



Kursstart
alle vier
Wochen

Weiterbildung

CNC-Fachkraft



Unternehmen
für Bildung.

Lerninhalte

- CNC-Technik – Programmierung nach DIN 66025
- CNC-Drehen – Programmierung mit Drehsteuerungen (Sinumerik 840D)
- CNC-Fräsen – Programmierung mit Frässteuerung (Heidenhain iTNC/TNC)
- CAD/CAM-Technik und additives Fertigungsverfahren (3D-Druck)
- Grundlagen in MS-Excel
- CNC-Projektarbeit

Zielgruppe / Zugangsvoraussetzungen

- Interessenten, die ihre Kenntnisse und Fertigkeiten im CNC-Einsatzgebiet erwerben oder vertiefen möchten
- Gute Mathematik-Kenntnisse
- Hauptschulabschluss oder gleichwertiger Abschluss
- Sprachniveau mindestens Deutsch B2
- Kenntnisse im Umgang mit dem PC
- Wir stehen Ihnen gern in einem persönlichen Gespräch zur Klärung Ihrer Teilnahmevoraussetzungen zur Verfügung

Kursinformationen

- Dauer: 7 Monate in Vollzeit und beinhaltet eine 4-wöchige Praxisphase Mo. - Fr. von 08:00 - 15:15 Uhr
- Zusätzlich kann ein optionales Praktikum angeschlossen werden
- Die Praxisphase findet an unseren Standorten in Unna, Bochum oder Bautzen statt
- Starttermine finden Sie auf www.bfw.de

Abschluss

- HWK-Abschluss und bfw-Zertifikat
- Optional: Zertifikat "Bedienen und Programmieren Grundlagen Drehen mit SINUMERIK ShopTurn" am Standort Bautzen

Ihre Vorteile

- Vielfältiger Methodenmix für optimale Lernerfolge
- Kleine Lerngruppen und schnelle Kursstarts
- Moderne Unterrichtsgestaltung
- Erfahrene Dozierende

100%
Förderung
möglich

Jetzt informieren -

Wir freuen uns auf Sie!

bfw – Unternehmen für Bildung.

Musterallee 123
12345 Musterhauser



☎ 02104 499 305

✉ meinkurs@bfw.de

www.bfw.de

