

01

```
mirror_mod = modifier_ob.  
# Add mirror object to mirror_mod.  
mirror_mod.mirror_object =  
    operation = "MIRROR_X":  
    mirror_mod.use_x = True  
    mirror_mod.use_y = False  
    mirror_mod.use_z = False  
    operation = "MIRROR_Y":  
    mirror_mod.use_x = False  
    mirror_mod.use_y = True  
    mirror_mod.use_z = False  
    operation = "MIRROR_Z":  
    mirror_mod.use_x = False  
    mirror_mod.use_y = False  
    mirror_mod.use_z = True  
[ (1+x+y+2a)-(3a+3g+x)  
  5+x+k+2a+2] mirror_ob.select-1  
  E mc2 context.scene.objects.active.y+2a+21  
  * ("Selected" + str(modifier  
  * mirror_ob.select = 0 1 lim h -> 0  
  * bpy.context.selected_obj  
  * data.objects[one.name].sel  
  * int("please select exact)  
  * 2+ +2a+ +1+x+y+2a  
  * OPERATOR CLASSES  
  * 1+x+y+2a+21  
  * 1 lim h -> 0  
  * x=0 xn [x-12-y+n...]  
  * types.Operator):  
  * X mirror to the selected  
  * object mirror_mirror_x"  
  * mirror " (1+x+y+2a)-(3a+3g+x)  
  * 5+x+k+2a+21 ]
```

# Programmierung

2026/27

Bestens beraten – von Anfang an

# Information|Beratung|Anmeldung



**Kostenloser  
Service**

## Die WIFI-Bildungsberatung bringt Sie vorwärts!

Sie möchten sich weiterbilden, sind aber nicht ganz sicher, welcher Kurs Sie wirklich weiterbringt? Die kostenlose WIFI-Bildungsberatung unterstützt Sie bei Ihrer beruflichen Weiterbildungsplanung.

In einem individuellen Gespräch erfahren Sie alles, was Sie zu aktuellen Fördermöglichkeiten, praxisnahen Ausbildungskonzepten und notwendigen Qualifikationen wissen müssen. Unsere erfahrenen WIFI-Bildungsberater:innen nehmen sich gerne Zeit für Ihre persönlichen Fragen und unterstützen Sie mit wertvollen und praxisnahen Tipps für die Karriereplanung.

Terminvereinbarung unter T 05-7000-77

## wifi.at/ooe:

Online finden Sie das komplette Kursangebot mit allen Details und können sich direkt anmelden.

## WIFI-Kundenservice:

Kommen Sie ins WIFI Kundenservice Linz oder in ein regionales Bildungszentrum – Sie erhalten dort Ihre gewünschten Informationen und können sich sofort anmelden.

**Servicetelefon: 05-7000-77**  
**kundenservice@wifi-ooe.at**

## Sie haben noch Fragen?

Senden Sie uns eine E-Mail oder rufen Sie an und wir kümmern uns umgehend um Ihr Anliegen.

## Anmeldung zur Lehrabschluss-, Meister-, Befähigungs-, Unternehmer-, Ausbilderprüfung:

wko.at/ooe  
pruefung.wko.at  
pruefungen@wkoee.at

T 05-90909-2100  
F 05-90909-814067



## WIFI-Wissensgarantie

Bei Nichtbestehen Kurs 1x kostenlos wiederholen! Die WIFI-Wissensgarantie ist ein einzigartiges Sicherheitsnetz für alle Kundinnen und Kunden, die Kurse bzw. Lehrgänge mit einer Abschlussprüfung besuchen! Sollten Sie eine Prüfung trotz Kursbesuchs nicht bestehen, ermöglicht die WIFI-Wissensgarantie den Kurs noch einmal kostenlos zu wiederholen.

**Details unter:**

**wifi.at/ooe/wissensgarantie**  
**Terminvereinbarung unter T 05-7000-77**



wifi.at/ooe

IHR WEG ZUM WEB-DESIGN-EXPERTEN



Detailinfos unter: [wifi.at/ooe/Web-Design-Experte](http://wifi.at/ooe/Web-Design-Experte)



**3607P Web-Grundlagen mit HTML und CSS**

Sie lernen die Grundlagen der Entwicklung von Web-Seiten und erarbeiten sich die Basis von HTML und CSS. Nach dem Kurs verstehen Sie, wie Internet-Seiten aufgebaut sind und können HTML und CSS lesen und schreiben. Solide PC-Kenntnisse wie nach dem ECDL (3427) sind erforderlich.

**PREIS:** € 1.030,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 44 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**

- 29.9. bis 3.11.2026, Di, Do 17:30 bis 22 Uhr



Kurspreis 1.030,-  
 -30% vom Land OÖ -309,-  
 -AK Bildungsbonus -150,-  


---

 Tatsächlicher Kurspreis 571,-

45%  
GESPART

## Förderungen nutzen!

**Kurs Web-Grundlagen mit HTML und CSS**

Kundin: 32 Jahre, aus OÖ, bezahlt Kurs selbst, AK OÖ Mitglied

**3610P User Interface Designer  
 UX/UI-Design für Webentwickler**

Sie lernen Web-Seiten für verschiedene Endgeräte zu konzipieren und zu erstellen. Neben vertiefenden Kenntnissen von HTML und CSS lernen Sie Responsive Webdesign, Usability und Screen Design. In einem kursbegleitenden Projekt setzen Sie die erworbenen Kenntnisse in der Praxis um. Solide Web-Basiskenntnisse wie nach dem Kurs Web-Grundlagen mit HTML und CSS sind erforderlich.

**PREIS:** € 2.660,- inkl. Unterlagen und Prüfung  
**DAUER:** 104 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**

- 17.11.2026 bis 16.3.2027, Di, Do 18:15 bis 21:45 Uhr



**3612P Technisches Online Marketing/SEO  
 Suchmaschinenoptimierung**

Sie erstellen mit Unterstützung der Trainer ein SEO-Konzept für Ihren Webauftritt, lernen die Funktionsweise von Suchmaschinen kennen und können Ihre Webseite technisch optimal dafür aufbereiten. Sie setzen diverse Google-Werkzeuge ein und erhalten wichtige Tipps für Texte & Keywords. Web-Basiskenntnisse wie nach dem Kurs Web-Grundlagen mit HTML und CSS (3607) werden empfohlen.

**PREIS:** € 1.124,- inkl. Unterlagen und Prüfung  
**DAUER:** 44 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**

- 8.3. bis 24.3.2027, Mo, Mi 8:30 bis 16:30 Uhr



### 3613P **KI-gesteuerte Webentwicklung** Erstelle effizient Websites mithilfe künstlicher Intelligenz

Sie lernen, wie Sie mithilfe von KI ansprechende Websites entwickeln, Inhalte und Design generieren und den Code optimieren. Der Kurs vermittelt praxisnah die Grundlagen der KI-gestützten Webentwicklung, die Auswahl geeigneter Tools, typische Fehlerquellen, SEO-Optimierung und rechtliche Aspekte. Sie integrieren interaktive KI-Assistenten und optimieren Ihre Website effizient. Übungen und Fallbeispiele helfen Ihnen, das Gelernte direkt anzuwenden. Grundkenntnisse wie nach Kurs 3607 sind erforderlich.

