



Sprachniveau  
**DEUTSCH B1**  
erforderlich

# Lehrabschluss KOMPAKT

Auf dem 2. Bildungsweg zur Fachkraft

2026/27

Bestens beraten – von Anfang an

# Information|Beratung|Anmeldung



## 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 gerne um Ihr Anliegen.

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

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

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

### WIFI Linz:

Mo bis Do 7:30-18:30 Uhr, Fr 7:30-18 Uhr, Sa 7-9:30 Uhr

### Regionale Bildungszentren in den Bezirken:

Mo bis Do 7:30 bis 12:30 Uhr, 13 bis 16:30 Uhr,  
Fr 7:30 bis 13:30 Uhr



## 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.

Sie können den Kurs einmal kostenlos wiederholen, wenn Sie mindestens 75% eines Kurses besucht und die Kursgebühr vollständig bezahlt haben. Die Wissensgarantie gilt nicht, wenn der entsprechende Kurs im WIFI OÖ nicht mehr angeboten/durchgeführt wird bzw. kein Teilnehmerplatz mehr frei ist. In diesem Fall besteht kein Anspruch auf Einlösung der Wissensgarantie.

### Details unter:

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



**Andrea Krammer**  
T 05-7000-7618  
E buchen@wifi-ooe.at



**Katharina Mayerhofer**  
T 05-7000-7619  
E buchen@wifi-ooe.at

wifi.at/ooe





**Sprachniveau  
Deutsch B1  
erforderlich**

## Lehrabschluss im 2. Bildungsweg

### VORBEREITUNGSKURSE AUF AUSSERORDENTLICHE LEHRABSCHLUSSPRÜFUNGEN

Eine Lehrabschlussprüfung „im 2. Bildungsweg“ zu absolvieren, ist inzwischen nichts Außergewöhnliches mehr! Immer häufiger nutzen Personen, die noch keine abgeschlossene Berufsausbildung besitzen, diese Möglichkeit und geben damit ihrer Berufslaufbahn einen neuen „Drive“.

**Voraussetzung für den Antritt zur außerordentlichen Lehrabschlussprüfung ist die Vollendung des 18. Lebensjahres sowie eine einschlägige Praxis im Umfang der halben Lehrzeit. Hinweis: Erkundigen Sie sich bitte rechtzeitig (vor der Anmeldung zum Kurs) im Prüfungsmanagement der WKÖ, ob Sie auch tatsächlich die Voraussetzungen für den Prüfungsantritt erfüllen.**


#### PRÜFUNGSMANAGEMENT DER WIRTSCHAFTSKAMMER OÖ

Wiener Straße 150, 4021 Linz, Tel. 05-90909-2100  
E-Mail: [bplap@wkoee.at](mailto:bplap@wkoee.at), oder im Internet unter [wko.at/ooe/pruefungen](http://wko.at/ooe/pruefungen)

#### ÖFFNUNGSZEITEN:

Mo bis Do 7:30 bis 16:30 Uhr, Fr 7:30 bis 13:30 Uhr

Zur prüfungsrelevanten Vorbereitung auf außerordentliche Lehrabschlussprüfungen bietet das WIFI für verschiedenste Lehrberufe eigens entwickelte Kurse und Lehrgänge an.

Für Personen, die einen mit  gekennzeichneten Kurs oder Lehrgang mit Prüfung positiv absolviert haben, entfällt auf Antrag beim Prüfungsmanagement der Wirtschaftskammer OÖ sogar der „Theoretische Teil der Lehrabschlussprüfung“, sodass diese dann nur noch zum „Praktischen Teil der Lehrabschlussprüfung“ anzutreten haben.



### FÖRDERUNGEN

Vorbereitungskurse auf den außerordentlichen Lehrabschluss werden mit 30% der Kurskosten bis zur max. Gesamtförderhöhe von € 2.200,- (pro Förderperiode) gefördert

#### Auszug aus den Richtlinien (Bildungskonto Land OÖ):

##### Geförderter Personenkreis

- Arbeitnehmer:innen
- Arbeitslosengeld oder Notstandhilfe beziehende Personen
- Geringfügig Beschäftigte

##### Nicht gefördert werden

- Personen, die beim AMS arbeitssuchend vorgemerkt sind und bisher keinen Arbeitnehmerstatus hatten
- Personen, die eine Alterspension beziehen
- Personen, die ihren Hauptwohnsitz nur für einen bestimmten Zeitraum in Oberösterreich angemeldet haben (für Studien- und Ausbildungszwecke, Aupair)

##### Geförderter Personenkreis

- Hauptwohnsitz zu Kursbeginn in Oberösterreich
- Berufsorientierte Weiterbildungen und Umschulungen ab € 150,- (bei Umschulungen sind die Bildungsmaßnahmen innerhalb eines Jahres nach Abschluss beruflich anzuwenden und nachzuweisen)
- 75 % Anwesenheit erforderlich (Nachweis durch Teilnahmebestätigung)
- Antrag ist bis spätestens 6 Monate nach Kursende bzw. Ablegung der Abschlussprüfung einzureichen
- Die Richtlinien für das Bildungskonto des Landes OÖ gelten für den Zeitraum 2023 bis 2028

