



CNC-Modul 3 - Einrichten und Bedienen

AUF EINEN BLICK

Beginn	05.05.2025 oder 30.06.2025
Dauer	1 Woche
Ort	Regenstau - Campus
Abschluss	Eckert Zertifikat
Ausbildungsart	Fachqualifizierung
Förderfähig	

Aufnahme voraussetzungen

In jedem Falle Metallfachkräfte mit Zerspanungskennnissen*, bei Modul 1 sind keine CNC-Kenntnisse, bei Modul 2 und 3 jedoch auch CNC-Kenntnisse notwendig

Entwickeln Sie sich weiter!

Der Kurs eignet sich besonders für Metallfachkräfte mit Zerspanungskennnissen und CNC-Erfahrung.

Ziel

Das Modul zielt auf das selbstständige Einrichten und Bedienen einer Deckel Maho DMU 50 Fräsmaschine mit Siemens 840 D-CNC-Steuerung ab.

Inhalt

Die Lehrgangsteilnehmer erhalten Lehrmaterial, mit dem die Stoffinhalte abgedeckt werden. Es werden nach dem Trainingskonzept der Siemens AG entsprechende Unterlagen verwendet, welche das Einrichten und Bedienen der Deckel Maho DMU 50 erleichtern. Die in diesem Lehrgang eingesetzten Dozenten sind geprüfte Industriemeister, die einschlägige Berufserfahrung in Industriebetrieben im Bereich CNC-Fertigung besitzen und außerdem auf eine mehrjährige Lehrtätigkeit in der CNC-Ausbildung zurückblicken können.

Einrichten und Bedienen einer DMU 50 Universalfräsmaschine

- * Bedienelemente
- * Bildzeichen / Symbolik
- * Betriebsarten
- * Werkzeugsystematik
- * Externe Werkzeugvermessung
- * Referenzpunktfahren
- * Nullpunktverschiebung
- * Programmübertragung, -eingabe
- * Werkzeugmaße eingeben
- * Werkzeugkorrekturen durchführen
- * Programm einfahren
- * Werkzeugaustausch
- * Einfache Programmkorrekturen



CNC-Modul 3 - Einrichten und Bedienen

TERMINE & STANDORTE

Termine für Standort Regenstauf - Campus

Vollzeit

Beginn	Ende	Kursnummer
05.05.2025	09.05.2025	CNCM3-202505
30.06.2025	04.07.2025	CNCM3-202506

Unterricht

Unterrichtszeiten

Vollzeit