



weiterbildung-mv.de

Die Weiterbildungsdatenbank
für Mecklenburg-Vorpommern



Europäische Fonds EFRE, ESF und ELDF
in Mecklenburg-Vorpommern 2014-2020



EUROPÄISCHE UNION
Europäischer Sozialfonds

CNC-Programmierer/-in Drehen/Fräsen Metall

Inhalt/Beschreibung

Einführung in unser Online-Lernformat (1 Tag)
Grundlagenwissen Metall CNC (5 Tage)
Maschinenaufbau, Werkzeuge, Werkstoffe
Technische Kommunikation CNC Metall (5 Tage)
Technische Zeichnungen lesen und verstehen
Grundlagen CNC-Programmierung (10 Tage)
Koordinatensysteme, Programmaufbau
CNC-Programmierung Drehen PAL (5 Tage)
Grundlagen der Programmerstellung im Drehen
CNC-Programmierung steuerungsbezogen FANUC (10 Tage)
Programmierung Drehen
CNC-Programmierung steuerungsbezogen SINUMERIK (15 Tage)
Programmierung Drehen inkl. Übungen
CNC-Programmierung angetriebene Werkzeuge (10 Tage)
Fräsen an Drehteilen
CNC-Programmierung Fräsen PAL (5 Tage)
Grundlagen der Programmerstellung im Fräsen
CNC-Programmierung steuerungsbezogen HEIDENHAIN (15 Tage)
Programmierung Fräsen inkl. Übungen
CNC-Programmierung Mehrseitenbearbeitung (10 Tage)
Fräsen an mehreren Werkstückseiten
CNC-Programmerstellung mittels CAD/CAM (10 Tage)
Geometrische Konstruktion und Programmierung
Praktikum 20 Tage

Lernziel

Ob Drehen oder Fräsen - in der Metallverarbeitung sind CNC-Werkzeugmaschinen mittlerweile weit verbreitet. In dieser Weiterbildung setzen Sie sich intensiv mit dem Thema CNC (Computerized Numerical Control) auseinander und erwerben fachspezifische Kenntnisse, um moderne CNC-Maschinen zu programmieren. Da CNC-Programmierer in letzter Zeit besonders stark von Unternehmen nachgefragt wurden, sind Sie mit dieser Qualifikation für Ihr berufliches Weiterkommen gut aufgestellt.

Fachliche

Zugangsvoraussetzungen

Für diesen Kurs benötigen Sie entweder eine ingenieurtechnische Ausbildung oder einen Abschluss als Technologe, Konstrukteur, Techniker, Meister bzw. einen guten Facharbeiterabschluss sowie

Bildungsanbieter



WBS TRAINING Mecklenburg-Vorpommern

☎ 0385 6460-80

🖨 0385 64608-15

✉ schwerin@wbstraining.de

🌐 <https://www.wbstraining.de/weiterbildung-schwerin>

Ansprechpartner

WBS Beraterteam

☎ 0385 6460-80

✉ schwerin@wbstraining.de

Staatlich anerkannte Einrichtung nach dem Weiterbildungsförderungsgesetz Mecklenburg-Vorpommern

anerkanntes Qualitätsmanagementsystem

DIN EN ISO 9001, Trägerzulassung nach AZAV

Veranstaltungsort

Güstrow

🏠 Am Eicheneck 6
18273 Güstrow
Deutschland

	Grundlagenkenntnisse in der Metall oder Kunststofftechnik.
Gesundheitliche Zugangsvoraussetzungen	<i>Hinweis des Datenbankbetreibers: Informationen über die Barrierefreiheit erfragen Sie bitte beim Anbieter.</i>
Zeitmuster	Vollzeit
Lehr- und Lernform	E-Learning
Abschlussart	Teilnahmebestätigung / Zertifikat des Anbieters
Voraussichtliche Dauer	121 Tag(e)
Termin	11.02.2022 - 08.08.2022
Fördermöglichkeiten	Bildungsgutschein (auch für Weiterbildung während Kurzarbeit) auf Anfrage
Weitere Informationen im Internet	auf der Internetseite des Bildungsanbieters
Themengebiet	Berufliche Bildung

Kurs aktualisiert am 24.06.2021, Datenbank-ID 00295127



☎ 03843 859996-0

📍 Sie erreichen unseren Standort durch den Bahnhof Zentralen O-Bus-Bhf. und städtischen Nahverkehr. Sämtliche Buslinien kreuzen den Standort der Diestelbergpassage an der Bushaltestelle Diestelberg. Zum Stadtzentrum sind es wenige Autominuten. An der Bundesstraße 103 gelegen, beträgt die Entfernung zu den Autobahnen A19/A 20 nur 15 km.

♿ barrierefreier Zugang

🖨 0385 64608-15

✉ guestrow@wbstraining.de