

# Arbejde på eller nær spænding - introduktion

## Kort fortalt

Deltageren lærer at finde de korrekte retningslinjer, til brug for arbejde under spænding, så arbejdet kan foretages sikkert og efter gældende regler.

## Fag: Arbejde på eller nær spænding - introduktion

> **Fagnummer:**

48080

> **Varighed:**

0,5 dage

> **Pris, AMU-målgruppe:**

DKK 64,00

> **Pris, uden for AMU-målgruppe:**

DKK 585,35

**Målgruppe:** Uddannelsen retter sig mod personer med en elektrikeruddannelse eller lignende kompetencer, der i deres job har brug for at arbejde på installationer under spænding.

**Beskrivelse:** Deltageren

har kendskab til regler og retningslinjer i Bekendtgørelsen om sikkerhed for udførelse og drift af elektriske installationer, bek. 1082 (Installationsbekendtgørelsen).

har kendskab til European Standard, Drift af elektriske installationer og elektriske anlæg (DS/EN 50110-1) vedrørende arbejde på elektriske installationer og anlæg.

kan vurdere risiko i forhold til at undgå stød og forbrænding ved målinger og arbejde under spænding (lavspænding og ekstra lav spænding (ELV)).

> **Kontakt**

Roskilde Tekniske Skole

> **Kursuspris**

**AMU-målgruppe:**

DKK 64,00

**Uden for AMU-**

**målgruppe:**

DKK 585,35

> **Tilmelding**

