

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:

- Bedienerschulung 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