

# Praktisk fejlfinding 400/230 V

## Kort fortalt

Du lærer at finde fejl på 400/230V forsyningsnet. Du får kendskab til forskellige fejltyper og lærer at udføre praktiske og systematiske målinger og fastslå fejlårsagen.

## Hold

Der er pt. ingen hold udbudt til dette kursus. Brug evt. kursusagenten for at blive adviseret om nye hold.;

## Fag: Praktisk fejlfinding 400/230 V

<b>Fagnummer:</b> 49015	<b>Varighed</b> 2 dage
<b>AMU-pris:</b> DKK 416,00	<b>Uden for målgruppe:</b> DKK 1.813,80

**Målgruppe:** Kurset retter sig mod faglærte forsyningsoperatører eller ufaglærte som arbejder eller ønsker at arbejde med elforsyning og har behov for viden om kabelfejlfinding.

**Beskrivelse:** Deltageren kan udføre praktisk fejlfinding på 400 / 230 V forsyningsnet.

Deltageren har grundlæggende viden om:

Årsager til spændingsafbrydelser og spændingsændringer.  
Spændingsændringer i nettet ved asymmetriske spændingstab og afbrydelser.  
Net-typer, beskyttelsesenheder og selektivitet  
Spændingsændringer i forbindelse med fejl på nulleleder  
Overharmoniske strømme  
Kortslutningsniveauer i forskellige punkter på nettet

På baggrund af denne viden kan deltageren udføre praktiske og systematiske målinger på forsyningsnettet og fastslå fejlårsagen.

## Kursuspris

**AMU:**  
DKK 416,00

**Uden for målgruppe:**  
DKK 1.813,80

## Tilmelding

