
TNC 426 / 430 Basiskurs Klartext

Für Bahnsteuerungen TNC 426/430 Steuerung im Kurs: TNC 426

Zielgruppe:

Programmierer und Bediener von CNC-Fräsmaschinen, CNC-Ausbilder

Voraussetzungen:

Kenntnisse im Fräsen nach Zeichnung, CNC Grundlagenkenntnisse

Schulungsziel:

Die Schulungsteilnehmer können nach Werkstück-Zeichnungen Programme im HEIDENHAIN-Klartext-Dialog erstellen und testen.

Basiswissen

- Dateiverwaltung
- Werkzeugtabelle
- Datenübertragung

Bahnfunktionen

- Rechtwinklige Koordinaten
- Polarkoordinaten

Zyklen

- Bohrzyklen
- Zyklen zum Fräsen von Taschen, Zapfen und Nuten
- Zyklen zum Herstellen von Punktemustern
- SL-Zyklen
- Zyklen zur Koordinaten-Umrechnung



**Technologie Transfer Center
Varelerhafen**
Geschäftsinhaber: Holger Hoffmann
Am Hafen 14
D-26316 Varel

Programmiertechniken

Programmteil-Wiederholung
Unterprogrammtechnik
Verschachtelung

Schulungsort

TTC Varelerhafen, Varel - oder bei Ihnen vor Ort (Tagessatz auf Anfrage)

Dauer

4 1/2 Tage, von Montag 7.30 Uhr bis Freitag ca. 12.00 Uhr

Schulungsgebühr

€ 1100,- zzgl. MwSt. pro Teilnehmer