

# CRX HANDLING TOOL - GEVORDERDEN

## COBOTS

### DUUR

3 opeenvolgende dagen  
(totaal 20 lesuren)

### DOELPUBLIEK

- Programmeurs
- Service monteurs

### VOORKENNIS

Reeds FANUC CRX HandlingTool -  
BASIS succesvol afgerond.

### DEELNEMERS

4 Deelnemers/ Minimum 3

### GETUIGSCHRIFT

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

### LOCATIE

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

### HOTEL

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

### DOEL VAN DEZE OPLEIDING

Aansluitend op de basis CRX opleiding leert u verder doorgedreven programmering met de Tablet TP. Daardoor bent u in staat de cobot te integreren in uw project, te programmeren en aan te sluiten. De opleiding stelt u in staat om collaboratieve parameters in te stellen en zelf een volledige back-up en image te maken.

De opleiding bestaat uit een theoretisch gedeelte (\*syllabus Engels, gesproken taal Nederlands) waarna deze opgedane kennis in praktijk aan de robot direct getoetst wordt.

### INHOUD

- Veiligheid voor het gebruik
- Instellen van TOOL en USER-coördinaten
- Ingebruikname van de collaboratieve instellingen
- High speed mode instellingen
- Instelling lastprofiel met lastidentificatie
- Creëren van programma's met wisselen van het lastprofiel
- Geavanceerde bewegingsinstructies
- Standaard bewegingsaanvullingen
- Palletiseren door middel van wizard
- Gebruik van de webserver
- Data uitwisseling met back-up en IMAGE
- Update van de controller en tablet software
- Installatie plug-ins

### 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](http://www.kmo-portefeuille.be) of bel naar  
FANUC Academy: +32 15 78 88 71.