



Grundlæggende elektriske målinger

Kort fortalt

Kurset er en grundlæggende introduktion til arbejdet med måleinstrumenter i en elektronikproduktion. Du lærer at foretage enkle kontrolmålinger på svagstrømstekniske produkter, at anvende måleenheder og diagrammer samt at anvende og opstille enkle digitale måleinstrumenter.

Fag: Grundlæggende elektriske målinger

| | |
|----------------------------------|--|
| > Fagnummer: 48246 | > Varighed 5 dage |
| > AMU-pris: DKK 640,00 | > Uden for målgruppe: DKK 4.375,50 |

Målgruppe: Uddannelsen henvender sig særligt til ufaglærte, der arbejder eller ønsker at arbejde i en elektronikproduktion, og som behov for viden og færdigheder vedrørende enkle kontrolmålinger på svagstrømstekniske produkter.

Beskrivelse: Deltageren kan foretage enkle kontrolmålinger på svagstrømstekniske produkter i en elektronikproduktion. Deltageren kan anvende almindelige måleenheder, placeringstegning og styklister (BOM) samt enkle diagrammer/ blokdiagrammer. Deltageren kan også anvende og opstille enkle digitale måleinstrumenter.

Deltageren kan udføre opgaven ud fra kendskab til følgende:

- Analoge måleinstrumenter
- PC-baseret måleudstyr og anvendelse af dette
- Fordele og ulemper ved forskelligt måleudstyr
- Forskellige diagramsymboler
- OHMs Lov
- Sikkerhed ved måling i elektroniske kredsløb

> Kontakt

ZBC
Kursusteamet
55788888

> Kursuspris

AMU-målgruppe:
DKK 640,00

Ikke AMU-målgruppe, fremmøde:
DKK 4.375,50

> Tilmelding

