

Kurser i betjening og programmering af KUKA robotter

Kursus Trin 1, Grundlæggende betjening og programmering

Kursets formål:

Deltagerne vil kunne forstå simpel robotteknik, være i stand til at betjene robotten manuelt, starte og stoppe programmer, have forståelse for anvendelse af simpel logik og være i stand til at lave lettere programmeringsopgaver.

Målgruppe / adgangsbetingelser:

Kurset henvender sig til operatører og opstillere, som ikke tidligere har fået grundlæggende kursus i betjening eller programmering af KUKA robotter, eller som blot trænger til opfriskning af tidligere betjenings- eller programmeringskursus. Der er ingen adgangsbetingelser til kurset.

Kursusindhold:

- Grundlæggende sikkerhed på robotter og robotsystemer.
- Grundlæggende robotteknik.
- Grundlæggende betjenings- og styringsindsigt.
- Kalibrering / mastering af robot.
- Opretning af værktøj og baser.
- Programmering på brugerniveau.

Kursets varighed:

Kursets varighed er 4 dage fordelt således, mandag 09.30 –16.00 og tirsdag-torsdag 08.00-16.00

Kurset giver adgang til Trin 2: "Udvidet programmering" samt til workshop kurser

