

CRX GRUNDKURS - BEDIENEN & PROGRAMMIEREN

ROBOTER | STUFE 1

ZIELGRUPPE

- Bediener
- Programmierer
- Sicherheitskräfte

VORKENNTNISSE

Keine

DAUER

3 Tage

ANZAHL TEILNEHMER

Max. 4

ART DER SCHULUNG

Öffentliche Standardschulung

ORT

FANUC Switzerland GmbH,
Biel/Bienne

BESCHREIBUNG

Schutzzaunfrei - eine Welt in der Roboter und Menschen Seite an Seite arbeiten. Mit kollaborierenden Robotern von FANUC wird das zur Realität. Führen Sie Ihren CRX Roboter mit der einfachen Drag&Drop-Funktion, indem Sie ihm die Bewegung vorgeben. Starten Sie schon heute in die Zukunft, in welcher der CRX Roboter immer mehr an Bedeutung gewinnt.

KURSZIELE

Roboter mit Standardbefehlen programmieren.

THEMEN

- Arbeitssicherheit nach aktueller EN/ISO
- Grundeinstellungen des Roboters
- Handhabung Handbediengerät
- Verfahren des Roboters im Einrichtbetrieb
- Einstellen der Werkzeug- und Benutzerkoordinaten
- Achslimits/Payload einstellen
- Erstellen und Einrichten von einfachen TPE-Programmen
- Standard-Verfahrenweisungen
- Tool Offset Anweisungen
- Erstellen von Makros
- Programmbezogene Störungsbehebung
- Einfache Datensicherung
- Einfache Bedienung mit Drag&Drop über das Tablet