



VOLLZEIT		CNC-Technik – Grundstufe AVS
Bildungsziele und Einsatzbereiche	Der Lehrgang befähigt Auszubildende, anhand von Aufgabenstellungen CNC-Fräs- und Drehprogramme zu erstellen sowie CNC-Fräs- und Drehmaschinen zu bedienen.	
Inhalt	<ul style="list-style-type: none"> <li>» Programmierung nach DIN 66025 von CNC-Fräs- und Drehmaschinen</li> <li>» Nach Werkstückzeichnung CNC-gerechte Organisationsmittel erstellen</li> <li>» Aufbau und Betrieb von CNC-Werkzeugmaschinen</li> <li>» Kontrolle der CNC-Programme am Programmierplatz (Grafikkontrolle)</li> <li>» CNC-Programme über DNC-Betrieb einlesen, optimieren und abarbeiten</li> <li>» Technische Daten aus Richtwerttabellen ermitteln bzw. errechnen</li> <li>» Programmieren mit maschinenspezifischen Bearbeitungszyklen</li> </ul>	
Termine	ab 19. Juli 2021 ab 23. August 2021 ab 06. September 2021	
Dauer	10 Tage Vollzeit	
Investition	€ 540,- (inkl. Lernmittel)	

WEITERE INFORMATIONEN	
Zielgruppe	Gewerblich-technische Auszubildende
Leistungen	Theoretischer und fachpraktischer Unterricht im Winkler Bildungszentrum
Unterrichtszeiten	Montag bis Donnerstag von 7.30 Uhr bis 16.00 Uhr, Freitag von 7.30 Uhr bis 12.15 Uhr
Abschluss	W/BZ Teilnahme-Zertifikat
Ansprechpartnerin	Melanie Eigendorf   ☎ 07721/9198-70   Email: info@wbzgbh.de



Teilzei



Vollzei



Onlin



IHK-Zertifikat



W/BZ-



Förderun

Stand: 01. Januar.