**PREIS:** € 1.840,-  
**DAUER:** 64 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 19.10. bis 17.11.2026, Mo, Di 8:30 bis 16:30 Uhr



### 3614P **Web-Programmierung - PHP und MySQL**

Sie lernen mit PHP & MySQL dynamische Websites zu erstellen und Datenbanken anzubinden. Sie lernen auch die Basis der Datenbankentwicklung und sind nach Absolvierung des Kurses in der Lage, dynamische Web Sites zu konzipieren, zu programmieren und Ihr Wissen in einem Projekt umzusetzen. Solide Web-Basiskenntnisse wie nach dem Kurs Web-Grundlagen mit HTML und CSS (3607) sind erforderlich.

**PREIS:** € 2.730,- inkl. Unterlagen und Prüfung  
**DAUER:** 104 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 8.4. bis 6.7.2027, Di, Do 17:30 bis 22 Uhr (Hybrid-Kurs: Sie können bei jedem Termin wählen, ob Sie in Präsenz teilnehmen, oder sich online zuschalten)



### 3616P **Wordpress Grundlagen**

WordPress ist das mit Abstand wichtigste Content-Management-System (CMS) der Welt. Es dient als Grundlage für klassische Websites, Blogs, Onlineshops und auch für Intranetseiten und Online-Communitys. Sein modularer Aufbau und seine Erweiterbarkeit machen es zum universellen Werkzeug wenn es um Internet-Auftritte aller Art geht. Gute PC-Kenntnisse werden vorausgesetzt.

**PREIS:** € 680,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 24 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 19.10. bis 21.10.2026, Mo bis Mi 8:30 bis 16:30 Uhr
- 22.3. bis 12.4.2027, Mo, Mi 18:15 bis 21:45 Uhr

#### WIFI GRIESKIRCHEN

- 12.4. bis 14.4.2027, Mo bis Mi 8:30 bis 16:30 Uhr



### 3617P **Wordpress Aufbau**

In diesem WordPress-Aufbaukurs optimieren Sie Ihre Website. Sie wählen das passende Hosting, Theme und Plugins, gestalten pixelgenaue Designs, optimieren für Suchmaschinen, verbessern die Sicherheit und steigern die Ladegeschwindigkeit für eine professionelle Performance. Gute Kenntnisse in Wordpress wie nach Kurs 3616 sind erforderlich.

**PREIS:** € 680,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 24 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 13.5 bis 20.5.2027, DO, Fr 8:30 bis 16:30 Uhr





## JETZT REGISTRIEREN UND VORTEILE NUTZEN

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

### 3618P **WordPress mit KI – Chatbots und Automatisierung**

In diesem Kurs lernen Sie, wie Sie künstliche Intelligenz gezielt in Ihre WordPress-Website einbinden – von der Automatisierung wiederkehrender Aufgaben bis hin zu KI-gestützten Funktionen wie Chatbots und smarten Inhalten. Gute WordPress-Kenntnisse wie nach Kurs 3616 sind erforderlich.

**PREIS:** € 490,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 16 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 15.4. und 22.4.2027, Do 8:30 bis 16:30 Uhr



## 3619P Frontend Web Development

Treten Sie ein in die Welt der professionellen Webentwicklung und starten Sie Ihre Karriere als Frontend Web Developer. Aufbauend auf soliden Kenntnissen in HTML und CSS vermittelt der Kurs moderne Frontend-Entwicklung für responsive Web-Applikationen. Nach einer Einführung in Responsive Webdesign folgen die Grundlagen der Programmierung mit JavaScript (ES6+). Darauf aufbauend kommt TypeScript zum Einsatz, das die Basis für die Frameworks React und Angular bildet. Der praxisorientierte Umgang mit diesen Frameworks, weiteren Bibliotheken wie jQuery sowie modernen Entwicklungsumgebungen (IDEs) bereitet Sie optimal auf Tätigkeiten in Agenturen oder die Selbstständigkeit vor.

**PREIS:** € 3.850,- inkl. Unterlagen und Prüfung

**DAUER:** 160 Trainingseinheiten

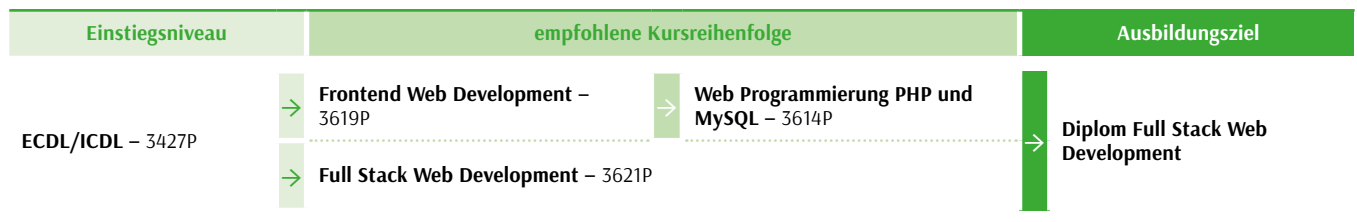
### WIFI LINZ

- 6.11.2026 bis 6.4.2027, Di, Do 17:30 bis 22 Uhr (Hybrid-Kurs: Sie können bei jedem Termin wählen, ob Sie in Präsenz teilnehmen, oder sich online zuschalten)



## IHR WEG IM FULL STACK WEB DEVELOPMENT

Starten Sie Ihre Karriere im Full Stack Web Development! Sie erlernen die Programmiersprachen PHP und JavaScript sowie das Arbeiten mit Datenbanken, um damit umfangreiche Full Stack Webapplikationen zu entwickeln.



Detailinfos unter: [wifi.at/ooe/Full-Stack-Web-Development](http://wifi.at/ooe/Full-Stack-Web-Development)



## 3621P Full Stack Web Development JavaScript, JQuery, PHP und MySQL

Starten Sie Ihre Karriere im Full Stack Web Development! Sie erlernen die Programmiersprachen PHP und JavaScript sowie das Arbeiten mit Datenbanken, um damit umfangreiche Full Stack-Webapplikationen zu entwickeln. Sehr gute Computer- und Online-Kenntnisse sind erforderlich. Diese Kursreihe besteht aus 3619 Frontend Web Development und 3614 Web-Programmierung mit PHP und MySQL. Bei Gesamtbuchung unter der Kursnummer 3621 sparen Sie € 720,-

**PREIS:** € 5.860,- inkl. Unterlagen und Prüfung

**DAUER:** 264 Trainingseinheiten

### WIFI LINZ

- 5.11.2026 bis 6.7.2027, Di, Do 17:30 bis 22 Uhr (Hybrid-Kurs: Sie können bei jedem Termin wählen, ob Sie in Präsenz teilnehmen, oder sich online zuschalten)



## 3648P TypeScript Programmierung Dein Weg zum sauberen Code

Lerne TypeScript von Grund auf! In diesem umfassenden Kurs meisterst du Typensicherheit, Interfaces, Klassen, Generics und echte Projekte. Du lernst, sauberen, skalierbaren Code zu schreiben und TypeScript professionell einzusetzen. Praxisnahe Beispiele helfen dir, das Gelernte direkt anzuwenden. Grundlegende JavaScript-Kenntnisse werden vorausgesetzt.

**PREIS:** € 990,- inkl. online-Kursunterlagen

**DAUER:** 32 Trainingseinheiten

### WIFI LINZ

- 15.6. bis 24.6.2027, Di, Do 8:30 bis 16:30 Uhr

## 3650P PHP-Programmierung - Einführung

Sie lernen die grundlegenden Befehle von PHP kennen und können einfache Applikationen selbst erstellen. Gute HTML-Kenntnisse wie nach Kurs 3607 sind erforderlich.

