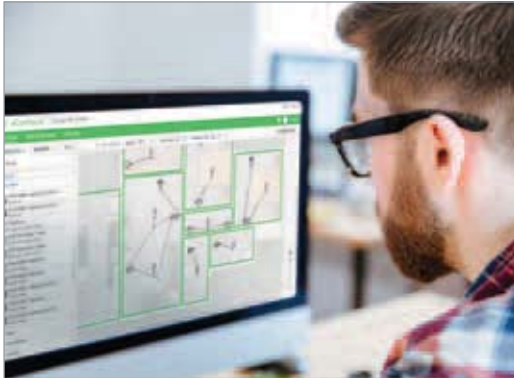




NEU

014835

KNX Inbetriebnahmetool eConfigure



Lernziele

Der Teilnehmer lernt das grafische Programmierwerkzeug eConfigure kennen. Die Software arbeitet im Hintergrund mit der ETS5-Software und bietet dem Nutzer eine einfache und schnelle, aber leistungsfähige Benutzeroberfläche. Damit lassen sich Parametrierung und Inbetriebnahme von KNX-Geräten deutlich effizienter umsetzen.

Nicht nur KNX-Einsteiger profitieren von der innovativen Software, auch erfahrene Anwender können durch die vereinfachten Strukturen alle Vorteile in komplexen Projekten nutzen.

Eine auf alle Endgeräte nutzbare Visualisierung wird bei der Integration des Systembausteins Wiser for KNX / SpacELyNK automatisch erstellt und ist sofort einsatzbereit.



Inhalt

- Ziele von eConfigure
- eConfigure lite und eConfigure Pro im Vergleich
- Voraussetzungen für den Einsatz von eConfigure
- Installation der Software
- Anlegen und Konfiguration eines Projektes, Nutzung der Parameter
- Funktionszuweisung: Schalten, Dimmen, Jalousie, Zentralbefehle und Raumtemperaturregelung
- Inbetriebnahme mit Wiser for KNX / spacELyNK
- Öffnen der Gebäudevisualisierung „Touch“
- Transfer der Projektdaten in die ETS5-Software

Zielgruppe

- Fach- und Führungskräfte
- Architekten und Planer
- Elektroinstallateure

Dauer

1/2 Tag
20 % Theorie
80 % Praxis

Preis

kostenfrei
Nach erfolgter Anmeldung erheben wir bei unentschuldigtem Fernbleiben jedoch eine Stornogebühr von 75 €.

Termin & Ort

s. Seminarübersicht
Anmeldung auch unter www.merten.de

Ausbildungskonzept

Vorkenntnisse	Qualifizierung	Aufbaustufe
Allgemeine elektrotechnische Kenntnisse	> 004716	



Ihr Nutzen

- Gleichwohl ob Einsteiger oder Experte, wertvolle Ergänzung zur bekannten ETS5-Software