

# CNC-Technik

Lehrgang und Kursreihe Maschinenpraxis



## 5100P Informationsveranstaltung CNC Ausbildungen

Besuchen Sie diesen kostenlosen Infoabend, um sich über die CNC-Ausbildungen im WIFI zu informieren. Im Anschluss findet eine Führung und Präsentation des CNC-Werkstätten-equipments durch den zuständigen Fachbereichsleiter statt.

**PREIS:** Kostenlos, Anmeldung erforderlich!

**DAUER:** 4 Trainingseinheiten

### WIFI LINZ

- 30.8.2022, Di 17 bis 20 Uhr
- 20.12.2022, Di 17 bis 20 Uhr

## CNC-MASCHINENPRAXIS DREHEN UND FRÄSEN

Einstiegsniveau	empfohlene Kursreihenfolge				Ausbildungsziel
➤ Keine einschlägigen Vorkenntnisse notwendig	➤ Lehrgang CNC-Maschinenpraxis Drehen und Fräsen – 5101P				➤ Einsatz als Einleger oder Einsteller im Betrieb  Einstieg in 5110P, Modul 1 der Reihe zum CNC-Fertigungstechnologen möglich
	➤ Grundlagen der CNC-Technik – 5102P	➤ CNC-Fräsen Maschinenpraxis – 5103P	➤ CNC-Drehen Maschinenpraxis – 5104P	➤ Prüfung CNC-Maschinenpraxis – 5105P	

Detailinfos unter [wifi.at/ooe/CNC-Maschinenpraxis](http://wifi.at/ooe/CNC-Maschinenpraxis)



## 5101P Lehrgang CNC-Maschinenpraxis Drehen und Fräsen inkl. CNC-Grundlagen

Sie lernen Koordinatensysteme, Steuerungsarten, Datenträger, Messmittel, Programmiersprache DIN-ISO, Zerspanungsthematik und Schnittwerte kennen, inkl. umfangreicher Maschineneinschulung auf einer CNC-Fräs- und Drehmaschine (Rüsten, Abarbeiten und Optimieren von Programmen, Werkzeugvermessung, Messmitteleinsatz).

**PREIS:** € 1.990,- inkl. Unterlagen und Prüfungspreis

**DAUER:** 96 Trainingseinheiten

### WIFI LINZ

- 6.9. bis 6.10.2022, Di bis Do 8 bis 16:45 Uhr, Fr 7:30 bis 13 Uhr, Sa 8 bis 16:30 Uhr (Start: 6.9. bis 8.9.2022, Di bis Do 7:30 bis 17 Uhr)

### WIFI STEYR

- 17.9. bis 3.11.2022, Sa 8:30 bis 17 Uhr



## 5102P Grundlagen der CNC-Technik (DIN ISO Programmaufbau)

Sie lernen Steuerungsarten, Informationsverarbeitung in der CNC-Technik, Messmittel, Programmiersprache DIN-ISO und Wirtschaftlichkeit der CNC-Fertigung, inkl. Zerspanungsthematik und Schnittwerte kennen.

**PREIS:** € 790,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 36 Trainingseinheiten

### WIFI LINZ

- 6.9. bis 10.9.2022, Di bis Do 7:30 bis 17 Uhr, Sa 8 bis 13 Uhr
- 18.11. bis 16.12.2022, Fr 7:30 bis 13:30 Uhr

### WIFI STEYR

- 17.9. bis 24.9.2022, Sa, Di, Do 8:30 bis 17 Uhr



## 5103P CNC-Fräsen / Einstieg

In diesem Kurs wird das Rüsten, Abarbeiten und Optimieren anhand vorhandener Programmierbeispiele an einer CNC-Fräsmaschine (inkl. Werkzeugvermessung und Messmitteleinsatz) trainiert.

**PREIS:** € 790,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 27 Trainingseinheiten

### WIFI LINZ

- 13.9. bis 15.9.2022, Di bis Do 8 bis 16:45 Uhr

### WIFI STEYR

- 1.10. bis 15.10.2022, Sa 8 bis 16:45 Uhr



### 5104P CNC Drehen / Einstieg

In diesem Kurs wird das Rüsten, Abarbeiten und Optimieren anhand vorhandener Programmierbeispiele an einer CNC-Drehmaschine (inkl. Werkzeugvermessung und Messmitteleinsatz) trainiert.

