



Robotbetjening for operatører



Kort fortalt

På dette kursus lærer du med udgangspunkt i gældende sikkerhedsregler at betjene et robotanlæg forsvarligt. Du får kendskab til industrirobotters opbygning, funktioner og anvendelsesområder og kan opbygge mindre programmer, rette programfejl samt genstarte robotten korrekt efter driftsstop.

Fag: Robotbetjening for operatører

Fagnummer: 48905	Varighed: 5 dage
Pris, AMU-målgruppe: DKK 1.040,00	Pris, uden for AMU-målgruppe: DKK 5.443,50

Målgruppe: Kurset er på et grundlæggende niveau og er primært udviklet til faglærte og ikke faglærte, som arbejder eller ønsker at arbejde i virksomheder, hvor der anvendes industrirobotter.

Beskrivelse: Efter gennemført kursus har deltageren:

Viden om industrirobotters opbygning, funktioner, bevægelsesmønstre og anvendelsesområder i industriel produktion og kan anvende denne viden til at assistere ved betjeningsopgaver på robotanlæg.

Kendskab til industrirobotters indvirkning på fremtidens produktionsprocesser.

Efter gennemført kursus kan deltageren:

Assistere ved betjening af et robotanlæg ud fra viden om gældende sikkerhedsregler i forbindelse med robotanlæg i produktionen.

Foretage manuel kørsel af industrirobot.

Betjene et robotanlæg ud fra viden om gældende sikkerhedsregler i forbindelse med robotanlæg i produktionen.

Opbygge mindre programmer og rette programfejl i eksisterende programmer samt korrigere robotpositioner.

Rette programfejl samt genstarte robotten korrekt efter driftsstop.

Kontakt



Kursusadministrationen
46300400
rts@rts.dk

Kursuspris

AMU-målgruppe:

DKK 1.040,00

Uden for AMU-målgruppe:

DKK 5.443,50

Tilmelding

