

Kursprogramm für den üK «CNC»

Rahmenbedingungen

Kursdauer	2 Tage
Kursdaten	Im 4.Semester in der Kalenderwoche ??
Kursort und -zeiten	Verschiedene
Ansprechperson	Verschiedene
Handlungskompetenzbereiche und bearbeitete Handlungskompetenzen	„Formen von Werkstücken“ 3.5 Werkstücke formschleifen

Beschriebene Handlungskompetenz aus dem Bildungsplan

3.5 Die Feinwerkoptikerinnen und Feinwerkoptiker sind fähig, Werkstücke gemäss Vorgaben in Form zu schleifen und wenden dabei konventionelle und neueste Technologien an. Sie sorgen dafür, dass die Qualitätsanforderungen erfüllt werden.

Hinweis zur Vor- und/oder Nachbereitung durch die Schule	Theoretische Grundlagen sind in der Schule bereits vermittelt worden. Vertiefung findet idealerweise gleichzeitig statt.		
Hinweis zur Vor- und/oder Nachbereitung durch den Betrieb	Einführung findet vorher statt.		
Didaktische Hinweise für den gesamten üK			
Bearbeitete Leistungsziele			
Nr.	Leistungsziel üK	Inhalte für den üK	Bemerkungen (z.B. Hinweise auf geeignete Methoden, Übungsblätter usw.)
3.5.7	Sie simulieren einfache Beispiele in CNC Sprache. K3	Einfache Beispiele selber simulieren	Soll durch Anbieter bereit gestellt werden
3.5.8	Sie erstellen ein CNC Programm für die Fertigung. K3	Einfaches CNC Programm erstellen	Soll durch Anbieter bereit gestellt werden
3.5.9	Sie wenden die CNC Sprache an einfachen Beispielen an Maschinen an. K3	Erstelltes Programm praktisch umsetzen Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz	

Allgemeine Informationen für die Kursleitenden	<ul style="list-style-type: none">- Bitte Meldung an den Betrieb, bei Fehlverhalten der/des Lernenden- Bitte Absenzenliste ausfüllen und retournieren
Materialliste	<ul style="list-style-type: none">- Lerndokumentation (Ordner) mitnehmen- Schutzbrille und Sicherheitsschuhe