**Attraktive  
Förderungen**



#### Bitte beachten Sie alle weiteren Fördervoraussetzungen

**AK-Bildungsbonus:** Zusätzlich können Mitglieder der AK OÖ bei gekennzeichneten Kursen eine Förderung über 40 % der Kurskosten bis max. € 150,- pro Kursjahr beantragen. Voraussetzung: Privatzahlung und 75 % Mindestanwesenheit

**Infos über Förderungen von WIFI-Kursen finden Sie unter [wifi.at/ooe/foerderung](http://wifi.at/ooe/foerderung)**

**Bitte beachten Sie:** Trotz sorgfältiger Recherche und laufender Aktualisierungen können wir keine Gewähr für die Vollständigkeit und Richtigkeit der Inhalte übernehmen. Durch diese Förderinformation entsteht für Sie kein Rechtsanspruch auf die angeführten Förderungen.

### ZEICHENERKLÄRUNG

Stand Dezember 2025



Prüfung nicht bestanden – Kurs 1x kostenlos wiederholen.



Kursabschluss mit Prüfung, die auf einer autorisierten Prüfungsordnung basiert.



Kursabschluss mit Leistungsfeststellung durch Projektarbeit, Fallstudie oder Praxisbeispiel.



Geförderte Kurse für Lehrlinge. 100 % Förderung bei Teilnehmerzahlung



Geförderte Kurse für Lehrlinge oder Ausbilder.








## Lehrabschluss im 2. Bildungsweg



### Inhalt

<b>Vorqualifikationen zum Lehrabschluss KOMPAKT</b>	<b>4</b>
9524P  Informationsveranstaltung Lehrabschluss KOMPAKT <b>Auf dem 2. Bildungsweg zur Fachkraft</b>	
<b>Applikationsentwicklung - Coding</b> 	<b>5</b>
3443P Lehrgang Applikationsentwicklung - Coding	
<b>Bautechnischer Zeichner / Bautechnische Zeichnerin</b>	<b>6</b>
6231P Bautechnische:r Zeichner:in - Teil 1	
6232P Bautechnische:r Zeichner:in - Teil 2	
6234P Mathematik für bautechnische Zeichner:innen und Assistenz	
6341P Die Baukonstruktion im Hochbau Aktuelle Bautechnik und Normenforderungen	
<b>Ausbildung mit ArchiCAD</b>	<b>7</b>
4684P ArchiCAD Hochbautechniker:in Grundlagen	
4685P ArchiCAD Hochbautechniker:in Aufbau	
<b>Ausbildung mit AUTodesk Revit</b>	<b>7</b>
4681P Autodesk Revit Grundlagen - Bau	
4682P Autodesk Revit Aufbau - Bau	
4683P Autodesk Revit Professional - Bau	
4690P  Praktische Anwendung von Revit und Revit LT für Bautechnische Zeichner:innen	
<b>Berufskraftfahrer:in - Güterbeförderung</b> 	<b>8</b>
8802P Berufskraftfahrer:in	
<b>Betriebslogistikkaufmann / Betriebslogistikkauffrau</b> 	<b>9</b>
2256P Vorbereitung auf die Zusatzprüfung Betriebslogistikkaufmann/-frau	
2257P Intensivkurs zur Lehrabschlussprüfung Betriebslogistikkaufmann/-frau	
<b>Bodenleger*in</b>	<b>10</b>
6406P  Bodenleger	
<b>Bürokaufmann / Bürokauffrau</b> 	<b>11</b>
7400P Intensivkurs zur Vorbereitung auf die kaufmännische Lehrabschlussprüfung Büro-, Großhandels- und Industriekaufmann/-frau	
7401P Kompaktkurs zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung Büro-, Einzelhandels und Großhandelskaufmann/-frau	
7405P Vorbereitung auf die Zusatzprüfung Bürokaufmann/-frau	
7408P Begleitung zum Intensivkurs zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung	
<b>E-Commerce-Kaufmann / E-Commerce-Kauffrau</b>	<b>13</b>
7400P Intensivkurs zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung Kurstermine und Ausbildungsorte siehe Seite 11	
7424P Vorbereitung auf die praktische Lehrabschlussprüfung zum/zur E-Commerce-Kaufmann/-frau	
<b>Einzelhandel - Allgemeiner Einzelhandel</b> 	<b>14</b>
7400P Intensivkurs zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung Kurstermine und Ausbildungsorte siehe Seite 11	
7418P Warenspezifisches Verkaufspraktikum Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung Einzelhandel	
7450P Intensivkurs zur Vorbereitung auf die kaufmännische Lehrabschlussprüfung Einzelhandel	

