

Maskin- og robotbetjening i industrislagtning 1

Kort fortalt

Du lærer at arbejde med pneumatik, hydraulik, PLC-styring, lysgardiner m.m. med henblik på betjening af maskiner og robotter på et industrislagteri. Du lærer herunder at sikre stabil drift, fejlsøge og foretage konsekvensvurdering ved ændringer i tekniske grundopsætninger samt at anvende fagsprog i kommunikationen med kolleger og faggrupper. Du kan udbygge dine kompetencer i maskin- og robotbetjening i industrislagtning med yderligere 2 niveauer op til niveau 3.

Kursusinfo

Dit udbytte af kurset

- Du får et godt kendskab til procedurer for opstart og vedligeholdelse
- Du lærer teknikker til fejlsøgning under drift
- Du kan konsekvensvurdere ved ændringer i tekniske grundopsætninger på maskiner og robotter
- Du får adgang til at deltage på næste trin, niveau 2

Fag: Maskin- og robotbetjening i industrislagtning 1

> Fagnummer:

48241

> Varighed

2 dage

> AMU-pris:

DKK 256,00

> Uden for målgruppe:

DKK 2.044,10

Målgruppe: Kurset henvender sig til medarbejdere, der har grundlæggende forståelse for og erfaring med teknologianvendelse i industrislagtning, og som ønsker at udbygge disse specifikt i forhold betjening af maskiner og robotter.

Beskrivelse: Deltageren kan med henblik på betjening af maskiner og robotter på et industrislagteri arbejde med pneumatik, hydraulik og PLC-styring, relæer, kontakter samt lysgardiner og herunder:

Sikre stabil drift ud fra kendskab til procedure for opstart og vedligeholdelse.

Anvende teknikker til fejlsøgning under drift.

Foretage konsekvensvurdering ved ændringer i tekniske grundopsætninger på maskiner og robotter.

Anvende fagsprog i kommunikationen mellem kolleger og andre faggrupper i branchen.

> Kontakt

ZBC

Kursusteamet

55788888

> Kursuspris

AMU-målgruppe:

DKK 256,00

Ikke AMU-målgruppe, fremmøde:

DKK 2.044,10

> Tilmelding

