



## CNC-Fachkraft (m/w/d)

Die Weiterbildung zur CNC Fachkraft ist auf den zunehmenden Bedarf an qualifizierten Fachkräften am Arbeitsmarkt ausgerichtet. Durch die modulare Ausbildung werden den Teilnehmern verschiedene Maschinen- und Steuerungsarten vermittelt.

Die Ausbildung wird an folgenden Steuerungstypen durchgeführt:  
Heidenhain TNC 60 /TNC 240 Siemens 840 D ShopMil und Shop Turn

### Ausbildungsinhalte:

- **Modul 1:** Fachkunde Theorie
- **Modul 2:** Keller Software
- **Modul 3:** Drehen 1 Heidenhain
- **Modul 4:** Drehen 2 Siemens
- **Modul 5:** Fräsen 1 Siemens
- **Modul 6:** Fräsen 2 Heidenhain

### Ausbildungsverlauf:

Beginn: März (KW 12), Juli (KW 30) und Oktober (KW 42)  
Dauer: 6 Monate / 26 Wochen / 1352 Unterrichtseinheiten  
Arbeitszeit: Mo. - Do. 7:50 Uhr bis 16:50 Uhr / Fr. 7:50 Uhr bis 14:30 Uhr  
Unterrichtsform: Hybridunterricht (praktische Inhalte werden in Präsenzform vermittelt)

**Teilnehmerzahl:** 12 Personen

### Abschluss:

Zertifikat der bbv Akademie

### Voraussetzungen:

- Ausreichende Deutschkenntnisse

Außerdem sind folgende Eigenschaften von Vorteil:

- Hauptschulabschluss, andere Berufsausbildung und/oder mehrjährige Berufserfahrung
- Interesse an Technik und technischen Prozessen
- Verständnis für mechanische Prozesse, Handwerkliches Geschick

### Förderung:

Förderung ist über einen Bildungsgutschein durch die Bundesagentur für Arbeit oder das Jobcenter sowie über die Rentenkasse oder weitere öffentliche Träger möglich.

**Stand: 11-2024**



Wir sind zertifiziert nach  
DIN EN ISO 9001 und  
zugelassen nach AZAV