



BILDUNGSANGEBOT

SZB - CNC-Grundlagen in Schwarzenberg

In diesem Lehrgang erhalten die Teilnehmer, die über keine oder geringe Vorkenntnisse verfügen, einen sicheren Einstieg in die CNC-Technik. Durch theoretische und praktische Übungen erlernen die Teilnehmer Maschinen selbständig einzurichten und einfache CNC-Programme zu erstellen.

Zielgruppe

Metallfachkräfte, die nach Zeichnungen und unter Einbeziehung diverser CNC-Simulationsprogramme, einfache CNC-Dreh- und Fräsprogramme nach DIN 66025 erstellen möchten

Lehrgangsart

Vollzeit, 40 Unterrichtseinheiten

Themen/Methoden

- Aufbau von CNC-Maschinen
- Maschinensteuertafel
- Koordinatensysteme und Bezugspunkte
- Werkzeugaufnahmesysteme
- Ermittlung von Koordinatenpunkten aus Zeichnungen (Koordinatentabellen)
- Absolute und inkrementale Koordinaten
- Aufbau von CNC-Programmen
- Programmieren mit HEIDENHAIN – Fräsen ITNC530
- Programmieren mit Siemenssteuerung – Sinumerik 840 D Fräsen/Drehen

Abschluss/Zertifikat

Teilnahmebescheinigung der Bildungswerk der Sächsischen Wirtschaft gGmbH

Teilnehmerzahl

6 bis 15 Personen

Seminargebühren

960,00 € pro Teilnehmer

Termine

02.08.21, 07:30 Uhr - 06.08.21, 14:30 Uhr, ganztägig

Für diesen Kurs können auf Anfrage individuelle Termine vereinbart werden.

Anbieter

bsw gGmbH

Ort

Bildungswerk der Sächsischen Wirtschaft gGmbH
Gartenstraße 9
08340 Schwarzenberg

Ansprechpartner

Marlen Müller-Schmidtke
bz-schwarzenberg@bsw-mail.de
03774 6628280

Preis

960,00 EUR (umsatzsteuerbefreit) pro Teilnehmer

