

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.

Hold

> 30-10-2023

Robotbetjening for operatører - ABB
 Lillelundvej 21 7400 Herning

5 dage

Daghold

> 30-10-2023

Robotbetjening for operatører - Kawasaki
 Lillelundvej 21 7400 Herning

5 dage

Daghold

Fag: Robotbetjening for operatører

> **Fagnummer:**
 48905

> **Varighed**
 5 dage

> **AMU-pris:**
 DKK 670,00

> **Uden for målgruppe:**
 DKK 5.177,25

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 korrigerer robotpositioner.

Rette programfejl samt genstarte robotten korrekt efter driftsstop.

> Kursuspris

AMU:
 DKK 670,00

Uden for målgruppe:
 DKK 5.177,25

> Tilmelding

