



RCO Aufbaukurs

Der Aufbaukurs behandelt 2 Themen.

Tag 1: Vertiefung des Grundkurses, Einsatz und Anwendung des BACnet-Protokolls sowie die Integration von Fremdprodukten über die RCO-D systemintegrierten Protokolle.

Tag 2: Vertiefung des RCO-view Grundkurses insbesondere des Server- und Web-Einsatzes.

DAUER UND ÖRTLICHKEIT:

Der Kurs beginnt jeweils um 9 Uhr und endet um 17Uhr.

Geschult wird in unserem Kurszentrum in der August-Borsig-Strasse 9 in 78467 Konstanz.

VORRAUSSETZUNGEN:

Grundlegende Kenntnisse der HLK-Technik sowie solide PC Kenntnisse in Windows 10.

Teilnahme am Grundkurs RCO-tool sowie Grundkurs RCO-view.

BACnet Grundkenntnisse.

Um den Kurs zu besuchen brauchen sie keine eigene Hard- oder Software mitzubringen.

INHALT:

Tag 1: Software

- Sinn und Aufgabe von BACnet
- BACnet Building Controller B-BC
- Erläuterung PICS
- Konfigurationsmöglichkeiten
- BACnet-Objekttypen und deren Eigenschaften
 - Alarm und Ereignismanagement (alarm and event)
 - Zeitpläne (scheduling)
 - Trendaufzeichnung (trending)
- Datenaustausch zwischen BACnet-fähigen Geräten

Protokolle

- Integration von Fremdprodukten über systemintegrierte Protokolle
 - Modus RTU (Master/Slave)
 - M-Bus
 - Controlsta RCO-C
 - ASCII Protokoll

Tag 2: GLT-Software RCO-view

- RCO-view Server
 - Ferne Anlagen konfigurieren
 - Historiker
 - Alarme
 - Programmierungsanpassung
- RCO-view Web
 - Import / Export
 - Seitenbearbeitung extern

Wir freuen uns auf ihr Kommen!

