



Betjening af selvkørende robotter for operatører



Kort fortalt

På dette kursus lærer du at betjene en selvkørende robot efter gældende sikkerhedsregler. Du lærer også omkring robotens opbygning, funktioner og anvendelsesområder og får kendskab robotens virkemåde, udstyr og sikkerhed.

Hold

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

Fag: Betjening af selvkørende robotter for operatører

Fagnummer: 49727	Varighed: 2 dage
Pris, AMU-målgruppe: DKK 416,00	Pris, uden for AMU-målgruppe: DKK 2.327,40

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:
 Basisforståelse for manuel kørsel af robot
 Viden om robotens virkemåde, farver, fejl, samt opladning
 Viden om sikkerhed, herunder hastighed, højde og demonstration
 Kendskab til eftermonteret udstyr

Efter gennemført kursus kan deltageren:
 Foretage en rumopdeling, herunder lave et kort
 Designe et dashboard
 Lave missioner
 Lave positioner
 Finde tags

Kontakt

Roskilde Tekniske Skole,
 kursusafdelingen
 46 300 400

Kursuspris

AMU-målgruppe:
 DKK 416,00

**Uden for AMU-
 målgruppe:**
 DKK 2.327,40

Tilmelding

