

CNC-Fachkraft (Dreher/Fräser)

INFO UND BERATUNG

Corinna Schulze/
Steffen Gonsior

Tel. 0341 9175-305/-306
info@bfw-leipzig.de

BFW Leipzig
gemeinnützige GmbH
Georg-Schumann-Straße 148
04159 Leipzig
Telefon 0341 9175-0
Telefax 0341 9175-104
www.bfw-leipzig.de

ZIEL

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.

QUALIFIZIERUNGSGEHALT

■ 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 (Projekttraining)

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

Die Qualifizierung umfasst einen Zeitraum von 12 Monaten. Die Teilnehmer erhalten ein aussagefähiges Zertifikat des Berufsförderungswerkes Leipzig.

QUALIFIZIERUNGSGORT

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