

150

Bedienung Roboterzelle „iXcenter“

Teilnehmer: Programmierer und Bediener

Ziel:

- Erstellen einfacher Programme
 - Verfahren der Roboterachsen
 - Positionen teachen
-

Inhalt:

- Handhabung Handbediengerät
 - Betriebsmodi
 - Verfahren des Roboters im Einrichtebetrieb
 - Auswahl und Einstellung des Koordinatensystems und der Werkzeugdaten
 - Erstellen und Einrichten einfacher Programme mit Standardbefehlen
 - Positionen teachen
 - Programm starten
 - Ein- und Ausgänge aufrufen und setzen
 - Teileverfolgung setzen bzw. berichtigen bei Neustart
 - Palettierung neu teachen oder ändern
-

Voraussetzungen:

- Bedienschulung am entsprechenden Dreh-/Fräszentrum
 - **Sicherheitsschuhe sind mitzubringen und während der gesamten Kursdauer zu tragen**
-

Dauer:

3 Tage - von Montag (9:00 Uhr) bis Mittwoch (16:00 Uhr)

E-Mail: schulung@index-werke.de
Telefon +49 7153 502-525