**PREIS:** € 525,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 16 Trainingseinheiten

### WIFI LINZ

- 11.1. und 13.1.2027, Mo Mi 8:30 bis 16:30 Uhr



### 3651P PHP-Programmierung - Aufbau

Sie lernen den dynamischen Aufbau von HTML-Seiten und das Zusammenspiel mit Datenbanken sowie den Zugriff auf Dateien zu realisieren. PHP-Kenntnisse wie nach Kurs 3650 sind erforderlich.

**PREIS:** € 525,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 16 Trainingseinheiten

### 3652P PHP - Objektorientiertes Programmieren

Sie lernen objektorientierte Programme anhand einfacher Projekte zu erstellen und zusätzliche Funktionen der Skriptsprache PHP kennen. Gute PHP-Kenntnisse wie nach Kurs 3651 sind erforderlich.

**PREIS:** € 556,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 16 Trainingseinheiten

### WIFI LINZ

- 25.1. und 27.1.2027, Mo Mi 8:30 bis 16:30 Uhr

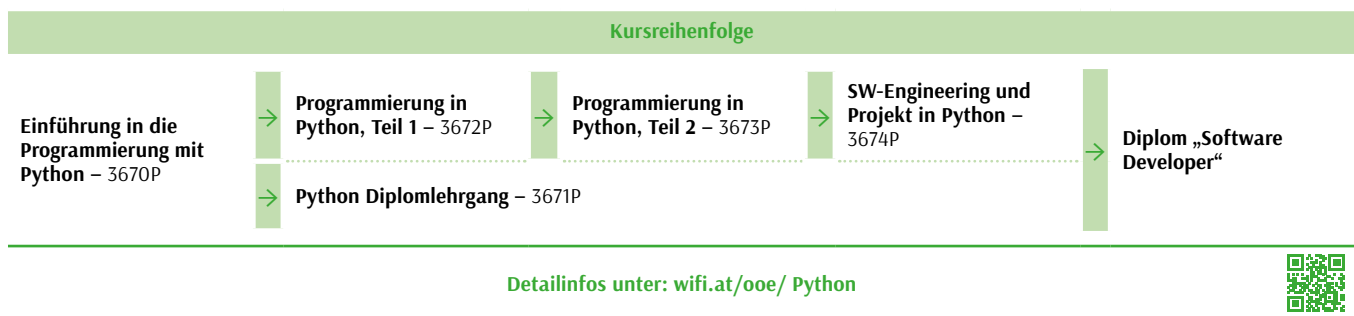


### WIFI LINZ

- 8.2. und 10.2.2027, Mo Mi 8:30 bis 16:30 Uhr



## IHR WEG ZUM SOFTWARE DEVELOPER IN PYTHON



### 3670P Einführung in die Programmierung mit der Programmiersprache Python

Sie erwerben die unbedingt erforderlichen Grundkenntnisse für den Einstieg in eine Programmierausbildung anhand der Programmiersprache Python. Ein solider Umgang mit dem Computer ist unbedingt erforderlich.

**PREIS:** € 830,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 40 Trainingseinheiten

### ONLINE

- 5.10. bis 4.11.2026, Mo, Mi 17:30 bis 22 Uhr



### 3671P Software Developer in Python - Diplomlehrgang inkl. Prüfung

Sie lernen grundlegende und fortgeschrittene Konzepte der Softwareentwicklung. Beginnend mit der Python-Syntax, lernen Sie objektorientierte Programmierung (OOP) und die Prinzipien der Softwareentwicklung. Der Lehrgang umfasst Themen wie Klassen, Objekte, Vererbung, Polymorphismus und Ausnahmebehandlung. Ein starker Fokus liegt auf der Entwicklung von effizientem, wartbarem Code und Software-Testing. Highlights sind die Einführung in Big Data und Machine Learning mit Python. Sie lernen, große Datenmengen zu verarbeiten und maschinelles Lernen mit Bibliotheken wie TensorFlow und Keras anzuwenden. Weitere Schwerpunkte sind Webentwicklung mit Flask, Docker und moderne Software Engineering Praktiken wie Domain Driven Design (DDD) und Continuous Integration/Deployment (CI/CD) mit GitLab Pipelines. Ideal für angehende Softwareentwickler, die eine solide Basis in

Python anstreben und sich in zukunftsträchtigen Bereichen wie Big Data und Machine Learning spezialisieren möchten. Bei Gesamtbuchung des Diplomlehrgangs sparen Sie € 1110,- gegenüber den Einzelkursen.

**PREIS:** € 5.790,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 230 Trainingseinheiten

### ONLINE

- 9.11.2026 bis 31.5.2027, Mo, Mi 17:30 bis 22 Uhr



### 3672P Programmierung in Python Teil 1 OOP, WebApps mit Python, Docker, Einführung Big Data u. Machine Learning

Sie vertiefen Ihre Python-Kenntnisse und lernen fortgeschrittene Themen. Sie erarbeiten erweiterte OOP-Konzepte und Design Patterns, Dateioperationen wie Lesen und Schreiben sowie die Verarbeitung von CSV und JSON. Der Kurs behandelt relationale und NoSQL-Datenbanken, Webentwicklung mit Flask, Containerisierung mit Docker und Docker-Compose, und die Nutzung von Numpy, Pandas, Matplotlib und Seaborn. Zusätzlich werden Big Data-Konzepte und Grundlagen des Machine Learnings mit vermittelt. Kenntnisse wie nach Kurs 3760 sind erforderlich.

**PREIS:** € 1.950,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 60 Trainingseinheiten

#### ONLINE

- 9.11. bis 16.12.2026, Mo, Mi 17:30 bis 22 Uhr



### 3673P Programmierung in Python Teil 2 Machine Learning, Deep Learning und Big Data

Sie vertiefen fortgeschrittene Themen in Python und Data Science durch praktische Anwendungen und Projekte. Sie lernen fortgeschrittenes Machine Learning, inklusive Supervised und Unsupervised Learning, sowie Modellbewertung und -optimierung. Im Bereich Deep Learning werden neuronale Netze und Bibliotheken wie TensorFlow und Keras behandelt. Sie lernen Datenaufbereitung, -analyse und fortgeschrittene Visualisierungstechniken für Data Science, inklusive Dashboards. Der Kurs umfasst auch Big Data Technologien wie Hadoop und Spark sowie deren Anwendung in Projekten. Schließlich werden AI Libraries für Natural Language Processing mit NLTK und SpaCy sowie Bildverarbeitung

mit OpenCV vermittelt. Kenntnisse wie nach Kurs 3672 werden vorausgesetzt

**PREIS:** € 2.630,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 90 Trainingseinheiten

#### ONLINE

- 11.1. bis 17.3.2027, Mo, Mi 17:30 bis 22 Uhr



### 3674P Software Engineering und Projekt in Python inkl. Prüfung

Sie wenden Ihre erlernten Fähigkeiten in realen Projekten an und erarbeiten sich die Prinzipien des Software Engineerings und die Grundlagen des Domain Driven Design (DDD). Im Bereich Projektmanagement und Planung werden Projektplanung, Dokumentation, Aufgabenverteilung und Zeitmanagement behandelt. Zudem wird die Einführung in Continuous Integration und Continuous Deployment (CI/CD) sowie die Erstellung und Verwaltung von GitLab Pipelines thematisiert. Der Kurs endet mit der Entwicklung eines vollständigen Softwareprojekts, bei dem alle erlernten Fähigkeiten angewendet, präsentiert und dokumentiert werden.

Kenntnisse wie nach Kurs 3672 und 3673 werden vorausgesetzt.

