

KNX Association cvba
De Kleetlaan 5 bus 11
B-1831 Bruxelles-Diegem
Belgio

Tel.: +32 (0) 2 775 85 90
Fax: +32 (0) 2 675 50 28
info@knx.org

www.knx.org

Contatto Stampa:

Heinz Lux
heinz.lux@knx.org

Elementi per la Stampa:

www.knx.org/knx-it/prensa

ACCESSO RAPIDO AL MONDO DI KNX: GRAZIE A KNX VIRTUAL È PIÙ FACILE CHE MAI!

KNX lancia sul mercato una soluzione virtuale gratuita

BRUXELLES, 24 OTTOBRE 2019. *Spinta dai numerosi vantaggi di una smart home o uno smart building, la domanda di automazione completa, intelligente e sicura degli edi ici con KNX è in aumento in tutto il mondo. Sempre più integratori di sistemi, installatori e artigiani si stanno unendo allo standard, leader mondiale per le connessioni rete intelligenti degli edi ici. KNX ha già oltre 85.000 partner in 164 paesi su sei continenti. Con KNX Virtual è previsto un aumento significativo degli utenti.*

D'ora in poi salta sul treno KNX ancora più velocemente

Con il nuovo software, KNX rende ancora più facile per gli utenti l'accesso al mondo KNX, consentendo loro di implementare più velocemente ambiziosi progetti di smart home e smart building. La KNX Virtual è una soluzione senza precedenti, che consente agli utenti di familiarizzare rapidamente e facilmente con il sistema KNX e con il suo utilizzo. L'applicazione consente la simulazione di dispositivi KNX reali e fisici e la loro interazione. L'innovativa soluzione si basa sul sistema operativo Windows.

Operazione particolarmente semplice

Per mappare tutti gli importanti scenari applicativi di KNX nel modo più realistico possibile, per gli utenti di KNX Virtual valgono le stesse condizioni degli utenti dei prodotti fisici KNX. Ciò significa che il software di sistema ETS viene utilizzato anche per il funzionamento del prodotto KNX simulato. Tuttavia, invece di dover connettere un dispositivo reale, il computer dell'utente viene semplicemente collegato a KNX Virtual tramite un'interfaccia IP virtuale. Quindi, come per il dispositivo fisico, è richiesta solo l'operazione del pulsante di programmazione e tutti gli oggetti del gruppo, le applicazioni, le topologie, ecc. richiesti possono essere scaricati. Dopo aver effettuato tutte le impostazioni, l'utente entra nel mondo reale di KNX e non necessita di hardware aggiuntivi come alimentatore, cavo, interfaccia USB o IP. Il controllo climatico, il controllo dell'illuminazione e delle persiane e molte altre importanti applicazioni del mondo KNX possono ora essere facilmente testati dall'utente.

Il mondo di KNX è a portata di mano: inizia ora!

Su <https://my.knx.org>, KNX Virtual può essere scaricato gratuitamente e utilizzato, quindi, sempre e ovunque. Non è richiesta una connessione Internet per l'uso effettivo. Per una facile introduzione alla nuova soluzione, il sito web KNX offre una raccolta completa di materiali, inclusa una guida passo passo all'utilizzo di



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



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

KNX Virtual. A seconda delle esigenze, le parti interessate possono accedere a formazione online gratuita (ETS eCampus), video e registrazioni Webinar e FAQ per ulteriori suggerimenti.

Contatto Stampa:
Heinz Lux
heinz.lux@knx.org

Elementi per la Stampa:
www.knx.org/knx-it/prensa

ELEMENTI FOTO



Foto
KNX Virtual



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



Join us
www.knx.org

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

Contatto Stampa:
Heinz Lux
heinz.lux@knx.org

Elementi per la Stampa:
www.knx.org/knx-it/
pressa

A proposito di KNX

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 edifice 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 29 anni di esperienza nel mercato. Oltre 490 società associate in tutto il mondo, da diversi domini applicativi, hanno circa 8.000 gruppi di prodotto certificati KNX nei loro cataloghi. L'Associazione KNX ha contratti di partnership con 88.000 aziende di installazioni in 190 paesi.



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