<b>Elektrotechnik</b> 	<b>15</b>
6610P Tageslehrgang Elektrotechnik - Elektro- und Gebäudetechnik (H1) in Theorie und Praxis	
6611P Elektroausbildung - 1. Semester - berufsbegleitend in Theorie und Praxis	
6612P Elektroausbildung - 2. Semester - berufsbegleitend in Theorie und Praxis	
6613P Elektroausbildung - 3. Semester - berufsbegleitend in Theorie und Praxis	
6614P Elektroausbildung - 4. Semester - berufsbegleitend in Theorie und Praxis	
<b>Fahrradmechatronik</b>	<b>17</b>
8050P Fahrradtechnik - Grundmodul	
8051P Fahrradtechnik - Aufbauomodul	
8052P Fahrradtechnik - Intensivmodul	
<b>Finanz- und Rechnungswesenassistent</b> 	<b>18</b>
7411P Intensivkurs zur Lehrabschlussprüfung Finanz- und Rechnungswesenassistent + Vorbereitung zur Abschlussprüfung Buchhaltung I und II –	
<b>Friseur:in (Stylist:in)</b>	<b>19</b>
7230P Vorbereitungskurs auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung Friseur	
<b>Fußpfleger:in</b> 	<b>20</b>
7277P Diplomlehrgang Fußpflege	
<b>Großhandelskaufmann / Großhandelskauffrau</b> 	<b>21</b>
7400P Intensivkurs zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung Kurstermine und Ausbildungsorte siehe Seite 11	
<b>Industriekaufmann / Industriekauffrau</b> 	<b>22</b>
7400P Intensivkurs zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung Kurstermine und Ausbildungsorte siehe Seite 11	
<b>Informationstechnologie - Systemtechnik</b> 	<b>23</b>
3442P Lehrgang IT Systemtechnik	
<b>Installations- und Gebäudetechnik - Modul Gas- und Sanitärtechnik</b>	<b>24</b>
7550P Lehrgang IGT - Gas- und Sanitärtechnik	
<b>Installations- und Gebäudetechnik - Modul Heizungstechnik</b>	<b>25</b>
7557P Heizungstechnik (IGT) – Vorbereitung auf die Zusatzprüfung LAP	
<b>Kälteanlagentechnik</b> 	<b>26</b>
7625P Informationsveranstaltung Ihr Weg zur LAP Kälteanlagentechnik	
7626P Kälteanlagentechnik für Um- und Quereinsteiger:innen Teil 1	
7627P Elektrotechnik für Kälteanlagentechnik Teil 2	
7628P Kälteanlagentechnik – Vorbereitung praktische Prüfarbeit der LAP Teil 3	
<b>Konditorei (Zuckerbäckerei) - Allgemeine Konditorei</b>	<b>27</b>
7826P Intensivkurs Konditor:in	

## Lehrabschluss im 2. Bildungsweg

<b>Koch / Köchin</b> 	<b>28</b>
8616P Basislehrgang für angehende Köche/Köchinnen - Teil I	
8617P Basislehrgang für angehende Köche/Köchinnen - Teil II	
8619P Theoretische Grundlagen für Lehrabschlussprüfung Koch/Köchin	
<b>Konstrukteur:in - Maschinenbautechnik</b>	<b>29</b>
4500P Einstiegskurs für das Technische Zeichnen	
4501P Lehrgang Technisches Zeichnen	
4621P Autodesk Inventor Grundlagen	
4622P Autodesk Inventor Aufbau	
4623P Autodesk Inventor Professional	
4649P SolidWorks Grundlagen	
4650P SolidWorks Aufbau	
<b>Kosmetiker:in</b>	<b>32</b>
7851P Diplomlehrgang Kosmetik	
<b>Kraftfahrzeugtechnik - Modul Personenkraftwagentechnik</b> 	<b>33</b>
7700P Qualifizierung Ausbildung KFZ-Techniker:in	
7701P KFZ-Technik	
<b>Kraftfahrzeugtechnik – Modul Nutzfahrzeugtechnik</b> 	<b>34</b>
7723P Nutzfahrzeugtechnik – Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung inkl. Systemelektronik	
<b>Kraftfahrzeugtechnik – Modul Motorradtechnik</b> 	<b>35</b>
7724P Motorradtechnik – Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung inkl. Systemelektronik	
<b>Lackiertechnik</b>	<b>36</b>
7976P Lackiertechnik Lehrgang	
<b>Landschaftsgärtnerei</b>	<b>37</b>
8056P  Landschaftsgärtner:in	
<b>Maler:in und Beschichtungstechniker:in</b>	<b>38</b>
7991P Lehrgang Maler- und Beschichtungstechnike	
<b>Masseur:in</b>	<b>39</b>
8076P Grundausbildung gewerbliche Massage	
<b>Medienfachkraft Grafik und Print</b> 	<b>40</b>
3525P Lehrgang Medienfachkraft Schwerpunkt Grafik und Print	
<b>Medienfachkraft Schwerpunkt Webdesign</b> 	<b>41</b>
3526P Lehrgang Medienfachkraft Schwerpunkt Webdesign	
<b>Medienfachkraft - Schwerpunkt Digitalmarketing</b> 	<b>42</b>
3527P Lehrgang Medienfachkraft Schwerpunkt Digitalmarketing	
<b>Medienfachkraft Schwerpunkt Video- und Audiogestaltung</b> 	<b>43</b>
3528P Lehrgang Medienfachkraft Schwerpunkt Video- und Audiogestaltung	

