

NOTA DE PRENSA

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

ENCUESTA DE HIDDENWIRES: KNX MANTIENE SU POSICIÓN DE LIDERAZGO EN UN SECTOR EN CONSTANTE EVOLUCIÓN COMO ES EL DE LOS HOGARES INTELIGENTES

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

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

BRUSELAS, 20 DE MARZO DE 2024 - En un mundo tan dinámico y en constante evolución como es el de la tecnología para hogares inteligentes, KNX sigue destacándose como el estándar preferido para la automatización de hogares y edificios. En la última encuesta hecha por HiddenWires, en el que se compararon datos de 2021 y 2023, se confirma el crecimiento sostenido y el cambio de preferencias en el sector de los hogares inteligentes, y se reafirma la posición dominante de KNX. Según la encuesta, el 63% de los profesionales del sector encuestados ha empleado KNX en sus proyectos de hogares inteligentes. La encuesta que HiddenWires hizo en 2023 recogió la opinión de 5000 profesionales, principalmente europeos, con una notable participación de otras regiones, lo que indica un alcance diverso y global del mercado de los hogares inteligentes.

KNX: seguimos liderando la automatización de los hogares inteligentes

Al igual que en la encuesta de 2021, KNX ha mantenido su posición de liderazgo tanto en términos de concienciación como de aplicación práctica. La encuesta de 2023 muestra un notable aumento en el uso de KNX, lo que consolida aún más su estatus como estándar del sector. El hecho de que el 63% de los integradores e instaladores, quienes conforman la columna vertebral de nuestro sector, sigan prefiriendo KNX hace destacar su fiabilidad e interoperabilidad. En la automatización de viviendas y edificios, KNX se utiliza con mucha más frecuencia incluso que las redes Wi-Fi (52%) o el Bluetooth (30%), y su uso es tres veces mayor que las tecnologías de sus competidores directos.

KNX Energy Management: la opción perfecta para las preferencias cambiantes de los clientes

La iluminación sigue considerándose la principal aplicación doméstica inteligente (71%), seguida de cerca por el control de la temperatura (64%) y de las persianas (52%). A esto le sigue de cerca un mayor interés por la gestión de la energía doméstica, ya que actualmente el 50% de los proyectos de hogares inteligentes cuentan con funciones automatizadas de gestión de la energía. KNX encaja perfectamente en este panorama en constante evolución, en el que se busca alcanzar una tecnología sostenible que ofrezca soluciones de gestión energética y aumente la eficiencia energética a través de la automatización inteligente.

Un interés creciente por las casas inteligentes

La encuesta revela un notable aumento del interés por los hogares inteligentes, ya que casi la mitad de los encuestados indicaron que el interés se había duplicado en los últimos cinco años. Este aumento del interés por parte de los propietarios de viviendas, combinado con el uso dominante de la tecnología KNX por parte de los profesionales, presagia una mayor expansión del número de hogares inteligentes KNX en los próximos años.



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

Join us
www.knx.org

NOTA DE PRENSA

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

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

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

Conclusión: un sector resiliente y proactivo

KNX es el líder en el sector de los hogares inteligentes, lo que demuestra resistencia y capacidad de adaptación, incluso en épocas de incertidumbre económica. Los propietarios de viviendas buscan soluciones de automatización que conecten todos los aspectos de sus hogares, de modo que puedan disfrutar de una experiencia de vida más sencilla e inteligente a la vez que ahorran energía; KNX cumple estos requisitos a la perfección. KNX sigue siendo la primera opción para los profesionales al ser una tecnología innovadora, segura y sostenible, que es capaz de proporcionar soluciones estandarizadas e interoperables en un mercado en constante crecimiento y cambio.

Encontrará el informe de la encuesta de HiddenWires aquí:
<https://www.hiddenwires.co.uk/news/article/sharp-insights-into-smart-homes>

MATERIAL FOTOGRÁFICO

Impresión de fotografías autorizada



Fotografía

KNX: seguimos liderando la automatización de los hogares inteligentes



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

Join us
www.knx.org

de medios de comunicación compatibles (TP, PL, RF e IP), así como la ampliación de la tecnología KNX hacia el Internet de las cosas (KNX IoT). KNX está homologado como norma europea (CENELEC EN 50090 y EN ISO 22510) e internacional (ISO/IEC 14543-3). Este estándar está basado en más de 30 años de experiencia en el mercado. Los más de 500 fabricantes de todo el mundo y de todo tipo de ámbitos de aplicación cuentan con más de 8000 grupos de productos certificados KNX en sus catálogos. KNX Association tiene acuerdos de colaboración con más de 120 000 empresas instaladoras en 190 países.

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

Contacto de prensa:

Heinz Lux

heinz.lux@knx.org

Material de prensa:

www.knx.org/knx-es/

prensa



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

