

1001 ... 1099

Onlineschulung Programmierung und Bedienung Index -E / -MS / Traub

1201 ... 1299

1301 ... 1399

Teilnehmer: Programmierer und Bediener

Ziel:

Kennenlernen der Index- und Traub spezifischen Programmierertechnik.
Erstellen kompletter Programme mit den häufigsten zerspanungstechnischen Anwendungen.

Inhalt:

- Erklärung und Umgang mit der Onlineplattform
 - Programmaufbau
 - Grundlagen der Programmierung
 - Wegbedingungen
 - Werkzeugdaten
 - C-Achse
 - Herstellerzyklen
 - Ausblendsatzebenen
 - Gegenspindel
 - Vereinfachtes Eingehen auf Optionen
-

Voraussetzungen:

- Erfahrung im Umgang mit Drehmaschinen, sowie Grundprogrammierkenntnisse
 - Für die Durchführung der Schulung wird ein sicherer Umgang mit Windows vorausgesetzt
-

Hard- und Softwarevoraussetzungen

Aktuelles IT Equipment, sowie stabile Internetverbindung

Notwendig:

- Rechner mit Maus und Tastatur
- 1 Monitor
- Headset
- 32 M/Bits Internetleitung

Empfohlen:

- 2. Monitor
 - Webcam
-

Dauer:

- 3 - 4 Tage zu je 6 Stunden
- Vormittags 3 Stunden
 - Nachmittags 3 Stunden
 - Vorbereitungszeit am ersten Tag 1h früher
-

Sonstiges

- 1 Woche vor der Schulung muss mit INDEX das Onboarding durchgeführt werden (Administratorrechte erforderlich)
- Die Namen und Emailadressen müssen im Vorfeld an Index gemeldet werden
 - Eine Aufzeichnung der Schulung ist verboten
-

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