

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

Niedrigere Einstiegshürden: Dank des neuen KNX eCampus einfacher denn je Experte für Heim- und Gebäudeautomatisierung werden

Interaktives Lernen anstatt trockener Theorie: Innovatives Online-Lern-Tool von KNX hält spannende Video-Trainings und abwechslungsreiche Übungen für Einsteiger bereit!

BRÜSSEL, 21. MÄRZ 2022 – Nach der erfolgreichen Markteinführung von ETS6, dem professionellen Tool zur Automatisierung von Smart Homes und Buildings, hat KNX nun den rundum neu gestalteten ETS eCampus vorgestellt. Das kostenlose Online-Lern-Tool für Einsteiger vermittelt Fachwissen zur Heim- und Gebäudeautomatisierung mit KNX sowie ETS6 und bietet die Möglichkeit ein Zertifikat zu erwerben sowie in den Genuss eines Rabattes auf die erste ETS6 Lite Lizenz zu kommen. Das Tool ist ab sofort unter <https://ecampus.knx.org> verfügbar und unterstützt 18 Sprachen.

Für einen erfolgreichen Einstieg in die Welt der Heim- und Gebäudeautomatisierung

Der web-basierte ETS eCampus wurde für Einsteiger konzipiert und ist ein idealer erster Schritt, um sich mit KNX und ETS vertraut zu machen. Das Online-Lern-Tool vermittelt auf einfache Art und Weise die wichtigsten Grundlagen zu dem weltweit führenden technischen Standard für Gebäudeautomatisierung und zum ETS6 Tool. Ziel ist es, dass Einsteiger schneller mit der Realisation ihres ersten Smart Home Projekts beginnen können. Das hierzu notwendige Know-how wird in klar strukturierten und leicht verständlichen interaktiven Lektionen und Video-Trainings – verteilt auf verschiedene Kapitel – erworben. Das Online-Lern-Konzept von KNX wurde weltweit von über 150.000 Nutzern aus 170 Ländern erprobt und in Zusammenarbeit mit den KNX Schulungsstätten entwickelt.

Lernen in eigenem Tempo und mit simulierten Übungen

Teilnehmer des ETS eCampus lernen Schritt für Schritt in ihrem eigenen Lerntempo von der Theorie über die Praxis, wie sie ihr eigenes KNX Projekt aufsetzen: von grundlegenden KNX Konzepten und Funktionen über die Handhabung von ETS6 bis hin zur Konfiguration und Steuerung von Smart Homes und Buildings. Abwechslungsreiche simulierte Übungen sorgen dabei für Motivation und dafür, das erlernte Wissen weiter zu vertiefen, während Tests nach jeder Lerneinheit den individuellen Lernfortschritt dokumentieren und verfestigen. Einzelne Lektionen können dabei jederzeit wiederholt werden.

Abschlusszertifikat und Lizenz-Rabatt bei erfolgreicher Teilnahme am ETS eCampus

Dank des neuen Look & Feel finden sich die Nutzer des Online-Lern-Tools sofort zurecht und somit einen noch schnelleren Einstieg in das KNX Universum. Und alle Teilnehmer, die den ETS6 eCampus mit einer Erfolgsquote von mindestens 85% absolvieren,



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)

erhalten außerdem ein Abschlusszertifikat als entsprechenden Leistungsnachweis sowie einen Rabatt auf ihre erste ETS6 Lite Lizenz. Nach Abschluss des ETS eCampus haben sie eine hervorragende Basis für die Gestaltung ihres eigenen Smart Homes mit KNX oder für den Besuch eines Grundkurses, um ein zertifizierter KNX Partner zu werden.

Um mit dem ETS eCampus zu starten, ist lediglich ein persönlicher MyKNX Account erforderlich, der kostenlos unter <https://my.knx.org> erstellt werden kann.

BILDMATERIAL

zum Abdruck freigegeben



Abbildung
Der neue ETS eCampus ist ab sofort verfügbar.



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)

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.

