

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

Pressekontakt:
Heinz Lux
heinz.lux@knx.org

Pressematerial:
www.knx.org/knx-de/presseraum

„ONE TOOL. ALL YOU NEED.“: KNX COMMUNITY HEISST MIT ETS6 DIE ZUKUNFT DER HEIM- UND GEBÄUDE- AUTOMATISIERUNG WILLKOMMEN!

Neue ETS Version feiert am 28. September Weltpremiere auf der KNXperience 2021

BRÜSSEL, 20. SEPTEMBER 2021 – *Noch smarter, sicherer und offener: ETS6, die neue Version des beliebten professionellen KNX Tools zur Automatisierung von Smart Homes und Buildings, ist ab dem 28. September verfügbar. Dann wird die nächste Generation der „Engineering Tool Software“ (ETS) für Smart Home- und Building-Projekte auf Basis von KNX offiziell auf dem Markt eingeführt. Informationen, Flyer, Videos und Webinare zum neuen ETS6 Tool finden sich unter www.ets6.org.*

Die ganze Vielfalt an Funktionen zur Gebäudeautomatisierung in einem einzigen Tool

Die produkt- und herstellerunabhängige ETS vereint alle wichtigen Funktionen zur Planung, Konfiguration, Inbetriebnahme und Steuerung von smarten Gebäuden in nur einem einzigen Tool und unterstützt die Integration von mehr als 8.000 Smart Home- und Building-Produkten von über 500 Herstellern. Mit diesem Alleinstellungsmerkmal und der wichtigen Eigenschaft, dass ältere KNX Geräte dank 30-jähriger Abwärtskompatibilität ebenfalls einfach und sicher angebunden werden können, ist das KNX Tool in den letzten Jahrzehnten weltweit zur ersten Wahl bei der Umsetzung von Smart Home- und Building-Projekten geworden. Diese Erfolgsgeschichte schreibt KNX nun mit der sechsten Version von ETS fort. ETS6 macht den Einstieg in die KNX Welt für neue Anwender einfacher denn je. Und auch für erfahrene Anwender zahlt sich dank zahlreicher neuer Features der Umstieg auf ETS6 schnell aus.

ETS6 bringt Next Level Security auf den Markt

Mit ETS6 erhalten neue Sicherheitsfeatures wie KNX Secure Proxy Einzug in das KNX Universum. Die innovative Koppler-Erweiterung stellt die reibungslose Kommunikation zwischen Geräten mit sowie ohne aktivierter Sicherheitsfunktion im Smart Building-System sicher. Diese können fortan in einer KNX Installation nebeneinander betrieben werden, ohne die Sicherheit neu hinzugefügter Geräte zu beeinträchtigen. Das macht auch die Nachrüstung von Sicherheitsfunktionen und das Hinzufügen neuer Geräte einfacher denn je. Außerdem umfasst ETS6 auch ein verbessertes KNX RF Multi, das die neue Generation von KNX RF-Geräten unterstützt und mehrere Vorteile bietet, wie die obligatorische Unterstützung von Sicherheitsfunktionen und eine einfache Konfiguration: ETS stellt automatisch alle Frequenzeinstellungen und alle Laufzeitfunktionen ein, die sich aus einem mit dem Manufacturer Tool erstellten Produkteintrag ergeben.

ETS6 definiert „smart“ neu

Die Arbeit mit ETS war noch nie so smart. Dank der verbesserten Fenster- und Panel-Handhabung kann ETS6 in mehreren Fensterinstanzen ausgeführt werden. Daten eines oder mehrerer Projekte lassen sich somit leichter überprüfen und miteinander



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

Pressekontakt:

Heinz Lux
heinz.lux@knx.org

Pressematerial:

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

vergleichen. Ein weiteres smartes Highlight von ETS6 ist das flexible Tab-Handling: Neue ETS6-Instanzen können ganz einfach per Drag & Drop erstellt werden, in dem Tabs aus ihren bestehenden Instanzen gezogen werden. Für weitere Vereinfachungen sorgen zudem ein adaptives Dashboard, ein verbessertes Projekt-Archiv, eine browserähnliche Navigation, optimierte Dialoge sowie automatische Updates. Das rundum verbesserte Nutzungserlebnis geht unmittelbar auf das Anwender-Feedback zurück – ebenso das neue Lizenzmodell, das ETS6 mit sich bringt. Anwender der KNX Software können nun zwischen Dongle-Lizenzen und Cloud-basierten Lizenzen wählen.

ETS6 is ready for IoT!

Für seine Anwender öffnet ETS6 das Tor zur nahezu grenzenlosen Welt des Internet of Things (IoT). Mit der Möglichkeit des Exports aller relevanten semantischen Daten an die KNX IoT 3rd Party API werden KNX Systeme interoperabler mit jedem Drittanbieter-Client. Damit können sogar andere Systeme, die nicht direkt kompatibel mit KNX sind, nahtlos in bestehende KNX Projekte integriert werden. ETS6 wird damit zum zentralen Tool für die Orchestrierung aller IoT-Geräte in smarten Gebäuden.

Weitere Informationen zu ETS6 finden sich unter www.ets6.org



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

Pressekontakt:
Heinz Lux
heinz.lux@knx.org

Pressematerial:
www.knx.org/knx-de/presseraum

BILDMATERIAL

zum Abdruck freigegeben



Abbildung
ETS6: „One tool. All you need.“

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 Rolladensteuerung 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.

