

CTS-anlæg - Programmering og fejlfinding



Kort fortalt

CTS (Central Tilstandsstyring) er en digital styring, der kan koordinere en bygnings forskelligartede energiforbrug såsom belysning, ventilation og opvarmning, og dermed medvirke til at bygningens energiforbrug bliver optimeret. På kurset lærer du at programmere mindre CTS-anlæg. Søgeord: CTS-anlæg, programmering, grøn omstilling, energibesparelse

Fag: CTS-anlæg - Programmering og fejlfinding

Fagnummer: 48949	Varighed: 3 dage
Pris, AMU-målgruppe: DKK 624,00	Pris, uden for AMU-målgruppe: DKK 2.595,70

Målgruppe: Uddannelsen retter sig mod personer med en elektrikeruddannelse eller lignende kompetencer, der i deres job har brug for kompetencer indenfor CTS-anlæg.

Beskrivelse: Efter kurset kan deltageren programmere mindre CTS-anlæg. Det betyder: Deltageren kender principperne bag konfigurering og programmering af CTS-anlæg (Central Tilstandskontrol og Styring) samt opsætning af grafisk brugerflade. Deltageren kender til forskellige muligheder for energibesparelse i forbindelse med CTS-anlæg. Deltageren foretager simple opkoblinger på mindre CTS-anlæg ud fra viden om, hvordan man idriftsætter og regulerer et CTS-anlæg samt kendskab til gældende love og regler. Deltageren kvalitetssikrer eget arbejde og udfører dokumentation af udført arbejde. Deltageren fejlfinder de mest almindelige typer fejl på CTS-anlæg.

Kontakt

Roskilde Tekniske Skole,
kursusafdelingen
46 300 400

Kursuspris

AMU-målgruppe:
DKK 624,00

**Uden for AMU-
målgruppe:**
DKK 2.595,70

Tilmelding

