



BEDIENERKURS

ROGE - 01

ROBOTER | STUFE 1

ZIELGRUPPE

- Anlagenbediener
- Instandhalter
- Techniker

VORKENNTNISSE

Keine

DAUER

2 Tage

ANZAHL TEILNEHMER

Max. 10

ART DER SCHULUNG

Standardschulung

ORT

FANUC Österreich GmbH
Gewerbstrasse 1
4655 Vorchdorf

BESCHREIBUNG

Industrieroboter gehören heute in der Industrie zur Standardausrüstung. In diesem Kurs lernen Sie wie der Roboter aufgebaut ist, wie Sie einfache Störungen beheben, den Roboter im Bedarfsfall mit dem richtigen Koordinatensystem ohne Kollision freifahren und das System durch die einfache Datensicherung sichern. Qualifizierte Mitarbeiter machen ein Unternehmen stärker.

KURSZIELE

Den Roboter ordnungsgemäss bedienen und unter Berücksichtigung der Sicherheitsrichtlinien im Einrichtmodus betreiben.

THEMEN

- Arbeitssicherheit nach aktueller EN/ISO Norm
- Bedienung des Roboters
- Verfahren des Roboters im Einrichtbetrieb
- Einstellen der Werkzeug- und Benutzerkoordinaten
- Programmanwahl
- Anzeige der Eingänge / Ausgänge
- Korrigieren von Positionen
- Den Roboter in Grundstellung fahren
- Einfache Datensicherung