**PREIS:** € 2.320,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 80 Trainingseinheiten

#### ONLINE

- 5.4. bis 31.5.2027, Mo, Mi 17:30 bis 22 Uhr



## SOFTWARE-ENTWICKLUNG

### 3850P Informationsveranstaltung Software-Entwicklung/Programmierung

Sie erhalten einen Einblick in das Kursangebot der Software-Entwicklung und Programmierung. Sie erlangen dadurch Entscheidungssicherheit für Ihre Kursauswahl.

**PREIS:** Kostenlos. Anmeldung unbedingt erforderlich.  
**DAUER:** 2 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 24.9.2026, Do 18:15 bis 19:45 Uhr

#### ONLINE

- 9.6.2027, Mi 16 bis 17 Uhr

### 3855P KI-gestützte Softwareentwicklung: Potenziale und Grenzen

KI kann viel (vor allem in der Softwareentwicklung), aber sie ist kein Allheilmittel. Falscher Einsatz kann mehr Schaden als Nutzen anrichten. Dieser Kurs zeigt, wie man KI-Tools für Softwareentwicklung richtig auswählt, einsetzt und ihren Nutzen bewertet. Programmiererfahrung wird vorausgesetzt.

**PREIS:** € 197,-  
**DAUER:** 7 Trainingseinheiten

#### ONLINE

- 2.2 und 16.2.2027, Di 17:30 bis 22 Uhr, 17:30 bis 19:30 Uhr



### 3856P Pragmatische KI-Integration in Anwendungen Verwandeln Sie Ihre Anwendungen mit KI zum Gamechanger

Jeder möchte „KI machen“ - aber macht das in jedem Fall Sinn? Und wenn ja, wie? Welches Modell, welches Framework, und wie stellt man sicher, dass das Ergebnis auch wirklich funktioniert? Dieser Kurs erklärt die technischen Grundlagen und gibt einen pragmatischen Überblick über die aktuellen Möglichkeiten. Programmiererfahrung wird vorausgesetzt.

**PREIS:** € 197,-

**DAUER:** 7 Trainingseinheiten

**ONLINE**

- 6.4. und 20.4.2027, Di 17:30 bis 22 Uhr, 17:30 bis 19 Uhr



### 3858P Effiziente Entwicklungsprozesse durch DevOps Probleme verringern, Qualität erhöhen, Bugs eliminieren

Was tun, wenn das Kundensystem am Wochenende abstürzt, die Logs nichts hergeben und die Entwickler ohnehin bis zum Hals in anderen Baustellen stecken? Solche Situationen sind vermeidbar - mit modernen DevOps-Praktiken. Programmiererfahrung wird vorausgesetzt.

**PREIS:** € 197,-

**DAUER:** 7 Trainingseinheiten

**ONLINE**

- 2.3. und 16.3.2027, Di 17:30 bis 22 Uhr, 17:30 bis 19 Uhr



## IHR WEG ZUM SOFTWARE DEVELOPER IN C/C++

### Kursreihenfolge

Einführung in die Programmierung mit C/C++ – 3860P

→ Programmierung in C/C++, Teil 1 – 3862P

→ Programmierung in C/C++, Teil 2 – 3863P

→ SW-Engineering und Projekt in C/C++ – 3864P

→ C/C++ Diplomehrgang – 3861P

Diplom „Software Developer“

Detailinfos unter: [wifi.at/ooe/SWD-C-Plus](http://wifi.at/ooe/SWD-C-Plus)



### 3860P Einführung in die Programmierung mit der Programmiersprache C/C++

Sie erwerben die unbedingt erforderlichen Grundkenntnisse für den Einstieg in eine Programmierausbildung anhand der Programmiersprache C/C++. Ein solider Umgang mit dem Computer ist unbedingt erforderlich.

**PREIS:** € 830,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 40 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**

- 12.10. bis 10.11.2026, Mo, Di 17:30 bis 22 Uhr



### 3861P Software Developer in C/C++ Diplomehrgang inkl. Prüfung

Sie lernen im Diplomehrgang „Software Developer in C/C++“ die grundlegenden und fortgeschrittenen Konzepte der Softwareentwicklung. Beginnend mit den Grundlagen der Syntax, werden Sie durch objektorientierte Programmierung (OOP) geführt, lernen die Prinzipien der Softwareentwicklung kennen und wenden diese auf reale Problemlösungen an. Der Lehrgang umfasst zentrale Themen wie Klassen und Objekte, Vererbung, Polymorphismus, Ausnahmebehandlung, Templates und die Standard Template Library (STL). Des Weiteren wird ein starker Fokus auf die Entwicklung von effizientem und wartbarem Code gelegt, inklusive Debugging-Techniken und Software-Testing. Sie können nach dem Lehrgang komplexe Softwareprojekte eigenständig planen, implementieren und evaluieren. Dieser Lehrgang ist ideal für angehende Softwareentwickler,

die eine solide Basis in C++ anstreben. Programmier Kenntnisse wie nach Kurs „3860 Einführung in die Programmierung mit C/C++“ sind unbedingt erforderlich. Bei Gesamtbuchung des Diplomehrgangs sparen Sie € 1110,- gegenüber den Einzelkursen.

**PREIS:** € 5.790,- inkl. Unterlagen und Prüfung

**DAUER:** 230 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**

- 16.11.2026 bis 7.6.2027, Mo, Di 17:30 bis 22 Uhr



### 3862P Programmierung in C/C++ Teil 1

Sie lernen die grundlegenden Sprachelemente von C/C++ und können Ihre erworbenen Kenntnisse praxisorientiert anwenden. Grundkenntnisse der Programmierung wie nach Kurs 3860 sind unbedingt erforderlich.

**PREIS:** € 1.950,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 60 Trainingseinheiten

### 3863P Programmierung in C/C++ Teil 2

Sie lernen die objektorientierte Programmiersprache C++ in komplexen Programmierprojekten effizient einzusetzen. Gute Kenntnisse der objektorientierten Programmiersprache C++ wie nach Kurs 3862 sind erforderlich.

**PREIS:** € 2.630,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 90 Trainingseinheiten

### 3864P Software Engineering und Projekt in C/C++ inklusive Prüfung

Sie lernen Software professionell zu entwickeln und wenden diese Kenntnisse in einem größeren Projekt an. Mit der inkludierten Prüfung dokumentieren Sie Ihre Fachkompetenz und erhalten Zeugnis und Diplom zum geprüften Softwaredeveloper in C/C++. Kenntnisse der Programmierung wie nach Kurs 3863 sind erforderlich.

**PREIS:** € 2.320,- inkl. Unterlagen und Prüfung

**DAUER:** 80 Trainingseinheiten

### 3875P Makroprogrammierung für MS Office mit Visual Basic for Applications (VBA)

Sie lernen die Grundlagen der Programmierung, um Makros in Word, Excel und Access zu entwickeln und können Ihre Fertigkeiten in der Praxis umsetzen. Ein geübter Umgang mit den gängigen Office-Programmen wie nach Kurs ECDL/ICDL (3427) ist erforderlich.