**PREIS:** € 790,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 27 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 27.9. bis 29.9.2022, Di bis Do 8 bis 16:45 Uhr

#### WIFI STEYR

- 22.10. bis 29.10.2022, Sa 8 bis 16:45 Uhr, Fr 14 bis 21:45 Uhr



### 5105P Prüfung zu CNC-Maschinenpraxis

Antrittsvoraussetzung: Vorheriger Besuch der Kurse 5102, 5103 und 5104.

**PREIS:** € 120,-

**DAUER:** 6 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 6.10.2022, Do 8 bis 13 Uhr

#### WIFI STEYR

- 2.11. und 3.11.2022, Mi Do 17:30 bis 21:30 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 „Lehre.fördern“
- AK-Bildungsbonus von Arbeiter- und Wirtschaftskammer

**Jetzt informieren:**

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





## NOCH FRAGEN – WIR SIND FÜR SIE DA!

Sprechen Sie mit uns – wir helfen Ihnen gerne weiter

WIFI-Kundenservice 05-7000-77

## Unsere Standorte



### Unsere Ansprechpartner in Oberösterreich

#### Linz

T 05 7000-77

4021 Linz | Wiener Straße 150  
E kundenservice@wifi-ooe.at | W wifi.at/ooe

#### Bad Ischl

T 05 7000-5300

4820 Bad Ischl | Technoparkstraße 3  
E bad-ischl@wifi-ooe.at | W wifi.at/ooe/bad-ischl

#### Braunau

T 05 7000-5110

5280 Braunau | Salzburger Straße 1  
E braunau@wifi-ooe.at | W wifi.at/ooe/braunau

#### Gmunden

T 05 7000-5260

4810 Gmunden | Miller v. Aichholz-Straße 50  
E gmunden@wifi-ooe.at | W wifi.at/ooe/gmunden

#### Grieskirchen

T 05 7000-5360

4710 Grieskirchen | Manglbürg 20  
E grieskirchen@wifi-ooe.at | W wifi.at/ooe/grieskirchen

#### Kirchdorf

T 05 7000-5410

4560 Kirchdorf | Bambergstraße 25  
E kirchdorf@wifi-ooe.at | W wifi.at/ooe/kirchdorf

#### Perg

T 05 7000-5560

4320 Perg | Haydnstraße 4  
E perg@wifi-ooe.at | W wifi.at/ooe/perg

#### Ried

T 05 7000-5610

4910 Ried | Dr. Thomas-Senn-Straße 10  
E ried@wifi-ooe.at | W wifi.at/ooe/ried

#### Rohrbach

T 05 7000-5660

4150 Rohrbach-Berg | Haslacher Straße 4  
E rohrbach@wifi-ooe.at | W wifi.at/ooe/rohrbach

#### Schärding

T 05 7000-5710

4780 Schärding | Tummelplatzstraße 6  
E schaerding@wifi-ooe.at | W wifi.at/ooe/schaerding

#### Steyr

T 05 7000-5761

4400 Steyr | Stelzhamerstraße 12  
E steyr@wifi-ooe.at | W wifi.at/ooe/steyr

#### Vöcklabruck

T 05 7000-5860

4840 Vöcklabruck | Robert-Kunz-Straße 9  
E voecklabruck@wifi-ooe.at | W wifi.at/ooe/voecklabruck

#### Wels

T 05 7000-5910

4600 Wels | Dr.-Koss-Straße 4  
E wels@wifi-ooe.at | W wifi.at/ooe/wels

ID-22951

Medieninhaber, Verlag, Druck: WIFI OÖ GmbH der WKOÖ, Linz | Bilder: AdobeStock/Fotolia | Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen unter [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe) | Trotz sorgfältigster Bearbeitung wird für die Ausführungen keine Gewähr übernommen und eine Haftung des Autors oder der Wirtschaftskammer OÖ ausgeschlossen.

