



CNC-Technik

Kursreihe Fertigungstechnologie

IHR WEG ZUR/ZUM CNC-FERTIGUNGSTECHNOLOGIN/FERTIGUNGSTECHNOLOGEN



Detailinfos unter: wifi.at/ooe/CNC-Fertigungstechnologen



5110P CNC-Maschinenbediener:in Modul 1 der Ausbildung zum CNC-Fertigungstechnologen (Siemens - Drehen, Heidenhain - Fräsen)

Sie lernen, die CNC-Maschine mit Werkzeugen aufzurüsten, diese zu vermessen, Werkstücke zu spannen, den Nullpunkt zu setzen. Weiters lernen Sie die CNC-Programmierung anhand zweier unterschiedlicher Industriesteuerungen (Siemens und Heidenhain).
Einstiegsvoraussetzung: Gute Erfahrung im Drehen/Fräsen oder Metallberuf.

PREIS: € 2.590,- inkl. Unterlagen, Fachbücher und Link zur online-download-Programmiersoftware (für Drehen und Fräsen)

DAUER: 117 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 2.9. bis 12.10.2024, Fr 14 bis 21:45 Uhr, Sa 8 bis 16:30 Uhr (Start: 2.9. bis 5.9.2024, Mo bis Do 17:30 bis 21:45 Uhr)
- 3.1. bis 8.2.2025, Fr 14 bis 21:45 Uhr, Sa 8 bis 16:30 Uhr (20.1. bis 30.1.2025, Mo bis Do 17:30 bis 21:45 Uhr)



5119P Zertifikatsprüfung CNC-Maschinenbediener:in Prüfung CNC Maschinenbediener:in

Diese Prüfung in Zertifikatsform ist verbindlich für den Einstieg in Kurs 5120 (CNC-Fachmann/-frau). Sie beinhaltet einen praktischen und einen theoretischen Teil. Praktischer Anforderung: Fertigen eines Dreh- u. Frästeiles nach Zeichnungsvorgabe inkl. diverse programmtechnischer Anpassungen. Theoretische Anforderung: Schriftlicher Test als Multiple Choice und Kurzantworten / Mündliche Prüfung als kurzes Fachgespräch über die Themen der gelernten CNC-Grundlagen.

PREIS: € 340,-

DAUER: 16 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 14.10. bis 17.10.2024, Mo Di ab 7:30 Uhr, Mo ab 17 Uhr



5120P CNC-Fachmann/-frau Modul 2 der Ausbildung zum CNC-Fertigungstechnologen (Siemens - Drehen, Heidenhain - Fräsen)

Sie lernen, komplexe Dreh- und Frästeile selbständig zu programmieren und an der Maschine abzuarbeiten (Siemens - Drehen, Heidenhain - Fräsen). Sie lernen, Bearbeitungswerkzeuge sachgerecht einzusetzen und Schnittdaten zuzuordnen. Weiters erhalten Sie einen Einblick in die CAD/CAM-Technik inkl. originaler Maschinenraumsimulation. Einstiegsvoraussetzung: Positiver Prüfungsabschluss 5119.

PREIS: € 3.490,- inkl. Unterlagen, Fachbücher und Programmsoftware (f. Drehen/Fräsen)

DAUER: 138 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 28.10. bis 14.12.2024, Mo bis Do 17:30 bis 21 Uhr, Fr 14 bis 21:45 Uhr, Sa 8 bis 16:30 Uhr



5129P Zertifikatsprüfung CNC-Fachmann/-frau Prüfung CNC-Fachmann

Diese Prüfung in Zertifikatsform ist verbindlich für den Einstieg in Kurs 5130 (CNC-Fertigungstechnolog). Sie beinhaltet einen praktischen u. einen theoretischen Teil. Praktischer Anforderung: Programmier- u. Fertigungstechnische Herstellung eines Dreh- und Frästeiles nach Zeichnungsvorgabe. Theoretische Anforderung: Schriftlicher Test als Multiple Choice inkl. diverse Kurzantworten / Mündliche Prüfung als umfassendes Fachgespräch über die Themen der gelernten CNC-Grundlagen aus Modul1 (5110) und Modul 2 (5120).