**PREIS:** € 1.180,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 48 Trainingseinheiten

### WIFI LINZ

- 16.11.2026 bis 12.1.2027, Mo, Di 17:30 bis 22 Uhr



### WIFI LINZ

- 18.1. bis 23.3.2027, Mo, Di 17:30 bis 22 Uhr



### WIFI LINZ

- 6.4. bis 7.6.2027, Mo, Di 17:30 bis 22 Uhr



### WIFI LINZ

- 8.2. bis 17.2.2027, Mo bis Mi 8:30 bis 16:30 Uhr



## IHR WEG ZUM SOFTWARE DEVELOPER IN C#

### Kursreihenfolge



Detailinfos unter: [wifi.at/ooe/SWD-C-Sharp](http://wifi.at/ooe/SWD-C-Sharp)



### 3880P Einführung in die objektorientierte Programmierung mit der Programmiersprache C#

Sie erwerben die unbedingt erforderlichen Grundkenntnisse für den Einstieg in eine Programmierausbildung anhand der Programmiersprache C#. Ein geübter Umgang mit dem Computer (3427) ist unbedingt erforderlich.

**PREIS:** € 830,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 40 Trainingseinheiten

### WIFI LINZ

- 6.10. bis 5.11.2026, Di, Do 17:30 bis 22 Uhr



### 3881P Software Developer in C# - Diplomlehrgang inkl. Prüfung

Im Diplomlehrgang „Software Developer in C#“ erlernen Sie die grundlegenden und fortgeschrittenen Konzepte der Softwareentwicklung, beginnend mit den Grundlagen der C#-Syntax. Sie werden durch objektorientierte Programmierung (OOP) geführt, lernen die Prinzipien der Softwareentwicklung kennen und wenden diese auf reale Problemlösungen an. Der Lehrgang deckt zentrale Themen ab wie Klassen und Objekte, Vererbung, Polymorphismus, Ausnahmebehandlung sowie die Nutzung von Generics und die umfangreiche NET Framework Class Library (FCL). Ein starker Fokus wird auf die Entwicklung von effizientem und wertbarem Code gelegt, einschließlich Debugging-Techniken und Software-Testing. Nach dem Lehrgang sind Sie in der Lage, komplexe Softwareprojekte eigenständig zu planen, zu implementieren und zu evaluieren. Dieser Lehrgang ist ideal für angehende Softwareentwickler,

die eine solide Basis in C# anstreben. Vorkenntnisse in der Programmierung, wie Sie im Kurs „3880 Einführung in die Programmierung mit C#“ vermittelt werden, sind unbedingt erforderlich. Bei Gesamtbuchung des Diplomlehrgangs sparen Sie € 1110,- gegenüber den Einzelkursen.

**PREIS:** € 5.790,- inkl. Unterlagen und Prüfung  
**DAUER:** 230 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 10.11.2026 bis 25.5.2027, Di, Do 17:30 bis 22 Uhr



<p style="text-align: right;"><i>Kurspreis</i> 5.790,- <i>-30% vom Land OÖ</i> -1.737,- <i>-AK Bildungsbonus</i> -150,- <hr style="border-top: 1px dashed white;"/><i>Tatsächlicher Kurspreis</i> 3.903,-</p>		<div style="border: 2px solid white; border-radius: 50%; width: 80px; height: 80px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;"><span style="font-size: 2em; font-weight: bold; color: green;">33%</span> <span style="font-weight: bold; color: white;">GESPART</span></div>	<h2 style="margin: 0;">Förderungen nutzen!</h2> <p style="margin: 0;"><b>Kurs Software Developer</b> Kunde: 23 Jahre, bezahlt die Ausbildung selbst, AK OÖ Mitglied</p>
---	---	---	---

### 3882P Objektorientierte Programmierung in C# Teil 1 Oberflächenprogrammierung

Sie lernen mit der Programmiersprache C# Windows-Projekte effizient zu realisieren. Kenntnisse wie nach Kurs Einführung in die Programmierung (3880) sind erforderlich.

**PREIS:** € 1.950,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 60 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 10.11. bis 22.12.2026, Di, Do 17:30 bis 22 Uhr



### 3883P Objektorientierte Programmierung in C# Teil 2 Komponentenprogrammierung und Datenbankanwendungen

Sie lernen die objektorientierte Programmiersprache C# in komplexen Programmierprojekten effizient einzusetzen. Gute Kenntnisse der objektorientierten Programmiersprache C# wie nach Kurs 3882 sind erforderlich.

**PREIS:** € 2.630,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 90 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 12.1. bis 18.3.2027, Di, Do 17:30 bis 22 Uhr



### 3884P Software Engineering und Projekt in C# inklusive Prüfung

Sie lernen Software professionell zu entwickeln und wenden diese Kenntnisse in einem größeren Projekt an. Mit der inkludierten Prüfung dokumentieren Sie Ihre Fachkompetenz und erhalten Zeugnis und Diplom zum geprüften Softwaredeveloper in C#. Kenntnisse der Programmierung wie nach Kurs 3883 sind erforderlich.

**PREIS:** € 2.320,- inkl. Unterlagen und Prüfung  
**DAUER:** 80 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 30.3. bis 25.5.2027, Di, Do 17:30 bis 22 Uhr



### 3885P Game Development mit C# und Unity Von Zero auf Hero: Erstelle deine eigenen 2D- und 3D-Spiele

Tauche ein in die Welt der Spieleentwicklung mit der führenden Game-Engine „Unity“. Lerne Schritt für Schritt, wie du mit der Unity-Engine und C# deine eigenen 2D- und 3D-Spiele entwickelst. Es sind keine Programmierkenntnisse erforderlich. Werde zum Game-Entwickler und erschaffe deine eigenen Spielwelten!

**PREIS:** € 2.490,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 90 Trainingseinheiten

**ONLINE**

- 26.2. bis 25.6.2027, Fr 17:30 bis 22 Uhr



## IHR WEG ZUM SOFTWARE DEVELOPER IN JAVA

### Kursreihenfolge



Detailinfos unter: [wifi.at/ooe/SWD-JAVA](http://wifi.at/ooe/SWD-JAVA)



### 3890P Einführung in die objektorientierte Programmierung mit der Programmiersprache Java

Sie erwerben die unbedingt erforderlichen Grundkenntnisse für den Einstieg in eine Programmierausbildung anhand der Programmiersprache Java. Ein geübter Umgang mit dem Computer ist erforderlich.

**PREIS:** € 830,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 40 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**

- 5.10. bis 4.11.2026, Mo, Mi 17:30 bis 22 Uhr



### 3891P Software Developer in Java - Diplomlehrgang inkl. Prüfung

Im Diplomlehrgang „Software Developer in Java“ erwerben Sie die grundlegenden und fortgeschrittenen Konzepte der Softwareentwicklung, beginnend mit den Grundlagen der Java-Syntax. Der Kurs leitet Sie durch objektorientierte Programmierung (OOP), vermittelt die Prinzipien der Softwareentwicklung und deren Anwendung auf reale Problemlösungen. Behandelt werden zentrale Themen wie Klassen und Objekte, Vererbung, Polymorphismus, Ausnahmebehandlung, Generics und die umfassende Java Standard Edition API. Ein besonderer Schwerpunkt liegt auf der Entwicklung von effizientem und wartbarem Code, inklusive Debugging-Techniken und Software -Testing. Nach Abschluss des Lehrgangs sind Sie fähig, komplexe Softwareprojekte selbstständig zu planen, zu implementieren und zu evaluieren. Dieser Lehrgang eignet sich ideal für angehende Softwareentwickler, die eine

solide Basis in Java anstreben. Programmierkenntnisse, wie sie im Kurs „3890 Einführung in die Programmierung mit Java“ vermittelt werden, sind Voraussetzung. Bei Gesamtbuchung des Diplomlehrgangs sparen Sie € 1110,- gegenüber den Einzelkursen.

