

AUFBAUKURS CNC (NC) GUIDE ANPASSUNG

CNC | AUFBAUKURS

ZIELGRUPPE

- Endkunden und Anwender, die eine CNC GUIDE Vollversion oder eine Academic Package Version von FANUC besitzen.

VORKENNTNISSE

Allgemeine Kenntnisse über Werkzeugmaschinen, Grundlagen der mechanischen Konstruktion und der Zerspanungstechnik

DAUER

1 Tage

ANZAHL TEILNEHMER

6-8

VORKENNTNISSE

Allgemeine Kenntnisse über Werkzeugmaschinen, Grundlagen der mechanischen Konstruktion und der Zerspanungstechnik.

BESCHREIBUNG

Einfach und effizient. Diese zwei Schlagwörter waren ausschlaggebend, als es darum ging, eine Simulationssoftware für CNC Steuerungen zu entwickeln. PC Systeme, ein integraler Bestandteil eines jeden Arbeitsplatzes, sind die klare Wahl für unsere Simulationssoftware. Generieren Sie sich einen externen Programmierplatz, der einer Bearbeitung an Ihrer Maschine entspricht.

ZIELE

- CNC GUIDE an vorhandene Maschinen anpassen

THEMEN

- Individuelle Anpassung und Parameter-Einstellungen des externen Programmierplatzes an vorhandenen Maschinen
- MANUAL GUIDE *i* Zyklen in CNC GUIDE anpassen und organisieren
- Bereitstellung und Einbindung einer vorkonfigurierten 4-Achs-Drehmaschine für Dreh- und Fräsarbeiten
- Bereitstellung und Einbindung eines vorkonfigurierten 4-Achs-Bearbeitungszentrums für Fräsbearbeitung

