

CORSO Kblue DI CERTIFICAZIONE

PROGRAMMA 2025

GIORNO 1

MATTINO ORE 9:00 / 13:00

Panoramica di sistema

- Presentazione e installazione della suite di FTH Studio
- Definizione Hardware e concetto di risorsa
- Configurazione di una infrastruttura di rete e assegnazione IP
 - Programmazione ad oggetti e logiche "Drag & Drop"
 - Metodologie di indirizzamento impianto
 - Gestione di luci on/off e dimmerabili
 - Tapparelle e automazioni
 - Scenari
 - Programmazione e compilazione di progetti semplici

Termoregolazione

- Uso di sensoristica KTT e KTH
- Gestione di sistemi radianti
- Gestione di fancoil a 3 velocità caldo, freddo e sistemi combinati
- Sistemi modulanti analogici
- Gestione dell'umidità e punto di rugiada
- Uso di Ktast



POMERIGGIO ORE 14:00 / 17:30





Via Prà Bordoni, 12 36010 Zanè (VI) Tel. 0445 315055 - info@kblue.it - www.kblue.it

DOMANDE E CURIOSITÀ



CORSO KOIUE DI CERTIFICAZIONE

PROGRAMMA 2025

GIORNO 2

MATTINOORE 9:00 / 13:00

Modbus RTU

- La libreria si amplia: presentazione delle nuove integrazioni 2024
- Risparmiare con il Modbus: applicazione di tecnologie integrate alla termoregolazione di casa.
 - Controllo carichi e gestione delle utenze domestiche
 - Funzione Energy Kontrol

POMERIGGIO ORE 14:00 / 17:30

Web Server e interfacce grafiche

- Utilizzo del software ETH Designer
- Render di un progetto e posizionamento icone
- Configurazione IP e gestione porte
- Utilizzo della WEB APP da locale e da remoto tramite servizi DNS offerti da KBLUE
 - Modelli e personalizzazione delle interfacce utente
 - Introduzione al nuovo touch 10" e videocitofonia integrata
 - Progetti campione e CASE HISTORY





Via Prà Bordoni, 12 36010 Zanè (VI) Tel. 0445 315055 - info@kblue.it - www.kblue.it

DOMANDE E CURIOSITÀ