

## CNC-Programmierer/-in Drehen/Fräsen Metall mit HWK-Abschluss CNC-Fachkraft

<b>Inhalt/Beschreibung</b>	<p><b>Einführung in unser Online-Lernformat (1 Tag)</b></p> <p><b>Grundlagenwissen Metall CNC (5 Tage)</b> Maschinenaufbau, Werkzeuge, Werkstoffe</p> <p><b>Technische Kommunikation CNC Metall (5 Tage)</b> Technische Zeichnungen lesen und verstehen</p> <p><b>Grundlagen CNC-Programmierung (10 Tage)</b> Koordinatensysteme, Programmaufbau</p> <p><b>CNC-Programmierung Drehen PAL (5 Tage)</b> Grundlagen der Programmerstellung im Drehen</p> <p><b>CNC-Programmierung steuerungsbezogen FANUC (10 Tage)</b> Programmierung Drehen</p> <p><b>CNC-Programmierung steuerungsbezogen SINUMERIK (15 Tage)</b> Programmierung Drehen inkl. Übungen</p> <p><b>CNC-Programmierung angetriebene Werkzeuge (10 Tage)</b> Fräsen an Drehteilen</p> <p><b>CNC-Programmierung Fräsen PAL (5 Tage)</b> Grundlagen der Programmerstellung im Fräsen</p> <p><b>CNC-Programmierung steuerungsbezogen HEIDENHAIN (15 Tage)</b> Programmierung Fräsen inkl. Übungen</p> <p><b>CNC-Programmierung Mehrseitenbearbeitung (10 Tage)</b> Fräsen an mehreren Werkstückseiten</p> <p><b>CNC-Programmerstellung mittels CAD/CAM (10 Tage)</b> Geometrische Konstruktion und Programmierung</p> <p><b>CNC-Praxisübungen auf CNC-Maschinen (15 Tage)</b> Maschinen einrichten, Programmieren und Fertigen an der Maschine</p>
----------------------------	--

<b>Lernziel</b>	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.
-----------------	---

<b>Fachliche</b>	Für diesen Kurs benötigen Sie entweder eine
------------------	---

### Bildungsanbieter



### WBS TRAINING Mecklenburg-Vorpommern

☎	0385 6460-80
🖨	0385 64608-15
✉	<a href="mailto:schwerin@wbstraining.de">schwerin@wbstraining.de</a>
🌐	<a href="https://www.wbstraining.de/weiterbildung-schwerin">https://www.wbstraining.de/weiterbildung-schwerin</a>

### Ansprechpartner

<b>WBS Beraterteam</b>	
☎	0385 6460-80
✉	<a href="mailto:schwerin@wbstraining.de">schwerin@wbstraining.de</a>

**Staatlich anerkannte Einrichtung nach dem Weiterbildungsförderungsgesetz Mecklenburg-Vorpommern**

**anerkanntes Qualitätsmanagementsystem**

DIN EN ISO 9001, Trägerzulassung nach AZAV

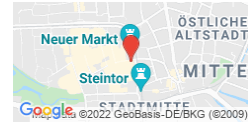
### Veranstaltungsort

#### Rostock

🏠	Neuer Markt 3 18055 Rostock Deutschland
---	---

<b>Zugangsvoraussetzungen</b>	ingenieurtechnische Ausbildung oder einen Abschluss als Technologe, Konstrukteur, Techniker, Meister bzw. einen guten Facharbeiterabschluss sowie Grundlagenkenntnisse in der Metall oder Kunststofftechnik.
<b>Gesundheitliche Zugangsvoraussetzungen</b>	<i>Hinweis des Datenbankbetreibers: Informationen über die Barrierefreiheit erfragen Sie bitte beim Anbieter.</i>
<b>Zeitmuster</b>	Vollzeit
<b>Lehr- und Lernform</b>	E-Learning
<b>Abschlussart</b>	Teilnahmebestätigung / Zertifikat des Anbieters
<b>Voraussichtliche Dauer</b>	116 Tag(e)
<b>Termin</b>	11.02.2022 - 01.08.2022
<b>Fördermöglichkeiten</b>	Bildungsgutschein (auch für Weiterbildung während Kurzarbeit) auf Anfrage
<b>Weitere Informationen im Internet</b>	<a href="#">auf der Internetseite des Bildungsanbieters</a>
<b>Themengebiet</b>	Berufliche Bildung

Kurs aktualisiert am 24.06.2021, Datenbank-ID 00295240



☎ 0381 2605679-3

📍 Die WBS TRAINING AG Rostock befindet sich mitten im Zentrum Rostocks im alten Postgebäude und ist per Straßenbahn und Bus hervorragend zu erreichen. Die Haltestelle heißt "Neuer Markt" und wird von vielen Linien angesteuert. Sollten Sie mit dem Auto anreisen, geben Sie bei der Nutzung eines Navigationsgerätes bitte als Ziel "Glatter Aal" ein.

🚫 barrierefreier Zugang

🖨 0381 2605679-9

✉ rostock@wbstraining.de

Verein zur Förderung der Weiterbildungs-Information und Beratung - WIB - e.V.

Baustraße 7a · 19061 Schwerin · 0385 64682-0