

ROBOCUT CAM_i PROGRAMMIERUNG

MASCHINEN | AUFBAUKURS

BESCHREIBUNG

Sie wollen ROBOCUT CAM_i nicht nur kennenlernen sondern es auch in der Praxis umsetzen? Dann kommen Sie zu uns. Sie lernen die individuelle Erstellung von Zeichnungen und komplexen Konturen, Programm-erstellung, Polygon mit Konik, mehrere Konturen in Kombination Matrize mit Führungsfase. Sie wollen schneller prozessstabiler arbeiten? Passen Sie Ihre Software selbst an. Aktuelle Themen – kein Problem! Besuchen Sie das individuelle Training von FANUC und bringen Sie Ihr Unternehmen nach vorn.

ZIELE

- Eigenständiges Erstellen und Überprüfen von EDM NC Programmen

THEMEN

- Zeichenübungen
- Erstellen von Bearbeitungskonturen
- Programmierung Polygon mit Konik
- Erstellen einer Vier Achsen Bearbeitung
- Bearbeitung von offenen Konturen
- Programmierung mit 2 Anbindungen
- Kippen von Konturen
- Matrize mit Führungsfase

ZIELGRUPPE

- Anlagenbediener
- Programmierer

VORKENNTNISSE

- Grundkurs ROBOCUT
- CNC Kenntnisse

DAUER

2,5 Tage

ANZAHL TEILNEHMER

4-6

HINWEIS

Weiterbildung zum
zertifizierten ROBOCUT
Programmierer möglich

AZAV Zertifikat

Weitere Infos unter:
www.fanuc-academy.de/azav/