<b>Metalltechniker:in oder Metallbearbeiter:in</b>	<b>44</b>
8118P Informationsveranstaltung außerordentliche Lehrabschlussprüfung Metalltechnik	
8119P Metalltechnische Grundlagen und Fachrechnen	
8120P Tageslehrgang Metalltechnik - Maschinenbautechnik	
8121P Ausbildung zum/zur Metalltechniker:in - 1. Semester	
8122P Ausbildung zum/zur Metalltechniker:in - 2. Semester	
5228P Ausbildung zum/zur Metalltechniker:in - Vertiefungsmodul Zerspanungstechnik (H8)	
<b>Personaldienstleistung</b>	<b>46</b>
7400P Intensivkurs zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung Kurstermine und Ausbildungsorte siehe Seite 11	
6055P Intensivkurs Personaldienstleistung	
<b>Pflasterer/Pflasterinnen</b>	<b>47</b>
6376P Pflasterer/Pflasterin	
<b>Reinigungstechnik</b>	<b>48</b>
7306P Reinigungstechnik	
<b>Reisebürokaufmann/-frau</b>	<b>49</b>
7400P Intensivkurs zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung Kurstermine und Ausbildungsorte siehe Seite 11	
8416P Informationsveranstaltung Reisebürokaufmann/-frau	
8417P Ausbildung zum/zur Reisebürokaufmann/-frau	
<b>Restaurantfachmann / Restaurantfachfrau</b> 	<b>50</b>
8591P Basislehrgang für angehende Restaurantfachmänner/-frauen	
8592P Theoretische Grundlagen für Lehrabschlussprüfung Restaurantfachmann/-frau	
<b>Speditionskaufmann / Speditionskauffrau</b> 	<b>51</b>
7400P Intensivkurs zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung Kurstermine und Ausbildungsorte siehe Seite 11	
8872P Speditionskaufmann/-frau - Kompakt	
<b>Technischer Zeichner / Technische Zeichnerin</b>	<b>52</b>
4500P Einstiegskurs für das Technische Zeichnen	
4501P Lehrgang Technisches Zeichnen	
4621P Autodesk Inventor Grundlagen	
4622P Autodesk Inventor Aufbau	
4623P Autodesk Inventor Professional	
4649P SolidWorks Grundlagen	
4650P SolidWorks Aufbau	
<b>Tierärztliche Ordinationsassistentz</b>	<b>54</b>
0670P Informationsveranstaltung Intensivkurs Tierärztliche Ordinationsassistentz	
0671P Intensivkurs Tierärztliche Ordinationsassistentz	
<b>Tischlerei</b> 	<b>55</b>
8226P Tischlerei Lehrgang	
<b>Versicherungskaufmann / Versicherungskauffrau</b>	<b>56</b>
7400P Intensivkurs zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung Kurstermine und Ausbildungsorte siehe Seite 11	
8985P Intensivkurs Versicherungskaufmann/-frau	
<b>Werkstofftechnik</b>	<b>57</b>
4373P Werkstofftechniker	
<b>Zimmerei</b> 	<b>57</b>
6369P Zimmerei – Lehrgang	



## Vorqualifikationen zum Lehrabschluss KOMPAKT

### 9524P <sup>NEU</sup> Informationsveranstaltung Lehrabschluss KOMPAKT Auf dem 2. Bildungsweg zur Fachkraft

Sie erhalten einen Überblick über die Fachrichtungen. Inhalte, den Nutzen und die Anforderungen bei der Lehrabschlussprüfung KOMPAKT. Für Ihre individuellen, persönlichen Fragen steht Ihnen der Trainer zur Verfügung.

**PREIS:** Kostenlos - Anmeldung erforderlich!

**DAUER:** 2 Trainingseinheiten

#### WIFI ONLINE

- 12.6.2026, Fr 12 bis 13 Uhr

#### Deutschintegrationskurse

Integrationskurse A1.1. und A1.2.	1511P	1512P
Integrationskurse A2.1. und A2.2.	1513P	1514P
Integrationskurse B1.1. und B1.2.	1515P	1516P
Integrationskurse B2.1. und B2.2.	1517P	1518P

#### Deutsch als Fremdsprache

Deutsch als Fremdsprache Teil 1 A1	1531P
Deutsch als Fremdsprache Teil 2 A1	1532P
Deutsch als Fremdsprache Teil 3 A1	1533P
Deutsch als Fremdsprache Teil 4 A2	1534P

#### Deutsch im Beruf

Deutsch A2 - Deutsch für die Gastronomie	1561P
Deutsch A1/A2 - Deutsch für die Baustelle	1562P
Deutsch A2 - Deutsch für technische Berufe	1563P

Deutsch B1 - Deutsch für Gesundheits- und Sozialberufe	1564P
Deutsch A2/B1 - Deutsch fürs Büro	1568P

#### Mathematik

7534P	Startertraining Mathematik und Theorie für Lehrlinge in Gewerbe und Handwerk
6234P	Mathematik für bautechnische Zeichner:innen und Assistenz
9054P	Mathematik Grundlagen

#### EDV

3419P	Reisebüroassistent:in – Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung
3420P	ECDL/ICDL Basis mit PC-Grundlagen, Internet, Outlook, Word und Excel
3427P	ECDL/ICDL Standard Komplettausbildung





## Applikationsentwicklung - Coding



Applikationsentwickler:innen - Coding erstellen Softwareanwendungen für Computer und IT-Systeme (z. B. auch für Smartphones und Tablets), spezifische Branchensoftware und Browser-Anwendungen. Sie programmieren die Applikationen, richten Datenbanken ein, erstellen Benutzerzugriffe, führen Tests durch, dokumentieren die Prozesse und achten dabei immer auf Datenschutz und -verschlüsselung, Entwicklungsstandards, Codeconventionen und Lizenzen.

