

**KNX Association cvba**  
De Kleetlaan 5 bus 11  
B-1831 Brüssel-Diegem  
Belgien  
Tel.: +32 (0) 2 775 85 90  
Fax: +32 (0) 2 675 50 28  
info@knx.org  
[www.knx.org](http://www.knx.org)

**Pressekontakt:**  
Heinz Lux  
heinz.lux@knx.org

**Pressematerial:**  
[www.knx.org/knx-de/presseraum](http://www.knx.org/knx-de/presseraum)

## KNX GIBT AUF DER ISH 2023 ANTWORTEN AUF HERAUSFORDERUNGEN UND TRENDS IN DER HLK-BRANCHE

**BRÜSSEL, 8. MÄRZ 2023** – Über alle Branchen hinweg vollziehen sich rasche Veränderungen. Die jüngsten globalen Ereignisse lassen niemanden gleichgültig. Einige Branchen sind dabei jedoch stärker betroffen als andere. So ist HLK wahrscheinlich die am stärksten betroffene Anwendung in der Haus- und Gebäudeindustrie. Die KNX Association kennt die aktuellen Herausforderungen und Trends, denen sich die Hersteller von HLK-Geräten gegenübersehen, und stellt das größte Technologie-Toolkit der Haus- und Gebäudeindustrie vor, um diese zuverlässig zu bewältigen. Auf der ISH 2023 in Halle 10.3 am Stand A49 wird die KNX Association, in Zusammenarbeit mit KNX Germany, die jüngsten technologischen Innovationen präsentieren, mit besonderem Schwerpunkt auf ihre neuesten KNX IoT-basierten Lösungen. Weitere Informationen finden sich unter <https://KNXatISH.knx.org>.

### Kräfte bündeln mit KNX Germany und KNX-Mitgliedern

Vom 13. bis zum 17. März wird die KNX Association auf der Frankfurter Messe in Halle 10.3 am Stand A49 auf der weltweit renommierten HLK-Messe vertreten sein. Und dieses Mal wird auch die neue KNX Germany National Group am Stand präsent sein. Deren KNX-Experten werden KNX-Lösungen live in Aktion demonstrieren – darunter Anwendungen für das Energie- und Lademanagement mit KNX Secure, die Sektor-Kopplung, das Ambient Assisted Living und vieles mehr.

Die KNX Association wird außerdem 8 Panels an ihrem Stand veranstalten, in deren Rahmen KNX-Hersteller ihre neuesten KNX-Produkte vorstellen. Besucher werden die folgenden KNX-Mitglieder während der ISH 2023 am KNX-Stand finden können:

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

### Entdecken Sie die KNX-Entwicklungslandschaft mit HLK-Integration

Die Integration von HLK-Lösungen in Wohnungen und Gebäuden kann eine herausfordernde Aufgabe sein. Hierfür bietet KNX eine nachhaltige und effiziente Lösung, insbesondere mit der Integration von KNX IoT. Auf der ISH 2023 stellen



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



# PRESSEMITTEILUNG

**KNX Association cvba**  
De Kleetlaan 5 bus 11  
B-1831 Brüssel-Diegem  
Belgien  
Tel.: +32 (0) 2 775 85 90  
Fax: +32 (0) 2 675 50 28  
info@knx.org  
[www.knx.org](http://www.knx.org)

die KNX-Experten eine Erweiterung der KNX IoT-Lösungen vor, mit der sich die Entwicklung von HLK-Geräten vereinfachen lässt.

Das KNX-Team, einschließlich CEO Heinz Lux and KNX-Präsident Franz Kammerl, wird vor Ort sein, um interessierte Messebesucher bei ihren Fragen und Anliegen zu unterstützen. Für weitere Informationen und kostenlose Eintrittskarten besuchen Sie bitte <https://KNXatISH.knx.org>.

**Pressekontakt:**  
Heinz Lux  
heinz.lux@knx.org

**Pressematerial:**  
[www.knx.org/knx-de/presseraum](http://www.knx.org/knx-de/presseraum)

## BILDMATERIAL

*Zum Abdruck freigegeben*



**Abbildung**  
*KNX auf der ISH 2023*



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



**KNX Association cvba**

De Kleetlaan 5 bus 11  
B-1831 Brüssel-Diegem  
Belgien

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

[www.knx.org](http://www.knx.org)

**Pressekontakt:**

Heinz Lux  
heinz.lux@knx.org

**Pressematerial:**

[www.knx.org/knx-de/  
presseraum](http://www.knx.org/knx-de/presseraum)

**Über KNX**

*KNX Association ist der Begründer und Eigentümer der KNX Technologie – des weltweiten STANDARDS für alle Anwendungen im Bereich Haus- und Gebäudesystemtechnik, von der Beleuchtungs- und Rollladensteuerung bis hin zu Sicherheitssystemen, Heizung, Lüftung, Kühlung, Überwachung, Alarm, Wasserregelung, Energiemanagement und Zähler wie auch Haushaltsgeräten, Audio/Video und mehr. KNX ist weltweiter Standard für Haus- und Gebäudesystemtechnik mit einem einzigen hersteller- und produktunabhängigen Inbetriebnahme Tool (ETS), mit einem kompletten Satz von Übertragungsmedien (TP, PL, RF und IP) wie auch einem kompletten Satz von Konfigurationsmodi (Systemmodus und Einfacher Modus). KNX ist als Europäischer Standard (CENELEC EN 50090 und EN ISO 22510) und als internationaler Standard (ISO/IEC 14543-3) anerkannt. Dieser Standard basiert auf 30 Jahren Erfahrung. Über 500 Mitgliedsunternehmen weltweit bieten fast 8.000 KNX zertifizierte Produktgruppen in ihren Katalogen an. Die KNX Association hat mit nahezu 100.000 Installationsfirmen in 190 Ländern Partnerschaftsverträge.*



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



Join us  
[www.knx.org](http://www.knx.org)