



Maßnahmebezeichnung: **„CNC-Anwender“Maßnahme-Nr. 547/ 00 /**

Beginn: 27. Februar 2012

Ende: 08. Juni 2012

Teilnehmerzahl: 12 Personen bis 16 Personen

Voraussetzungen: Konventionelle Dreher oder Fräser mit und ohne Praxis oder artverwandte technische Ausbildung

Zielgruppe: Arbeitslose Dreher oder Fräser oder artverwandte technische Berufe in der Industrie, Metall oder Kunststoff-Fertigung

Unterricht: Montag bis Donnerstag 8.00 – 16.00 Uhr, Freitag 08.00 – 13.00 Uhr
Gesamt: 40 U-Std./Woche

Ausbildungsziel: Wiedereingliederung/Integration in den Arbeitsmarkt der Metall- oder Kunststoff-Fertigung

Ausbildungsinhalte: **240 Std. Theorie**

- Mathematik
- Technisches Zeichnen
- Sach- und Fachkunde
- Werkstoffe, Materialien
- Messtechnik
- Maschinenpflege und –wartung
- Bewerbungstraining
- Maschinensteuerungsmodule Drehen und Fräsen

80 Std. Praxis an CNC-Maschinen (Haas-Bearbeitungszentren)

- Drehen / Fräsen
- Programmierung nach DIN ISO

320 Std. gesamt (40 Tage)

Praktikum: 23. April 2012 bis 08. Juni 2012 (30 Tage / 240 Std.)

Ausbildungsstunden gesamt: 560 Std. (incl. Praktikum)

Gesamtdauer: 70 Tage

Abschluss: Trägerinterne Prüfung
Zeugnis
Zertifikat

Ausbildungsort: BKF-Schule GmbH
Allensteiner Str. 77
56566 Neuwied

Tel.: 0 26 31 / 91 46 - 0

Fax: 0 26 31 / 91 46 – 20

Internet: www.bkf.de

E-Mail: bkf-schule@t-online.de

blettenberg@bkf.de

Ansprechpartner: BKF-Schule: Frau Blettenberg
AA Neuwied: Herr Born Tel. 0 26 31 / 8 91 – 1 60

Hinweis:

Diese Maßnahme ist nach AZWV zertifiziert und freigegeben!
Förderung der Agentur für Arbeit/ Arbeitsgemeinschaft mit Bildungsgutschein möglich!

zertifiziert durch