Applikationsentwickler:innen - Coding stehen im engen Kontakt mit ihren Auftraggeber:innen, die sie über die Umsetzung und Machbarkeit ihrer Vorstellungen beraten. Je nach Größe und Art der Anwendung (Software) arbeiten sie zusammen mit weiteren Spezialist:innen für Applikations- und Softwareentwicklung.

Für ihre Tätigkeiten benötigen Applikationsentwickler:innen unter anderem Planungsfähigkeit, bereichsübergreifendes Denken und eine starke Kundenorientierung.

### IHR WEG ZUM LEHRABSCHLUSS FÜR APPLIKATIONSENTWICKLUNG - CODING

Einstiegsniveau	verbindliche Kursreihenfolge		Ausbildungsziel
Solide Basiskenntnisse am PC	→ Lehrgang Applikationsentwicklung - Coding – 3443P	→ Applikationsentwicklung/Coding – Vorbereitung auf das Fachgespräch – 3440P Applikationsentwicklung/Coding – Vorbereitung auf die praktische Lehrabschlussprüfung – 3441P	→ Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung – Applikationsentwicklung - Coding

Detailinfos unter: [wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg](https://wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg)



### 3443P Lehrgang Applikationsentwicklung - Coding Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

Starten Sie Ihre berufliche Zukunft in der IT! Dieser Lehrgang ist die optimale Ausbildung für Personen, die die Lehrabschlussprüfung (LAP) in Applikationsentwicklung - Coding auf dem zweiten Bildungsweg absolvieren möchten. Solide Basiskenntnisse am PC sind Voraussetzung für den Kursbesuch.

**PREIS:** € 5.626,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 400 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 14.9.2026 bis 28.7.2027, Mo, Mi 17:30 bis 21:45 Uhr
- 11.1. bis 20.7.2027, Mo, Di 8:30 bis 16:30 Uhr



### Vorbereitungskurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](https://wifi.at/ooe)

**3440P** Applikationsentwicklung/Coding - Vorbereitung auf das Fachgespräch

**3441P** Applikationsentwicklung/Coding - Vorbereitung auf die praktische Lehrabschlussprüfung



Bis zu  
**60%**  
Kurskosten und  
mehr sparen!

## 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

Jetzt informieren!



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



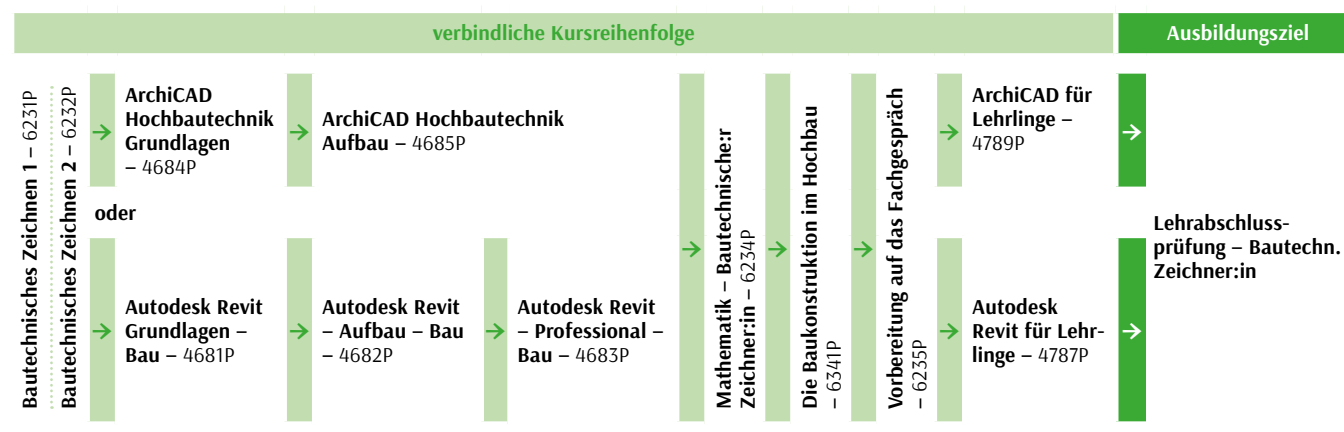
## Bautechnischer Zeichner / Bautechnische Zeichnerin

Ob Wohnhaus, Tunnel oder Brücke - am Beginn eines jeden Bauvorhabens steht ein Plan. Bautechnische Zeichner:innen entwerfen, zeichnen und ändern solche Pläne für den Hoch- und Tiefbau sowie für Industrieanlagen oder Straßen. Erste Skizze und Notizen entstehen zum Teil noch händisch, die eigentlichen Zeichnungen werden aber mit CAD-System (Computer Aided Design = computergestütztes Design) erstellt. Bautechnische Zeichner:innen übernehmen auch organisatorische und administrative, verwaltende Aufgaben bei der Ausführung des Bauvorhabens. So planen

sie z. B. Schutzmaßnahmen zur Vermeidung von Personen- und Sachschäden.

