

RASSEGNA STAMPA

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

KNX ALL'EVENTO LIGHT + BUILDING 2022: GLI SVILUPPI, LE INNOVAZIONI E I PRODOTTI PIÙ RECENTI DELL'UNIVERSO KNX SOTTO I RIFLETTORI!

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

Elementi per la Stampa:
[www.knx.org/knx-it/
prensa](http://www.knx.org/knx-it/prensa)

BRUXELLES/FRANCOFORTE SUL MENO, 26 SETTEMBRE 2022. *Con una presenza particolarmente corposa al Light + Building di quest'anno, KNX celebrerà il ritorno della fiera più importante al mondo per l'automazione della casa e degli edifici e presenterà le ultime innovazioni dell'universo KNX in vari stand (padiglione 12.0, B91 e C85; padiglione 11.1, C92) dal 2 al 6 ottobre. Nuovi prodotti e soluzioni KNX IoT, gestione energetica efficiente di KNX negli edifici smart e KNX Secure: faremo annunci entusiasmanti agli oltre 200.000 visitatori attesi alla fiera. Inoltre, 22 rappresentanti di KNX valorizzeranno le numerose innovazioni e i prodotti dell'azienda presso lo stand dedicato, insieme ad altri 120 rappresentanti di KNX ai propri stand, che dimostreranno la versatilità e le elevate prestazioni degli standard tecnici per l'automazione domestica e degli edifici, implementati da questa realtà leader del settore.*

Scopri dal vivo tutti gli annunci di KNX

Nello showroom KNX IoT presso lo stand B91 nel padiglione 12.0, i visitatori possono sperimentare dal vivo i primi prodotti e soluzioni basati sull'API di terze parti KNX IoT e saperne di più sull'API KNX IoT Point open source, ora disponibile. Vari esperti saranno poi a disposizione per spiegare come i sistemi di gestione dell'energia possono essere perfettamente integrati negli edifici grazie a KNX e quali caratteristiche rendono KNX la soluzione più sostenibile per una gestione energetica efficiente. Presso lo stand KNX C92 nel padiglione 11.1, l'attenzione sarà invece focalizzata sulla sicurezza informatica. Qui tutti i visitatori della fiera possono osservare una panoramica dell'ampio portafoglio di dispositivi KNX Secure, che proteggono completamente case ed edifici smart dagli attacchi degli hacker. Il gruppo KNX Professionals fornirà informazioni di prima mano su KNX Secure e mostrerà cosa rende KNX una soluzione sicura e affidabile per tutti i tipi di edifici e quanto sia facile integrare le soluzioni KNX Secure.

Scopri le ultime funzionalità ETS e partecipa al KNX Championship

Un'altra attrazione che attende i visitatori di Light + Building 2022 è l'area ETS dello stand espositivo centrale KNX nel padiglione 12.0. Qui i visitatori possono scoprire le ultime funzionalità ETS, tra cui il nuovo modello di licenza cloud e le offerte speciali per il popolare strumento software KNX: solo i visitatori dello stand godranno di uno sconto del 40% sulle licenze cloud ETS6 Professional e di uno sconto del 50% su tutte le app ETS di KNX Association. Per domande e feedback degli utenti, l'area ETS offre la possibilità di mettersi in contatto con gli sviluppatori di ETS6. I visitatori possono anche partecipare al KNX Championship, che si terrà ogni giorno. Tutti i partecipanti al KNX Championship riceveranno uno sconto del 30% sulle licenze ETS. Avranno inoltre la possibilità di vincere un pacchetto di app ETS e, tramite una lotteria, licenze ETS6 Professional, ETS6 Home o ETS6 Lite.



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



RASSEGNA STAMPA

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

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

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

Networking e know-how per tutta la community KNX: dai principianti ai professionisti

Al Light + Building, gli stand fieristici di KNX nei padiglioni 12.0 e 11.1 offrono ai professionisti KNX di tutto il mondo la piattaforma ideale per interagire tra loro, ma anche per ricevere ulteriore formazione. Oltre alle presentazioni sugli sviluppi più recenti di KNX nei settori dell'IoT, della gestione energetica e di KNX Secure, numerosi dibattiti e conferenze con gli esperti migliori di KNX serviranno ad approfondire la realtà dell'azienda e ad acquisire know-how specializzato. E per coloro per i quali KNX è ancora una novità, l'area "Start@KNX" è la meta ideale: chi si avvicina per la prima volta a KNX, assisterà a presentazioni esaustive e di facile comprensione sull'automazione domestica e degli edifici con KNX, oltre a ricevere molte informazioni sulle offerte formative. Un'area speciale per gli sviluppatori propone una panoramica del programma di sviluppo che KNX Association ha istituito per le aziende innovative: il nuovo programma di incubatori di startup KNX fornisce risorse e visibilità alle startup impegnate nello sviluppo di soluzioni basate su KNX IoT.

Chi non vuole lasciarsi sfuggire i numerosi annunci di KNX al Light + Building 2022 può visitare gli stand dell'azienda (padiglione 12.0, B91 e C85; padiglione 11.1, C92; 2-6 ottobre). Se fai parte della community di KNX, KNX Association ti offre biglietti gratuiti su <https://knxatlb.knx.org>.

ELEMENTI FOTO

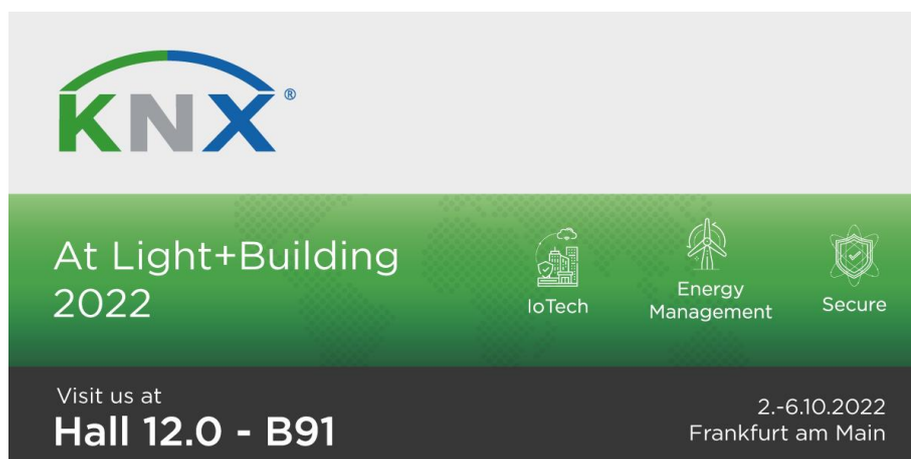


Foto
KNX all'evento Light + Building 2022



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



RASSEGNA STAMPA

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

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

Elementi per la Stampa:
[www.knx.org/knx-it/
pressa](http://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 EN ISO 22510) e come Standard Internazionale (ISO/IEC 14543-3). Questo standard si basa su oltre 30 anni di esperienza nel mercato. Oltre 500 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 100.000 aziende di installazioni in 190 paesi.



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

