

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

Contacto de prensa:
Heinz Lux
heinz.lux@knx.org

Material de prensa:
www.knx.org/knx-es/prensa

KNX MUESTRA LAS RESPUESTAS A LOS DESAFÍOS Y TENDENCIAS DEL SECTOR DE LA CLIMATIZACIÓN EN ISH 2023

BRUSELAS, 8 DE MARZO DE 2023. *Se están produciendo cambios rápidos en todos los sectores. Los últimos acontecimientos mundiales no dejan a nadie indiferente. Sin embargo, algunos sectores se ven más afectados. La calefacción, ventilación y aire acondicionado (HVAC, por sus siglas en inglés) es probablemente la actividad que más impacto tiene en el sector del hogar y la construcción. KNX Association entiende los retos y tendencias actuales que están sufriendo los fabricantes del sector de la climatización y presenta el mayor conjunto de herramientas tecnológicas del sector del hogar y la construcción para afrontarlos con certidumbre. En el pabellón 10.3, A49, KNX Association, en cooperación con KNX Alemania, mostrará en ISH 2023 las últimas innovaciones tecnológicas, con especial atención a nuestras más recientes soluciones KNX basadas en el internet de las cosas. Para obtener más información, visite <https://KNXatISH.knx.org>.*

Aunar fuerzas con KNX Alemania y los miembros de KNX

Del 13 al 17 de marzo, KNX Association estará en la Frankfurt Messe en el pabellón 10.3, puesto A49, de la mundialmente conocida feria HVAC. En esta ocasión, el nuevo grupo nacional KNX Alemania estará presente en el puesto. Sus profesionales KNX pondrán en acción soluciones KNX como: gestión de energía y carga con KNX Secure, acoplamiento de sectores, vida asistida por el ambiente y mucho más.

KNX Association también organizará 8 paneles en el puesto donde los fabricantes de KNX desvelarán los últimos productos KNX. Podrá encontrar a estos miembros de KNX en el puesto de KNX durante ISH 2023:

- Albrecht Jung GmbH & Co. KG
- Cascoda
- Elsner Elektronik GmbH
- FEELSMART GmbH
- MDT technologies GmbH
- Tapko Technologies GmbH
- Wieland Electric GmbH
- Weinzierl Engineering GmbH

Descubra el panorama de desarrollo KNX con integración de HVAC

Integrar soluciones de HVAC en viviendas y edificios puede ser una tarea ardua. KNX ofrece una solución sostenible y eficiente para ello, especialmente con la integración de KNX con el internet de las cosas. En ISH 2023, los expertos de



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



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

KNX mostrarán la extensión de las soluciones de KNX con el internet de las cosas para simplificar el desarrollo de dispositivos de HVAC.

Nuestro equipo de KNX, incluyendo al director general, Heinz Lux, y al presidente del consejo de administración, Franz Kammerl, estará presente para ayudarle con todas sus preguntas. Para obtener más información, visite <https://KNXatISH.knx.org>.

Contacto de prensa:
Heinz Lux
heinz.lux@knx.org

Material de prensa:
www.knx.org/knx-es/prensa

MATERIAL DE IMÁGENES

Impresión de imágenes permitidas



Imagen
KNX en ISH 2023

Sobre KNX

KNX Association es el creador y propietario de la tecnología KNX – el ESTÁNDAR mundial para todas las aplicaciones de control de la vivienda y el edificio, abarcando desde control de la iluminación y las persianas, así como variados sistemas de seguridad, calefacción, ventilación, aire acondicionado, monitorización, alarma, control de agua, gestión de energía, contador, así como electrodomésticos del hogar, audio/video y mucho más. KNX es ESTÁNDAR mundial para el control de



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



KNX Association cvba

De Kleetlaan 5 bus 11
B-1831 Bruselas-Diegem
Bélgica

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

www.knx.org

la vivienda y del edificio con una única herramienta de puesta en marcha (ETS), independiente del fabricante, y cuenta con una completa gama de medios físicos (TP, PL, RF y IP), así como de modos de configuración soportados (sistema y modo fácil). KNX es un estándar aprobado a nivel europeo (CENELEC EN 50090 y EN ISO 22510) e internacional (ISO/IEC 14543-3). Este estándar se fundamenta en más de 30 años de experiencia en el mercado. Más de 500 compañías miembros por todo el mundo de diversas aplicaciones cuentan con casi 8 000 grupos de productos certificados KNX en sus catálogos. KNX Association tiene acuerdos de asociación con casi 100 000 empresas de instalaciones en 190 países.

Contacto de prensa:

Heinz Lux
heinz.lux@knx.org

Material de prensa:

[www.knx.org/knx-es/
prensa](http://www.knx.org/knx-es/prensa)



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



Join us
www.knx.org