**PREIS:** € 5.790,- inkl. Unterlagen und Prüfung  
**DAUER:** 230 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**

- 30.11.2026 bis 7.7.2027, Mo, Mi 17:30 bis 22 Uhr



### 3892P Objektorientierte Programmierung in Java Teil 1

Sie lernen die objektorientierten Eigenschaften der Programmiersprache Java praxisorientiert einzusetzen und verstehen deren Grundkonzept. Grundkenntnisse der Programmierung wie nach Kurs 3890 sind erforderlich.

**PREIS:** € 1.950,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 60 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**

- 30.11.2026 bis 27.1.2027, Mo, Mi 17:30 bis 22 Uhr



### 3893P **Objektorientierte Programmierung in Java Teil 2**

Sie lernen komplexe Programmierprojekte in Java effizient zu realisieren. Gute Kenntnisse der objektorientierten Programmierung in Java wie nach Kurs 3892 sind erforderlich.

**PREIS:** € 2.630,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 90 Trainingseinheiten

### 3894P **Software Engineering und Projekt in Java inklusive Prüfung**

Sie lernen Software professionell zu entwickeln und wenden diese Kenntnisse in einem größeren Projekt an. Mit der inkludierten Prüfung dokumentieren Sie Ihre Fachkompetenz und erhalten Zeugnis und Diplom zum geprüften Softwaredeveloper in Java. Gute Java-Kenntnisse wie nach Kurs 3893 sind erforderlich.

**PREIS:** € 2.320,- inkl. Unterlagen und Prüfung  
**DAUER:** 80 Trainingseinheiten

### 3897P **Go – das neue Java?** **Ein praxisnaher Einstieg in Golang für Entwickler:innen**

Go bzw. Golang ist eine moderne Programmiersprache für performante Anwendungen, Webserver, Tools und Cloud-Lösungen. In diesem Kurs lernen Sie die Grundlagen von Go kennen und setzen diese direkt in der Praxis um. Voraussetzung sind grundlegende Programmierkenntnisse in einer anderen Programmiersprache.

**PREIS:** € 196,-  
**DAUER:** 7 Trainingseinheiten

## DATENBANKEN

### 3900P **SQL**

Sie lernen die SQL-Datenbank-Abfragesprache anzuwenden und sind damit in der Lage, Auswertungen in Datenbanken durchzuführen. Solide PC-Kenntnisse wie nach dem ECDL/ICDL (3427) sind erforderlich.

**PREIS:** € 640,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 16 Trainingseinheiten

### 3901P **Database Administrator:in**

Die Ausbildung zum/zur Database Administrator:in mit Microsoft SQL Server kann Ihre IT-Karriere beschleunigen. In diesem Kurs lernen Sie alles über die Installation, Konfiguration, Optimierung, den Betrieb und die Benutzerverwaltung von SQL-Servern. Nach der erfolgreich bestandenen Abschlussprüfung erhalten Sie das WIFI-Zeugnis zum/zur Database Administrator:in und sind in der Lage, Microsoft SQL-Server zu administrieren. Solide PC-Kenntnisse wie nach dem Kurs ECDL/ICDL (3427) sind erforderlich.

### WIFI LINZ

- 8.2. bis 26.4.2027, Mo, Mi 17:30 bis 22 Uhr



### WIFI LINZ

- 10.5. bis 5.7.2027, Mo, Mi 17:30 bis 22 Uhr



### ONLINE

- 4.5. und 18.5.2027, Di 17:30 bis 22 Uhr, 17:30 bis 19 Uhr



### WIFI LINZ

- 9.11. und 10.11.2026, Mo Di 8:30 bis 16:30 Uhr
- 22.3. und 23.3.2027, Mo Di 8:30 bis 16:30 Uhr



**PREIS:** € 3.950,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 104 Trainingseinheiten

### ONLINE

- 2.10. bis 20.11.2026, Fr 14:30 bis 21:45 Uhr, Sa 8:30 bis 16:30 Uhr



### 3902P Database Engineer

Qualifizieren Sie sich mit diesem Lehrgang zu einer hochspezialisierten Fachkraft im Bereich Datenbank und Business Intelligence. Sie lernen viele fortgeschrittene Themen, wie zb. die Steuerung mit der Powershell, die Replikation von Daten, Performance Tuning, Hochverfügbarkeit, Power BI und vieles mehr. Investieren Sie mit dieser Top-Ausbildung in Ihre Zukunft und werden Sie zum Big Data Expert. Nach der erfolgreich bestandenen Abschlussprüfung erhalten Sie das WIFI-Zeugnis zum Database Engineer und sind in der Lage, eine komplexe Microsoft SQL-Server-Infrastruktur zu planen, zu realisieren und zu warten. Sehr gute Datenbankkenntnisse wie nach dem Lehrgang 3901 Database

Administrator:in sind erforderlich.

**PREIS:** € 2.770,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 80 Trainingseinheiten

#### ONLINE

- 8.1. bis 6.2.2027, Fr 14:30 bis 21:45 Uhr, Sa 8:30 bis 16:30 Uhr



### 3903P SQL Performance & Abfrageoptimierung

#### Effizientere Abfragen, tiefere Einblicke und fortgeschrittene Techniken

Sie lernen, komplexe SQL-Abfragen zu optimieren, Performance zu steigern und effiziente Datenbankstrukturen zu nutzen. Der Kurs behandelt Query-Pläne, Indizes, Subqueries, Window-Funktionen und Best Practices, um SQL-Abfragen schneller und präziser zu gestalten. Kenntnisse wie nach Kurs SQL (3900) werden vorausgesetzt.

**PREIS:** € 670,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 16 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 4.5. und 5.5.2027, Di Mi 8:30 bis 16:30 Uhr



### 3904P Datenmodellierung für relationale Datenbanken

#### Strukturierte Daten effizient modellieren – von der Theorie zur Umsetzung

Das Seminar vermittelt praxisnah, wie Sie Daten effizient für Analysen und Reporting aufbereiten. Sie lernen die Grundlagen von Datenmodellierung, ETL-Prozessen und dem Sternschema kennen – verständlich erklärt, ohne Vorkenntnisse in Datenbanken. Optimieren Sie Ihre Abfragen und erstellen Sie leistungsfähige Datenmodelle für fundierte Business-Entscheidungen.

**PREIS:** € 670,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 16 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 22.9. und 23.9.2026, Di Mi 8:30 bis 16:30 Uhr



### 3905P Datenaufbereitung für relationale Datenbanken

#### Strukturieren, optimieren, analysieren

Sie lernen, wie Sie relationale Datenbanken effizient strukturieren – von der Datenaufbereitung über ER-Modelle bis zur Normalisierung. Sie optimieren Datenstrukturen für Analysen und Anwendungen und setzen Best Practices zur Performance-Steigerung ein. Kenntnisse wie nach Kurs Datenvisualisierung mit Power BI (3470) sind erforderlich.

**PREIS:** € 670,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 16 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 28.9. und 29.9.2026, Mo Di 8:30 bis 16:30 Uhr



## KÜNSTLICHE INTELLIGENZ



### 3908P KI-Führerschein Ihr Wegweiser durch die Welt der Künstlichen Intelligenz

Der KI-Führerschein vermittelt Ihnen fundiertes Wissen über Künstliche Intelligenz und ihre praktische Anwendung in der Wirtschaft. Sie erwerben die Kompetenz, KI-Technologien zu verstehen, einzuschätzen und in Ihrem beruflichen Umfeld gewinnbringend einzusetzen.

