

Grundkurs CNC DIN/PAL für Werkzeugmechaniker

Die Auszubildenden erlernen die grundlegende CNC-Programmierung nach DIN/PAL.

Kursinhalte / contents

Bedienung und Programmierung der Keller CNC-Software
Programmaufbau eines CNC-Programmes
Grundbefehle der DIN/PAL im Bereich Fräsen
Zyklusprogrammierung im Bereich Fräsen
2D - 3D Simulation
Programmkontrolle und Optimierung
Prüfungsrelevante Themen besprechen
Leistungskontrolle

Voraussetzung / preconditions

Die Auszubildenden sollten in der Lage sein, technische Zeichnungen zu lesen.

Zertifikat / Certificate

Die Teilnehmer/-innen erhalten ein Zertifikat.

Zielsetzung / Aim

Die Auszubildenden erlernen den Umgang mit einer CNC-Software, die für die Abschlussprüfung Teil 2 ausgelegt ist. Nach Beendigung des Kurses sind die Auszubildenden in der Lage Werkstücke über die CNC-Software zu programmieren.

Zielgruppe / Target group

Auszubildende im Ausbildungsberuf Werkzeugmechaniker/-in

Kursnummer / Designation of the course

ABI-11-52

Freie Plätze / Available capacity

Auf Anfrage / On request

Seminargebühr / Fee

€ 365,00

Alle unsere Preise sind umsatzsteuerfrei nach § 4 Nr. 22a UStG.

Veranstaltungsort / Venue

Science Park C4
Paul-Engel-Straße 1
92729 Weiherhammer

Ihre Ansprechpartner / Contact persons

Katrin Büttner
Administration & Organisation
+49 9605 919 854

Norbert Zackel
+49 9605 919 9475

Link zum Kurs

<https://www.uebzo.de/kurse/kurs/1198>