Bei ihrer Arbeit haben Bautechnische Zeichner:innen Kontakte zu Berufskolleg:innen und zu anderen Fachkräften der Bauplanung und -vorbereitung (z. B. Architektinnen/Architekten, Bautechniker:innen, Bautechnischen Assistent:innen, Vermessungstechniker:innen) sowie zu Mitarbeiter:innen von bauamtlichen Behörden und zu ihren Auftraggeber:innen.

### IHR WEG ZUM AUSSERORDENTLICHEN LEHRABSCHLUSS BAUZEICHNER:IN



Detailinfos unter: [wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg](http://wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg)



#### 6231P Bautechnische:r Zeichner:in - Teil 1 Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

Im Kurs Bautechnisches Zeichnen lernen Sie die Werkzeuge des Bauzeichnens kennen und machen sich mit den geltenden Normen vertraut. Sie lernen die Zeichentechniken für die diversen Plandarstellungen im speziellen von Einreichplänen.

**PREIS:** € 1.380,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 80 Trainingseinheiten

##### WIFI LINZ

- 5.10. bis 8.10.2026 und 19.10. bis 22.10.2026, Mo bis Do 8 bis 17:30 Uhr

##### WIFI GMUNDEN

- 26.2. bis 20.3.2027, Fr 13 bis 22 Uhr, Sa 8 bis 17:30 Uhr



#### 6232P Bautechnische:r Zeichner:in - Teil 2 Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

In diesem Kursteil lernen Sie das Bauentwurfszeichnen, die Polierplannormen und Detailpläne. Sie erhalten die optimale Vorbereitung für die Prüfung zum Bautechnischen Zeichner. Sie erlernen außerdem die Energieausweis- und U-Wertberechnung. Am Ende des Kurses können Sie zu einer kommissionellen Prüfung Bauzeichner antreten.

**PREIS:** € 1.700,- inkl. Unterlagen und Prüfungspreis

**DAUER:** 100 Trainingseinheiten

##### WIFI LINZ

- 9.11. bis 13.11.2026 und 23.11. bis 27.11.2026, Mo bis Fr 8 bis 17:30 Uhr

##### WIFI GMUNDEN

- 9.4. bis 21.5.2027, Fr 13 bis 22 Uhr, Sa 8 bis 17:30 Uhr, (7.5. und 8.5.2026 frei)





## 6234P Mathematik für bautechnische Zeichner:innen und Assistenz Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

Im Kurs Mathematik für Bautechnische Zeichner und Assistenten lernen Sie die zur Lehrabschlussprüfung relevanten mathematischen Kenntnisse kennen bzw. aufzufrischen. Sie erlernen die für den Hochbau notwendigen Längen- und Flächenberechnungen, Massenermittlungen und Materialbedarfsberechnungen.

**PREIS:** € 420,-

**DAUER:** 25 Trainingseinheiten

### WIFI LINZ

- 9.11. bis 23.11.2026, Mo, Mi 17:30 bis 21:45 Uhr, den genauen Stundenplan finden Sie online unter [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)



## 6341P Die Baukonstruktion im Hochbau Aktuelle Bautechnik und Normenforderungen

In diesem Lehrgang erarbeiten Sie sich aktuelle bautechnische Erkenntnisse und Normenanforderungen für die perfekte Baukonstruktion bei Um- und Neubauten. Ein idealer Lehrgang für Polier- und Detailplan-Konstrukteure im Hochbau.

**PREIS:** € 1.060,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 60 Trainingseinheiten

### WIFI LINZ

- 11.1. bis 24.2.2027, Mo, Mi 18 bis 22 Uhr

## AUSBILDUNG MIT ARCHICAD

### 4684P ArchiCAD Hochbautechniker:in Grundlagen

Eine CAD-Softwarelösung für Hochbautechniker:innen sowie Architektinnen und Architekten. Sie lernen die Grundlagen für Standardanwender und sämtliche Befehle anhand eines praktischen Übungsprojektes. Gearbeitet wird immer mit der aktuellsten Version. Windows- und Baukenntnisse sind unbedingt erforderlich.

**PREIS:** € 1.450,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 40 Trainingseinheiten

### WIFI LINZ

- 28.9. bis 2.11.2026, Mo, Do 18 bis 21:30 Uhr
- 11.1. bis 15.1.2027, Mo bis Do 8 bis 16:45 Uhr, Fr 8 bis 11:30 Uhr



### 4685P ArchiCAD Hochbautechniker:in Aufbau

Sie perfektionieren und vertiefen Ihre Kenntnisse im Bereich Maßen und Raumbuch sowie Polier- und Detailplanung.

