



Betjening og basis programmering af svejserobot

Kort fortalt

På dette kursus lærer du at fremstille og indlæse enkle svejseprogrammer samt betjene svejserobotudstyr.

Hold

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

Fag: Betjening og basis programmering af svejserobot

> **Fagnummer:**

47225

> **Varighed:**

3 dage

> **Pris, AMU-målgruppe:**

DKK 384,00

> **Pris, uden for AMU-målgruppe:**

DKK 3.072,35

Målgruppe: Kurset er udviklet til ikke faglærte og faglærte der har eller søger arbejde i virksomheder, hvor der anvendes industrirobotter.

Beskrivelse: Efter gennemført kursus kan deltageren:

Med kendskab til forskellige materialetyper og svejseprocesser fremstille og indlæse enkle svejseprogrammer samt udføre mindre ændringer og rettelser i disse.

Under vejledning betjene svejserobotudstyr herunder udføre genstartsprocedure ved driftsstop.

Udføre simple og almindeligt forekommende vedligeholdelsesopgaver på en korrekt og sikkerhedsmæssigt forsvarlig måde.

> **Kontakt**

Roskilde Tekniske Skole

> **Kursuspris**

AMU-målgruppe:

DKK 384,00

Uden for AMU-målgruppe:

DKK 3.072,35

> **Tilmelding**

