



MODUL 5 CNC-MASCHINENEINRICHTER/INNEN

| | |
|---|---|
| Bildungsziel und Einsatzbereiche | Weiterbildung für industrielle Metallberufe CNC-Werkzeugmaschinen programmieren, selbständig rüsten und Produktionsaufträge bis zur Produktionsfreigabe bringen |
| Ausbildungsinhalte Qualifikation | <ul style="list-style-type: none"> » Wiederholung CNC-Grundlagen » Spanende Fertigung » Schneidstoffe, Schneidplatten » Programmierung der CNC-Drehmaschine » Programmierung der CNC-Fräsmaschine » Bearbeitungszyklen » Programmieren am CAM-Programmierplatz » Unterprogramme » Externe und interne Werkzeugvermessung » Datenübertragung über DNC-Betrieb » Programmieren mit angetriebenen Werkzeugen » Arbeiten an CNC-Maschinen » CNC-Maschinen rüsten |
| Beginn | Auf Anfrage |
| Dauer | 3 Monate Vollzeit / 540 Unterrichtseinheiten |
| Unterrichtszeiten | Montag bis Freitag von 7.30 Uhr bis 16.00 Uhr |
| Voraussetzungen | Tätigkeit in einem Metallberuf und Modul CNC-Grundstufe oder vergleichbare Kenntnisse. Keine Allergien gegen Öle, Kühl-, Schmier- und andere Hilfsstoffe. |
| Abschluss | Trägerzertifikat |
| Schulungsort | W/BZ Winkler Bildungszentrum GmbH, Wilhelm-Schickard-Str. 5, 78052 Villingen-Schwenningen Sehr gute Anbindung an den öffentlichen Nahverkehr Die Buslinien 1 und 2 des VSB fahren durchschnittlich alle 15 Minuten |
| Kontakt | Ruth Oswald, Telefon: 07721/9198-41 Frau Sanja Kayan, Telefon: 07721/9198-22 Telefax: 07721/9198-18 Email: hallo@wbzgmbh.de |
| Hinweis | Eine Förderung durch die Agentur für Arbeit bzw. Deutsche Rentenversicherung oder Bundeswehr etc. möglich |