**PREIS:** € 1.050,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 28 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 7.9, 8.9. und 14.9.2026, Mo, Di 8:30 bis 16:30 Uhr
- 12.10. bis 2.11.2026, Mo, Di 18:15 bis 21:45 Uhr
- 9.11, 10.11. und 16.11.2026, Mo, Di 8:30 bis 16:30 Uhr
- 11.1. bis 26.1.2027, Mo, Di 18:15 bis 21:45 Uhr
- 8.2, 9.2. und 15.2.2027, Mo, Di 8:30 bis 16:30 Uhr
- 5.4, 6.4. und 12.4.2027, Mo, Di 8:30 bis 16:30 Uhr
- 14.6, 15.6. und 21.6.2027, Mo, Di 8:30 bis 16:30 Uhr

#### WIFI BAD ISCHL

- 15.9. bis 30.9.2026, Di, Mi 18 bis 21:30 Uhr
- 8.3, 9.3 und 15.3.2027, Mo, Di 8:30 bis 16:30 Uhr

#### WIFI BRAUNAU

- 4.11, 5.11 und 10.11.2026, Di, Mi, Do 8:30 bis 16:30 Uhr
- 12.4, 13.4 und 19.4.2027, Mo, Di 8:30 bis 16:30 Uhr

#### WIFI GMUNDEN

- 14.10, 15.10 und 21.10.2026, Mi, Do 8:30 bis 16:30 Uhr
- 31.3, 1.4 und 7.4.2027, Mi, Do 8:30 bis 16:30 Uhr

#### WIFI GRIESKIRCHEN

- 1.6., 2.6 und 8.6.2027, Di, Mi 8:30 bis 16:30 Uhr

#### WIFI KIRCHDORF

- 16.11, 17.11 und 23.11.2026, Mo, Di 8:30 bis 16:30 Uhr

#### WIFI PERG

- 20.1, 21.1 und 27.1.2027, Mi, Do 8:30 bis 16:30 Uhr

#### WIFI RIED

- 22.2, 23.2 und 1.3.2027, Mo, Di 8:30 bis 16:30 Uhr

#### WIFI SCHÄRDING

- 1.2, 2.2 und 8.2.2027, Mo, Di 8:30 bis 16:30 Uhr

#### WIFI STEYR

- 30.9, 1.10. und 8.10.2026, Mi, Do 8:30 bis 16:30 Uhr
- 3.3, 4.3 und 11.3.2027, Mi, Do 8:30 bis 16:30 Uhr

#### WIFI VÖCKLABRUCK

- 5.10., 6.10. und 20.10.2026, Mo, Di 8:30 bis 16:30 Uhr

#### WIFI WELS

- 24.11, 25.11 und 1.12.2026, Di, Mi 8:30 bis 16:30 Uhr
- 17.3, 18.3 und 30.3.2027, Di bis Do 8:30 bis 16:30 Uhr



### 3909P KI-Basis: KI im Unternehmen einsetzen - eLearning Kurs Chancen, Risiken, Verantwortung, Sicherheit

Erhalten Sie einen kompakten Überblick über die Einsatzmöglichkeiten von KI im Unternehmen! Dieser eLearning-Kurs zeigt Chancen, Risiken und rechtliche Rahmenbedingungen auf. Ideal für Alle, die KI-Tools im Unternehmen einsetzen oder sich auf deren Einsatz vorbereiten.

**PREIS:** € 98,- freie Zeiteinteilung

**DAUER:** 4 Trainingseinheiten

#### ONLINE

- Sie wählen Ihren Starttermin! Beginnen Sie mit diesem Kurs, wie es Ihr Terminplan zulässt.



### 3910P <sup>Neu</sup> KI-Schnelleinstieg Künstliche Intelligenz sicher und effizient im Arbeitsalltag nutzen

Sie lernen, wie generative KI grundlegend funktioniert und wie Sie diese gezielt für Analysen, Projekte und kreative Aufgaben einsetzen. Dabei verstehen Sie typische Fehlerquellen und lernen, KI im Arbeitsalltag sicher und sinnvoll zu nutzen.

**PREIS:** € 290,-

**DAUER:** 8 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 27.10.2026, Di 8:30 bis 16:30 Uhr
- 16.12. und 17.12.2026, Mi Do 18:15 bis 21:45 Uhr
- 23.3.2027, Di 8:30 bis 16:30 Uhr
- 13.5.2027, Do 8:30 bis 16:30 Uhr

#### WIFI BRAUNAU

- 23.10.2026, Fr 8:30 bis 16:30 Uhr

#### WIFI GMUNDEN

- 5.10. und 7.10.2026, Mo Mi 18 bis 21:30 Uhr
- 2.3. und 4.3.2027, Di Do 18 bis 21:30 Uhr

#### WIFI GRIESKIRCHEN

- 12.11.2026, Do 9 bis 17 Uhr

### 3912P KI-Tools im Berufsalltag nutzen

Sie lernen in diesem Kurs, wie Sie KI-Tools im Berufsalltag nutzen, um rasch und effizient tägliche Aufgaben KI-unterstützt zu erledigen. Sie sehen, welche Tools eingesetzt werden und welche Möglichkeiten Sie dadurch haben.

**PREIS:** € 148,- inkl. digitale Unterlagen

**DAUER:** 4 Trainingseinheiten

### 3913P Midjourney KI gesteuerte Bildgenerierung

Dieser Kurs zeigt Ihnen, Midjourney sicher und effizient in Ihrer Arbeit einzusetzen. In diesem innovativen Online-Kurs lernen Sie, wie Sie die KI-basierte Plattform Midjourney zur Erstellung eigener Bilder nutzen können. Unser erfahrener Trainer Martin Dörsch führt Sie durch die verschiedenen Funktionen und Anwendungsbereiche dieser leistungsstarken KI-Plattform. Der Kurs, eine Mischung aus Vortrag, Diskussion und praktischen Übungen, wird Live-Online durchgeführt.

### 3914P KI in der Wirtschaft Künstliche Intelligenz als Gamechanger nützen

Entdecken Sie die Macht der künstlichen Intelligenz! In diesem Kurs vermitteln wir praxisnahes Wissen für die gezielte Integration von KI-Technologien im Unternehmen. Durch den gezielten Einsatz von KI-Technologien bleibt Ihr Unternehmen wettbewerbsfähig und effizient.

**PREIS:** € 760,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 16 Trainingseinheiten

#### WIFI KIRCHDORF

- 16.3.2027, Di 8:30 bis 16:30 Uhr

#### WIFI PERG

- 11.11.2026, Mi 8:30 bis 16:30 Uhr

#### WIFI RIED

- 22.10.2026, Do 8:30 bis 16:30 Uhr

#### WIFI ROHRBACH

- 2.12.2026, Mi 8:30 bis 16:30 Uhr
- 27.4. und 29.4.2027, Di Do 17:30 bis 21 Uhr

#### WIFI SCHÄRDING

- 3.12.2026, Do 8:30 bis 16:30 Uhr

#### WIFI VÖCKLABRUCK

- 8.4.2027, Do 8:30 bis 16:30 Uhr

#### WIFI WELS

- 28.1.2027, Do 8:30 bis 16:30 Uhr
- 19.5.2027, Mi 8:30 bis 16:30 Uhr



#### ONLINE

- 22.2.2027, Mo 8 bis 11:30 Uhr



**PREIS:** € 148,-

**DAUER:** 4 Trainingseinheiten

#### ONLINE

- 18.3.2027, Do 8 bis 11:30 Uhr



#### WIFI LINZ

- 2.11. und 3.11.2026, Mo Di 8:30 bis 16:30 Uhr
- 15.3. und 16.3.2027, Mo Di 8:30 bis 16:30 Uhr



### 3915P **Bildgenerierung mit künstlicher Intelligenz** **Midjourney, Stable Diffusion, Dall-E, Adobe Firefly und Co**

Sie lernen diverse Bildgenerierende KI-Technologien wie Midjourney, Stable Diffusion, Nano Banana und Adobe Firefly kennen und vergleichen. Präzise Analysen der Vor- und Nachteile dieser Tools ermöglichen Ihnen eine fundierte Einsicht in ihre Anwendungsbereiche und deren Vor- und Nachteile.