**PREIS:** € 1.450,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 40 Trainingseinheiten

### WIFI LINZ

- 5.11. bis 7.12.2026, Mo, Do 18 bis 21:30 Uhr
- 25.1. bis 29.1.2027, Mo bis Do 8 bis 16:45 Uhr, Fr 8 bis 11:30 Uhr



## AUSBILDUNG MIT AUTODESK REVIT

### 4681P Autodesk Revit Grundlagen - Bau

Autodesk Revit ist eine Lösung für die 3D-Konstruktion im Bereich Architektur und Bauwesen. Dieser Kurs vermittelt alle notwendigen Grundlagen für den effektiven Start mit Revit Architecture. Nach dieser Veranstaltung werden Sie in der Lage sein, das parametrische Verhalten dieser Software zu verstehen und die grundlegende Arbeitsweise anzuwenden.

**PREIS:** € 950,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 24 Trainingseinheiten

### WIFI LINZ

- 16.2. bis 18.2.2027, Di bis Do 8 bis 16 Uhr



### 4682P Autodesk Revit Aufbau - Bau

Der Kurs Autodesk Revit Aufbau richtet sich an alle, die schon erste Erfahrungen mit Autodesk Revit gemacht haben. In dieser Veranstaltung werden von Ihnen gestellte Anfragen gezielt behandelt. Effizienter Umgang mit der Software speziell im Bereich Bau wird vermittelt.

**PREIS:** € 950,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 24 Trainingseinheiten

### WIFI LINZ

- 22.2. bis 24.2.2027, Mo bis Mi 8 bis 16 Uhr



### 4683P Autodesk Revit Professional - Bau

Sie erweitern und perfektionieren ihre Arbeitsweise mit Autodesk Revit und können fortgeschrittene Funktionen speziell im Bereich Bau effizient nutzen.

**PREIS:** € 950,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 24 Trainingseinheiten

### WIFI LINZ

- 1.3. bis 3.3.2027, Mo bis Mi 8 bis 16 Uhr



### 4690P <sup>NEU</sup> Praktische Anwendung von Revit und Revit LT für Bautechnische Zeichner:innen Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung

Dieser Kurs bereitet gezielt auf die Lehrabschlussprüfung als Bautechnische:r Zeichner:in vor – mit Fokus auf das praktische Arbeiten in Autodesk Revit oder Revit LT. Ideal für Teilnehmende ohne Praxiserfahrung, aus Stiftungen, Umschulungen oder mit AutoCAD-Vorkenntnissen. Schritt für Schritt erlernen Sie die prüfungsrelevanten Funktionen wie Modellierung, Planlayout und Druckausgabe. Revit LT ist für diesen Kurs ausreichend.

**PREIS:** € 1.450,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 40 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 8.2. bis 12.2.2027, Mo bis Do 8 bis 16:45 Uhr, Fr 8 bis 11:30 Uhr

#### WIFI VÖCKLABRUCK

- 23.11. bis 27.11.2026, Mo bis Do 8 bis 16:45 Uhr, Fr 8 bis 11:30 Uhr

### Vorbereitungskurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooo](http://wifi.at/ooo)

**4787P** Autodesk Revit für Lehrlinge - Bautechnisches Zeichnen

**4789P** ArchiCAD für Lehrlinge - Bautechnisches Zeichnen

**4788P** AutoCAD Architecture für Lehrlinge - Bautechnisches Zeichnen

### Zusatzkurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooo](http://wifi.at/ooo)

**4699P** Autodesk Revit Prüfung



## WIFI – Nr.1 in Österreich bei CAD-Ausbildungen

Egal welche CAD-Softwareschulung Sie benötigen, Sie werden sie im WIFI finden!

AutoCAD, ArchiCAD, AutoCAD Architecture, Advance Steel, Allplan, BricsCAD, ePlan, Fusion 360, Inventor, KeyShot, QGIS, Revit, SketchUP, SolidWorks, SEMA, ...

Jetzt informieren!



[wifi.at/CAD](http://wifi.at/CAD)

## Berufskraftfahrer:in - Güterbeförderung



Berufskraftfahrer:innen im Schwerpunkt Güterbeförderung lenken Fahrzeuge des Gütertransports im Fern- und Nahverkehr. Beim Warentransport führen sie bei grenzüberschreitenden Routen auch alle Zollformalitäten durch. Berufskraftfahrer:innen verbringen ihre Arbeitszeit vorwiegend in ihren Fahrzeugen, teilweise auch in Werkstätten, Lagerhallen und im Freien. Sie arbeiten mit

Berufskolleg:innen und ihren Vorgesetzten zusammen. Berufskraftfahrer:innen haben Kontakt zu Werkstatt- und Wartungspersonal, zu Lagerarbeiter:innen, Frächter:innen, Speditionskaufleuten, zur Polizei, zu Mitarbeiter:innen der Zollverwaltung und Mitarbeiter:innen der belieferten Unternehmen.

### 8802P Berufskraftfahrer:in – Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

LKW-Lenker:innen lernen in diesem Kurs alle Fachbereiche für das Nachholen der Lehrabschlussprüfung Berufskraftfahrer:in. Die Inhalte sind: Fahrzeugkunde und Fahrzeugtechnik, Ladegut und Ladetechnik, kaufmännische Tätigkeiten sowie Fachrechnen.

