



Pressemitteilung

ETS 3 – Jetzt mit Dongle.

Die ETS (Engineering Tool Software) setzt ihren Erfolgsweg unvermindert fort. Inzwischen nutzen mehr als 22.000 Anwender in über 75 Ländern das KNX Inbetriebnahmetool. Die Einzigartigkeit des Tools besteht darin, dass mit der ETS alle KNX Produkte in Betrieb genommen werden können, unabhängig vom Hersteller, der Anwendung oder des Übertragungsweges (TP, PL, RF oder IP). Die neue, PC unabhängige ETS3 Version mit Dongle macht die Handhabung der Software nun noch komfortabler.

KNX Association cvba
Bessenveldstraat 5
B-1831 Brussels-Diegem
Belgium

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

info@konnex.org
www.konnex.org

Seit über drei Jahren steht den KNX Anwendern die Engineering Tool Software Version 3 als Nachfolger der ETS 2 zur Verfügung. Völlig neu ist die Integration der Projektdesign und Inbetriebnahme-Funktionalitäten unter einer einzigen Softwareumgebung, was die Produktivität und Effizienz der Arbeitsabläufe wesentlich erhöht. Das Fenster „Laufende Operationen“ informiert ständig über die Aktivitäten und den Status der Programmierung. Immer häufiger wird KNX mit der Kommunikation über Ethernet und Internet kombiniert. Die verbesserte IP-Integration bildet somit einen beliebten Schwerpunkt der ETS 3.0.

Der Wunsch der Anwender nach mehr Unabhängigkeit bei der Nutzung der ETS auf mehreren PCs und Notebooks wird nun mit der neuesten Softwaregeneration der ETS erfüllt. Ab sofort kann die PC unabhängige ETS3 Version bei der KNX Association in Brüssel (sales@konnex.org) bestellt werden. Die bisherige aufwendige Abfrage der PC Kennung (Host-ID) und damit einhergehende ausschliessliche Nutzung der ETS Lizenz - beschränkt auf einen bestimmten PC / Notebook - gehört damit der Vergangenheit an. Der ETS Nutzer erwirbt jetzt einen Dongle und damit das Recht auf jeden beliebigen PC, KNX Anwendungen zu projektieren bzw. in Betrieb zu nehmen. Vorausgesetzt die ETS ist auf dem PC bereits installiert.

Der Dongle wird für alle ETS3 Pakete angeboten: ETS3 Professional, ETS3 Supplementary, ETS3 Update, ETS3 Trainee und ETS3 Starter. Der Aufpreis beträgt nur 50,-€ gegenüber der bisherigen, PC gebundenen Version mit Host-ID. Als besonderer Aktionspreis wird in der Einführungsphase (bis Ende Juni 2007) die PC unabhängige ETS3 Prof. mit Dongle ohne Aufpreis angeboten. Alle bisherigen ETS3 Nutzer können ihre Host-ID-Lizenz zum Sonderpreis von 250,-€ auf die PC unabhängige Version mit Dongle updaten. Weitere Informationen unter: <http://www.konnex.org/knx-tools/ets/price-order/>

Das aktuelle Update ETS 3.0d bringt wichtige Verbesserungen, u. a. erhöhte Programmiergeschwindigkeit, schnelleren Zugriff auf Diagnosefunktionen, optimierte Überwachung von Bustelegrammen und eine erweiterte online Hilfe – um nur einige zu nennen. Starke Argumente auch für alle bisherigen ETS 2 -

Anwender, jetzt auf die praxiserprobte ETS 3 umzusteigen, um künftig noch rationeller und kundengerechter arbeiten zu können.

Foto 1:

Die neue, PC unabhängige ETS3 Version mit Dongle macht die Handhabung der Software nun noch komfortabler.

Foto 2:

Mehr als 22.000 Anwender in über 75 Ländern nutzen bereits die ETS als das KNX Inbetriebnahmetool.

KNX Association ist der Begründer und Eigentümer der **KNX** Technologie – des weltweit einzigen offenen 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 weltweit der einzige Standard für Haus- und Gebäudesystemtechnik mit einem einzigem 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, Einfacher und Automatischer Modus). **KNX** ist als Europäischer Standard (CENELEC EN 50090 und CEN EN 13321-1) und als Internationaler Standard (ISO/IEC 14543-3) anerkannt. Dieser Standard basiert auf 15 Jahren Erfahrung seiner Vorgänger EIB, EHS und BatiBUS. Über 100 Mitgliedsunternehmen weltweit bieten fast 7.000 **KNX** zertifizierte Produktgruppen in ihren Katalogen an. Die **KNX** Association hat mit mehr als 21.000 Installationsfirmen in 70 Ländern Partnerschaftsverträge.

www.konnex.org

Für weitere Informationen / Infomaterial kontaktieren Sie bitte:

heinz.lux@konnex.org

Bilder können heruntergeladen werden:

www.konnex.org/news-press/press-room