PREIS: € 520,-
DAUER: 20 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 16.12. bis 19.12.2024, Mo bis Mi ab 7:30 Uhr, Do ab 17 Uhr



5130P CNC-Fertigungstechnologin/-technologe Modul 3 der Ausbildung zur/zum CNC-Fertigungstechnologin/-technologe (Siemens-Drehen, Heidenhain-Fräsen)

Sie vertiefen verschiedene Spezialthemen und lernen aktuell verfügbare Technologien aus dem Bereich CNC-Drehen und CNC-Fräsen kennen, wie z.B. Mehrseitenbearbeitung, Drehfräsen, CAM. Weiters erarbeiten Sie Themen der wirtschaftlichen Fertigung unter Betrachtung einer zusammenhängenden Prozesskette von der Konstruktion bis zu wirtschaftlichen Produktionslösungen. Umfasst die Einzelkurse 5131 bis 5134. Einstiegsvoraussetzung: Bestandene Prüfung 5129.

PREIS: € 3.590,- inkl. Unterlagen, Projektarbeitsbetreuung und Prüfungspreis
DAUER: 155 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 2.5. bis 8.7.2025, Fr 14 bis 21:30 Uhr, Sa 8 bis 16:30 Uhr, Prüfung am 8.7.2025, Di 17 Uhr



5139P Prüfung CNC-Fertigungstechnologin/-technologe

Besuch der Kurse 5110 inkl. Prüfungen, 5120 inkl. Prüfungen und 5130 ist erforderlich.

PREIS: € 190,-
DAUER: 5 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 8.7.2025, Di 17 bis 22 Uhr





Nutzen Sie die vielen Förderungen für Ihre Aus- und Weiterbildung!

Zum Beispiel:

- Qualifizierungsförderung für Beschäftigte
- Bildungskonto des Landes OÖ
- Förderung von Kursen für Lehrlinge und Ausbilder:innen
- „Lehre.fördern“
- AK-Bildungsbonus von Arbeiter- und Wirtschaftskammer

Bis zu 60% Kurskosten und mehr sparen!

Jetzt informieren!



wifi.at/ooe/foerderungen

Wo Wissen zu Hause ist

WIFI Linz

Wiener Straße 150, 4021 Linz
T 05 7000-77, E kundenservice@wifi-ooe.at
W wifi.at/ooe

WIFI Bad Ischl

Technoparkstraße 3, 4820 Bad Ischl
T 05 7000-5300, E bad-ischl@wifi-ooe.at
W wifi.at/ooe/bad-ischl

WIFI Braunau

Salzburger Straße 1, 5280 Braunau
T 05 7000-5110, E braunau@wifi-ooe.at
W wifi.at/ooe/braunau

WIFI Gmunden

Miller v. Aichholz-Str. 50, 4810 Gmunden
T 05 7000-5260, E gmunden@wifi-ooe.at
W wifi.at/ooe/gmunden

WIFI Grieskirchen

Manglburg 20, 4710 Grieskirchen
T 05 7000-5360, E grieskirchen@wifi-ooe.at
W wifi.at/ooe/grieskirchen

WIFI Kirchdorf

Bambergstraße 25, 4560 Kirchdorf
T 05 7000-5410, E kirchdorf@wifi-ooe.at
W wifi.at/ooe/kirchdorf

WIFI Perg

Haydnstraße 4, 4320 Perg
T 05 7000-5560, E perg@wifi-ooe.at
W wifi.at/ooe/perg

WIFI Ried

Dr. Thomas-Senn-Straße 10, 4910 Ried
T 05 7000-5610, E ried@wifi-ooe.at
W wifi.at/ooe/ried

WIFI Rohrbach

Haslacher Straße 4, 4150 Rohrbach
T 05 7000-5660, E rohrbach@wifi-ooe.at
W wifi.at/ooe/rohrbach

WIFI Schärding

Tummelplatzstraße 6, 4780 Schärding
T 05 7000-5710, E schaerding@wifi-ooe.at
W wifi.at/ooe/schaerding

WIFI Steyr

Stelzhamerstraße 12, 4400 Steyr
T 05 7000-5761, E steyr@wifi-ooe.at
W wifi.at/ooe/steyr

WIFI Vöcklabruck

Robert-Kunz-Str. 9, 4840 Vöcklabruck
T 05 7000-5860, E voecklabruck@wifi-ooe.at
W wifi.at/ooe/voecklabruck

WIFI Wels

Dr.-Koss-Straße 4, 4600 Wels
T 05 7000-5910, E wels@wifi-ooe.at
W wifi.at/ooe/wels



13 x in Oberösterreich
wifi.at/ooe

