

Berufsförderungswerk Leipzig
gemeinnützige GmbH

Georg-Schumann-Straße 148
04159 Leipzig

Telefon 0341.91 75-0
Telefax 0341.91 75-104

info@bfw-leipzig.de
www.bfw-leipzig.de

Kontakt:

Corinna Schulze
Telefon 0341.91 75-306

Steffen Gonsior
Telefon 0341.91 75-305

CNC-Fachkraft (Dreher / Fräser)

Tätigkeitsbeschreibung

Die Qualifizierung befähigt zum Programmieren, Überwachen und Bedienen von computer-gesteuerten Werkzeugmaschinen. Spätere Arbeitgeber sind Industriebetriebe im Bereich Metallbau und -bearbeitung, Maschinen- und Werkzeugbau sowie in der Kunststoffverarbeitung.

Qualifizierungsinhalte

Die individuellen Qualifizierungsinhalte und die daraus resultierende Maßnahmedauer werden in einer Berufsfindung/Arbeiterprobung (Assessment) oder in einem Vorgespräch im BFW Leipzig ermittelt.

● Berufsspezifisches Basiswissen:

Aktivierung/ Erweiterung grundlegenden Fachwissens mit folgenden Schwerpunkten:

- EDV-Kennntnisvermittlung in Word und Excel
- Training im sicheren Umgang mit dem PC
- Bewerbertraining

● Berufsspezifisches Fachwissen:

- Grundlagen CNC
- rechnergestützte Programmierung Drehen und Fräsen
- Werkstattorientierte Programmierung Drehen
- Werkstattorientierte Programmierung Fräsen
- Praxisorientierter Aufbaukurs CNC/CAM (Projektraining)

Bestandteil der Qualifizierung ist eine mehrmonatige betriebliche Lernphase.

Anforderungen

Das Angebot erfordert eine abgeschlossene Berufsausbildung und/oder mehrjährige Berufserfahrung in einem gewerblichen Beruf, möglichst im Bereich Metall-, Holz- bzw. Kunststoffbearbeitung.

Dauer und Abschluss

Der Qualifizierungszeitraum umfasst 6 bis 10 Monate und wird mit einem Zertifikat des Berufsförderungswerkes Leipzig abgeschlossen.

Qualifizierungsort

Berufsförderungswerk Leipzig
gemeinnützige GmbH
Georg-Schumann-Straße 148
04159 Leipzig



Alle aufgeführten Bezeichnungen
gelten für alle Geschlechter.
Aus Gründen der besseren Les-
barkeit wurde nur jeweils eine
Berufsbezeichnung gewählt.