuelle gratuite

BRUXELLES, 24 OCTOBRE 2019 – *Poussée par les nombreux avantages d'une maison ou d'un bâtiment intelligent, la demande d'automatisation complète, intelligente et sécurisée des bâtiments utilisant KNX augmente dans le monde entier. De plus en plus d'intégrateurs de systèmes, d'installateurs et d'artisans rejoignent le principal standard mondial en matière de mise en réseau de bâtiments intelligents. KNX compte déjà plus de 85 000 partenaires dans 164 pays sur six continents. Avec KNX Virtual, une augmentation significative du nombre d'utilisateurs est attendue.*

Montez dès maintenant encore plus vite dans le train KNX

Grâce à son nouveau logiciel, KNX facilite encore plus l'introduction au monde KNX pour ses utilisateurs, leur permettant de mettre en œuvre plus rapidement d'ambitieux projets de maisons et de bâtiments intelligents. Avec KNX Virtual, l'accent est mis sur une solution sans précédent qui permet aux utilisateurs de se familiariser rapidement et facilement avec le système KNX et son utilisation. L'application permet la simulation de véritables dispositifs KNX physiques et de leurs interactions. Cette solution innovante est basée sur le système d'exploitation Windows.

Un fonctionnement particulièrement simple

Afin de représenter de manière aussi réaliste que possible tous les scénarios d'application KNX importants, les utilisateurs de KNX Virtual disposent des mêmes conditions que les utilisateurs de produits KNX physiques. Cela signifie que le logiciel système ETS est également utilisé pour le fonctionnement du produit KNX simulé. Toutefois, au lieu de devoir connecter un périphérique réel, l'ordinateur de l'utilisateur est simplement connecté à KNX Virtual via une interface IP virtuelle. Ensuite, comme c'est le cas pour un périphérique physique, seul le fonctionnement du bouton de programmation est nécessaire et tous groupements d'objets, applications, topologies, etc. requis peuvent être téléchargés. Une fois tous les paramètres définis, l'utilisateur entre dans le monde réel de KNX et n'a besoin d'aucun matériel supplémentaire tel qu'une source d'alimentation, un câble, une interface USB ou IP. La climatisation, le contrôle de l'éclairage et des stores, ainsi que de nombreuses autres applications importantes du monde KNX peuvent maintenant être facilement testés par l'utilisateur.

Le monde de KNX est à portée de main : commencez dès maintenant !

KNX Virtual peut être téléchargé gratuitement sur <https://my.knx.org> puis utilisé n'importe où, à tout moment. Une connexion Internet n'est pas nécessaire pour l'utilisation réelle. Pour une introduction facile à la nouvelle solution, le site



Smart home and building solutions.
Global. Secure. Connected.



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

KNX Association cvba
De Kleetlaan 5 bus 11
B-1831 Bruxelles-Diegem
Belgique
Tel.: +32 (0) 2 775 85 90
Fax: +32 (0) 2 675 50 28
info@knx.org
www.knx.org

Web de KNX propose une collection complète de matériel, y compris un guide d'utilisation étape par étape de KNX Virtual. En fonction des besoins, les parties intéressées peuvent accéder à une formation en ligne gratuite (ETS eCampus), à des vidéos, à des enregistrements de webinaires et à des FAQ pour obtenir davantage d'informations.

Contact de presse:
Heinz Lux
heinz.lux@knx.org

Matériel de presse:
www.knx.org/knx-fr/presse

PHOTOS



Photo
KNX Virtual



Smart home and building solutions.
Global. Secure. Connected.



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

KNX Association cvba
De Kleetlaan 5 bus 11
B-1831 Bruxelles-Diegem
Belgique
Tel.: +32 (0) 2 775 85 90
Fax: +32 (0) 2 675 50 28
info@knx.org
www.knx.org

Contact de presse:
Heinz Lux
heinz.lux@knx.org

Matériel de presse:
www.knx.org/knx-fr/
presse

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 29 années d'expérience sur le marché. Plus de 490 entreprises membres dans le monde entier présentes dans le domaine des applications ont presque 8 000 produits certifiés KNX dans leurs catalogues. Avec près de 88 000 entreprises installatrices, KNX Association a des contrats de partenariat dans 190 pays.



Smart home and building solutions.
Global. Secure. Connected.



Join us
www.knx.org