

## 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. 7:30 Uhr bis 17:00 Uhr / Fr. 7:30 Uhr bis 14:30 Uhr

**Teilnehmerzahl:** 15 Personen

### Abschluss:

Zertifikat der bbv Akademie

### Voraussetzungen:

Gute Deutschkenntnisse, es sind Vorkenntnisse im Metallbereich notwendig

### Förderung:

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

Stand: 07-2020