

CRX HANDLING TOOL - BASIS

COBOTS

DUUR

2 opeenvolgende dagen
(totaal 13 lesuren)

DOELPUBLIEK

- Operators
- Programmeurs
- Service monteurs
- Afdelingshoofden

VOORKENNIS

Geen robot kennis vereist

DEELNEMERS

4 Deelnemers/ Minimum 3

GETUIGSCHRIFT

Bij een positieve evaluatie op het einde van de opleiding ontvangt u een getuigschrift.

Hiermee kan u zich inschrijven voor de opleiding CRX Handling Tool - GEVORDERDEN

LOCATIE

FANUC Benelux BV
Oude Baan 3F – Zone B Rood
2800 Mechelen BELGIE
Tel.: +32 15 78 88 71
Email: training@fanuc.be

HOTEL

Voor hotels in de buurt:
<https://www.hotel-mechelen.be/>

DOEL VAN DEZE OPLEIDING

Maak uzelf vertrouwd met cobots. In de basisopleiding leert u een cobot begrijpen en bedienen zodat u de cobot optimaal kan gebruiken en kan omgaan met uitzonderlijke situaties. De gebruikte terminologie stelt u in staat om op een efficiënte manier met andere gebruikers en service monteurs van FANUC te communiceren.

De opleiding bestaat uit een theoretisch gedeelte waarna deze opgedane kennis in praktijk aan de cobot direct getoetst wordt.

INHOUD

- Basisveiligheid voor het gebruik
- Introductie van de CRX
- Kennis maken met de nieuwe Tablet Teach Pendant (Tablet TP)
- Cobot basisinstellingen met behulp van de Tablet TP
- Verplaatsen van de cobot met verschillende coördinaatsystemen
- Verplaatsen van de cobot met Manual Guided Teaching
- Creëren en editeren van programma's
- Standaard bewegingsinstructies
- Standaard basisinstructies
- Starten van programma's in manuele en automatische modus
- Programma-specifieke probleemanalyse
- Basis data back-up

KMO PORTEFEUILLE

FANUC Academy is geregistreerd voor de subsidie van de KMO Portefeuille. Indien uw bedrijf aan de voorwaarden voldoet, betaalt de Vlaamse Overheid 20% of 30% van het netto bedrag van de opleiding.

Registratienummer: DV.0217283

Meer informatie: www.kmo-portefeuille.be of bel naar FANUC Academy: +32 15 78 88 71.