**PREIS:** € 148,-

**DAUER:** 4 Trainingseinheiten

**ONLINE**

- 6.4.2027, Di 8 bis 11:30 Uhr



### 3917P **Ihre eigene Unternehmens-KI** **So bauen Sie Ihren eigenen intelligenten Assistenten auf Basis Ihrer Daten**

In diesem praxisorientierten Workshop lernen Sie, wie Sie eine eigene Wissens-KI entwickeln und mit Ihren Dokumenten verbinden. Sie verstehen die Grundlagen von RAG (Retrieval Augmented Generation), bauen einen funktionierenden Prototypen und optimieren ihn schrittweise. Durch Übungen, Tests und eine Transferphase wenden Sie das Gelernte direkt im Arbeitskontext an. Kenntnisse wie nach dem Kurs 3908 „KI-Führerschein“ werden vorausgesetzt.

**PREIS:** € 1.390,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 24 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**

- 3.2. bis 5.2.2027, Mi bis Fr 8:30 bis 16:30 Uhr



### 3921P **KI-Führerschein Advanced – Agentic Prompting & GPT-Automatisierung** **Heben Sie Ihr KI-Niveau auf das nächste Level**

Der nächste Schritt nach dem KI-Führerschein: In diesem praxisintensiven Aufbaukurs lernen Sie, KI-Modelle gezielt zu steuern, eigene Custom GPTs zu entwickeln und Workflows zu automatisieren. Mit branchenspezifischen Szenarien aus Ihrem Berufsalltag und integriertem DSGVO-Know-how verlassen Sie den Kurs mit einem einsatzbereiten KI-Assistenten. Selbst gebaut, sofort nutzbar.

**PREIS:** € 1.050,-

**DAUER:** 24 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**

- 28.9. bis 8.10.2026, Mo, Do 8:30 bis 16:30 Uhr

**WIFI RIED**

- 23.9 bis 7.10.2026, Mi 8:30 bis 16:30 Uhr

### 3922P **KI-Führerschein Advanced – Claude Pro** **Smarter arbeiten mit KI-Prompting, Cowork & Code**

Der nächste Schritt mit Claude: In diesem praxisintensiven Aufbaukurs lernen Sie, Claude gezielt zu steuern, komplexe Aufgaben strukturiert zu lösen und KI-gestützte Workflows in Ihren Berufsalltag zu integrieren. Von fortgeschrittenem Prompting über Claude Cowork bis hin zu ersten Schritten mit Code – Sie verlassen den Kurs mit echten Werkzeugen für Ihren Arbeitsalltag. Voraussetzung: abgeschlossener KI-Führerschein oder vergleichbare Grundkenntnisse. Bitte nehmen Sie Ihre Claude Pro Lizenz zum Kurs mit.

**PREIS:** € 700,-

**DAUER:** 16 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**

- 11.11. und 12.11.2026, Mi Do 8:30 bis 16:30 Uhr

### 3923P **Zertifizierte:r KI-Beauftragte:r** **Die Ansprechperson für Künstliche Intelligenz im Unternehmen**

Gestalten Sie die Zukunft Ihres Unternehmens aktiv mit - als KI-Beauftragte! In nur 40 Lehreinheiten qualifizieren Sie sich zur zentralen Ansprechperson für Künstliche Intelligenz in Ihrem Unternehmen. Durch die Zertifizierungsprüfung weisen Sie die Aktualität Ihrer Kenntnisse nach. Werden Sie zur zentralen Ansprechperson für KI in Ihrem Unternehmen! Lernen Sie, KI-Projekte strategisch, rechtssicher und ethisch fundiert zu steuern - praxisnah und zukunftsorientiert.

**PREIS:** € 2.340,- inkl. Unterlagen und Zertifizierung

**DAUER:** 40 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**

- 16.11. bis 20.11.2026, Mo bis Fr 8:30 bis 16:30 Uhr

- 22.3. bis 31.3.2027, Mo bis Mi 8:30 bis 16:30 Uhr

**WIFI SCHÄRDING**

- 13.1. bis 27.1.2027, Mi, Do 8:30 bis 16:30 Uhr





# 640 Karrierewege Schritt für Schritt zu Ihrem Berufsziel

Das WIFI bereitet in Kursen und Lehrgängen auf über 640 Top-Qualifikationen vor. Mit dem praktischen WIFI-Online-Tool [wifi.at/ooe/karrierewege](http://wifi.at/ooe/karrierewege) werden diese Ausbildungen inklusive kompletter Zeit- und Kostenübersicht grafisch dargestellt.

So ersparen Sie sich ein langwieriges Zusammensuchen von einzelnen Kursen. Sie erhalten einen Ausbildungsfahrplan mit Informationen zu Einstiegsvoraussetzungen, erforderlichen Kursen, Seminaren oder Lehrgängen. Die einzelnen Ausbildungswege führen zu hochwertigen Qualifikationen, die mit Prüfung und anerkanntem Zeugnis abschließen.

## Beispiele für nachgefragte Qualifikationen auf [wifi.at/ooe/karrierewege](http://wifi.at/ooe/karrierewege):

- CNC-Fertigungstechnologe
- Geprüfter Buchhalter
- Geprüfter Personalverrechner
- Geprüfter Bilanzbuchhalter
- Matura Deutsch
- Werkmeister Maschinenbau
- Kindergarten-, Hort- und Krabbelstuhnhelferin
- Geprüfter Immobilienreferent
- SPS-Programmierer
- Digital Marketing- und Kommunikationsmanager
- Diplomierter Trainer in der Erwachsenenbildung
- Auto-CAD/3D-Konstrukteur



[wifi.at/ooe/karrierewege](http://wifi.at/ooe/karrierewege)



# 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](http://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](http://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](http://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](http://wifi.at/ooe/gmunden)

## **WIFI Grieskirchen**

Manglburg 20, 4710 Grieskirchen  
T 05 7000-5360, E grieskirchen@wifi-ooe.at  
W [wifi.at/ooe/grieskirchen](http://wifi.at/ooe/grieskirchen)

## **WIFI Kirchdorf**

Bambergstraße 25, 4560 Kirchdorf  
T 05 7000-5410, E kirchdorf@wifi-ooe.at  
W [wifi.at/ooe/kirchdorf](http://wifi.at/ooe/kirchdorf)

## **WIFI Perg**

Haydnstraße 4, 4320 Perg  
T 05 7000-5560, E perg@wifi-ooe.at  
W [wifi.at/ooe/perg](http://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](http://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](http://wifi.at/ooe/rohrbach)

## **WIFI Schärding**

Tummelplatzstraße 6, 4780 Schärding  
T 05 7000-5710, E schaerding@wifi-ooe.at  
W [wifi.at/ooe/schaerding](http://wifi.at/ooe/schaerding)

## **WIFI Steyr**

Stelzhamerstraße 12, 4400 Steyr  
T 05 7000-5761, E steyr@wifi-ooe.at  
W [wifi.at/ooe/steyr](http://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](http://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](http://wifi.at/ooe/wels)



13 x in Oberösterreich  
[wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)

