

# 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 256,00

> **Pris, uden for AMU-målgruppe:**

DKK 2.124,90

**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

> **Kursuspris**

**AMU-målgruppe:**

DKK 256,00

**Uden for AMU-**

**målgruppe:**

DKK 2.124,90

> **Tilmelding**

