

5133 CAM-Programmierung / Expertin und Experte

CAM

Der Kurs „CAM-Programmierung“ ist Teil der Ausbildung zur/zum CNC-Fertigungstechnologin/-technologe. Die Inhalte setzen auf die praktisch-orientierte Fachmann/-frau-Ausbildung im Bereich CAM-Programmieren auf.

Der Inhalt:

Fräsbearbeitung:

- 2+3D Geometrien einlesen u. weiterverarbeiten
- 3+2 Achsen Mehrseitenbearbeitung
- Freiformflächen (Schrupp- u. Schlichtstrategien)

Drehbearbeitung:

- 2-D Drehen mit Abspan-, Stech- u. Gewindezyklen
- Dreh-/Fräsbearbeitungen
- Komplettbearbeitung an Mehrkantmaschinen

Allgemein:

- Werkzeugdatei teilespezifisch anlegen

Die Zielgruppe

Absolventinnen und Absolventen des Kurses [5120 CNC-Fachmann/-frau](#) mit absolvierter Prüfung [5129](#), die das Zeugnis „Geprüfte:r CNC-Fertigungstechnologin/-technologe“ erlangen möchten. Teilnehmende die eine zusätzliche Qualifikation im CAD/CAM Bereich erlangen möchten, werden die notwendigen CAM Module I + II ([5183](#) + [5184](#)) aus dieser Ausbildungsschiene angerechnet.

Hinweis

Hinweis:

Wir empfehlen allen Interessenten den Besuch der kostenlosen [5100 Informationsveranstaltung CNC Ausbildungen](#), bei der Sie nähere Informationen erhalten.

Dieses Modul erfüllt auch die CAM-spezifischen Anforderungen für die CAM-Techniker-Prüfung [5185](#) (ersetzt also Kurs [5184 CAD/CAM Aufbau](#))

Mitzubringen:

Unterlagen aus Kurs [5182 CAM-Grundlagen](#) oder CAM Unterlagen aus Kurs [5120 CNC-Fachmann/-frau](#) und Taschenrechner.

Kursbuchung und weitere Details unter [5133](#) im WIFI-Kundenportal:

[wifi.at/ooe](https://www.wifi.at/ooe)

Seite 1 von 2



5133 CAM-Programmierung / Expertin und Experte



Kursbuchung und weitere Details unter **5133** im WIFI-Kundenportal:
wifi.at/ooe