

Building Technologies Academy

Corso T1 – Regolatori SYNCO 700

Programma primo giorno:

Ore 09.00	Panoramica controllori universali Synco serie B
Ore 10.00	Istruzioni di montaggio e come operare con il display
Ore 10.30	Controllore RMK770/RMH760B configurazione e blocchi di funzione
Ore 11.00	Esercizio di configurazione di RMH760 sul diagramma
Ore 11.45	Configurazione con Demo case
Ore 13.30	Pausa pranzo
Ore 14.30	Controllore RMU7xxB configurazione e blocchi di funzione
Ore 15.00	Esercizi di configurazione sul diagramma
Ore 15.45	Caffè
Ore 16.00	Configurazione con Demo case
Ore 17.00	Panoramica controllore universale Synco RMS705B
Ore 17.30	Controllore RMS705 configurazione e blocchi di funzione
Ore 18.30	Conclusione

Programma secondo giorno:

Ore 9.00	Panoramica generale sul software (1)
Ore 10.00	Le interfacce di comunicazione (OZW772)
Ore 11.15	Caffè
Ore 11.30	-Pratica con il software ACS790 collegamento ad una demo
Ore 12.30	pranzo
Ore 13.30	-Esercizio installare ACS790 sul PC
Ore 15.00-	Caffè
Ore 15.30	La comunicazione KNX
Ore 16.30 –	Il cloud SYNCO IC caratteristiche e funzionamento
Ore 18.00-	Conclusione

Prerequisiti Il corso è rivolto a tecnici orientati al servizio di service per i controllori Synco 700 .

Requisiti: partecipazione al corso C1 base controllori primari

Dotazione portare PC portatile per installare SW ACS790

Durata: 2 g

Partecipanti: minimo 4 persone massimo 8 persone