

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

#KNXis30: TREINTA AÑOS REPLETOS DE INNOVACIONES

La KNX Association ha celebrado su 30 aniversario con actividades mensuales en las redes sociales, una feria digital y un maratón online de streaming de 10 horas.

BRUSELAS, 10 DE DICIEMBRE DE 2020. *Treinta años de innovación, treinta años de éxito: durante más de tres décadas, KNX ha trabajado en la industria de la automatización de viviendas y edificios en todo el mundo. Desde su inicio en 1990, innumerables logros e hitos han convertido a KNX en el estándar técnico mundial líder en lo que a hogares y edificios inteligentes se refiere, así como en un sólido movimiento para conseguir vivir y trabajar de forma más inteligente. Por todo ello, este año hay muchas razones por las que celebrar a lo grande el 30 aniversario de KNX.*

Comunidad KNX unida: celebraciones de #KNXis30 exitosas

En numerosos eventos, como actividades en redes sociales, competiciones, la feria digital KNXperience o la celebración especial del 30 aniversario de KNX con un maratón online de streaming de 10 horas, toda la comunidad de KNX se ha unido durante los últimos meses para desear a KNX un feliz cumpleaños. Más de 20 grupos nacionales de apoyo de KNX y miles de participantes de más de 50 países, con más de 1000 contribuciones, 300 stories en redes sociales y 3 horas de material de vídeo adicional dieron vida a la exitosa serie de eventos de #KNXis30, la más grande en la historia de KNX.

30 años de KNX son 30 años de innovación

Durante treinta años, KNX ha sido conocida por la fiabilidad, simplicidad y amplitud de sus funciones: al ser un estándar compatible con todos los proveedores, se puede añadir, ampliar, actualizar, combinar con productos y tecnologías nuevos y antiguos. Los nuevos proyectos que KNX está a punto de lanzar le darán a esta tecnología líder una ventaja extra con respecto a la competencia. KNX IoT hará realidad el cambio a una mayor compatibilidad con el mundo de IoT. Y la gestión de energía de KNX facilitará el control y la integración de las energías renovables para reducir la huella de carbono.

Por un mundo más inteligente y sostenible

"KNX ha hecho que hogares, edificios, ciudades enteras e incluso el mundo sean más inteligentes. Es decir, más eficientes y sostenibles. KNX sigue siendo una tecnología del futuro con grandes oportunidades para crecer en nuevas áreas y proporcionar a las personas aún más automatización en de sus hogares, edificios y ciudades. En última instancia, se trata de crear una experiencia de usuario sencilla al tiempo que se reducen las facturas de electricidad, la huella de carbono y la complejidad. Por tanto, sea cual sea la antigüedad del sistema



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, siempre estará a la última”, afirma Franz Kammerl, presidente de la KNX Association.

Para obtener más información sobre #KNXis30 y todos los eventos, visita <https://knxis30.knx.org>

MATERIAL DE IMÁGENES

Impresión de imágenes permitidas

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

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



Imagen

KNX celebra su 30 aniversario

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 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.



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