**PREIS:** € 2.290,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 224 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 11.12.2026 bis 10.4.2027, Fr 14 bis 21:30 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr (Weihnachtsferien und Semesterferien frei)



### Zusatzkurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooo](http://wifi.at/ooo)

**8806P** C95-Gesamtweiterbildung und/oder 1. Teil D95-Weiterbildung

**8835P** Gefahrgutlenker:in - Gesamtausbildung für alle Gefahrgutklassen

### Vorbereitungskurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooo](http://wifi.at/ooo)

**8803P** Berufskraftfahrer:in – Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung



## Betriebslogistikkaufmann / Betriebslogistikkauffrau



Betriebslogistikkaufleute sind Spezialist:innen im Bereich Lagerhaltung. Sie arbeiten im Lager bzw. den Verwaltungsbüros von Gewerbe-, Handels- oder Industrieunternehmen sowie Speditionen und Transportunternehmen. Dort bestellen sie Waren und Rohstoffe, übernehmen Lieferungen, sorgen für die fachgerechte Lagerung und kontrollieren die Qualität. Sie stellen Dokumente und

Formulare aus und führen entsprechende Aufzeichnungen. Dafür verwenden sie spezielle Software-Programme. Betriebslogistikkaufleute haben Kontakt zu Kund:innen und Lieferant:innen, zu Speditionen, zu Mitarbeiter:innen im Rechnungswesen, der Verwaltung, der Produktion, des Lagers und des Fuhrparks.

### 2256P Vorbereitung auf die Zusatzprüfung Betriebslogistikkaufmann/-frau

Eignen Sie sich weitere Fachkenntnisse an! Dieser Kurs ist für alle Personen geeignet, die bereits eine Lehrabschlussprüfung in einem kaufmännischen Lehrberuf erfolgreich abgeschlossen haben und die Zusatzprüfung Betriebslogistikkaufmann/-frau ablegen möchten.

**PREIS:** € 735,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 75 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 9.11. bis 15.12.2026, Mo bis Mi 17:45 bis 22 Uhr



### 2257P Intensivkurs zur Lehrabschlussprüfung Betriebslogistikkaufmann/-frau Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

Dieser Intensivkurs zur Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung für Betriebslogistikkaufmann/-frau richtet sich an motivierte Personen, die keine reguläre Lehrzeit absolviert haben. In diesem Kurs wird der Lehrstoff der Berufsschule vermittelt, um eine bestmögliche Vorbereitung auf den fachlichen und kaufmännischen Teil der Lehrabschlussprüfung zu gewährleisten. Dabei liegt der Fokus auf der Vermittlung von Kompetenzen, die in der Prüfung gefragt sind.

**PREIS:** € 1.950,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 306 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 2.2. bis 9.7.2027, Di, Do 17:45 bis 22 Uhr, Fr 14 bis 22 Uhr

#### WIFI GMDEN

- 27.1. bis 15.9.2027, Mi 8:30 bis 17:15 Uhr

#### WIFI STEYR

- 3.11.2026 bis 8.4.2027, Di, Do 17:45 bis 22 Uhr,  
Fr 14 bis 20:15 Uhr

#### WIFI WELS

- 14.9.2026 bis 12.2.2027, Mo, Mi 17:45 bis 22 Uhr,  
Fr 14 bis 22 Uhr, Präsenzkurs mit Live Online Einheiten

#### WIFI ONLINE

- 22.2. bis 7.7.2027, Mo, Mi 17:45 bis 22 Uhr,  
Fr 14 bis 22 Uhr, Live Online Kurs
- 5.4. bis 15.12.2027, Mo, Mi 8:30 bis 12:45 Uhr,  
Live Online Kurs



## Zusatzkurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](https://wifi.at/ooe)

**1820P** Basistraining - Professionelles Telefonverhalten  
im Büroalltag

**3401P** 10-Finger-System in kurzer Zeit

**3410P** PC-Einsteiger:in

**3455P** Excel - Grundlagen

**3490P** Internet und Outlook Grundlagen

**3195P** Telefontraining für Lehrlinge

**3427P** ECDL/ICDL Standard

## Vorbereitungskurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](https://wifi.at/ooe)

**2255P** Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung Betriebslogistikkaufmann/-frau



## WEITERBILDUNG WIRD GEFÖRDERT

Informieren Sie sich über alle Förderungen  
bei Privat- oder Firmenzahlung.

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





## Bodenleger\*in

Bodenleger\*innen legen Teppichböden, Linoleum-, PVC-, Holzböden, Laminatböden etc. in Wohn- und Geschäftsräumen. Sie beraten Kundinnen und Kunden bei der Auswahl, entfernen alte Beläge, stellen einen ebenen Untergrund (Estrich) her oder sanieren den vorhandenen Unterboden. Sie berechnen die benötigte Menge an Material, schneiden die Beläge zu und kleben sie auf den Untergrund. Sie sind auch für die Oberflächenbehandlung und die Entsorgung von alten Belägen zuständig.

Bodenleger\*innen arbeiten in Fachbetrieben des Bodenlegerhandwerkes oder in Fachgeschäften für Bodenbeläge oder Raumausstattung. Die Verlegearbeiten nehmen sie vor Ort in Wohn- und Geschäftsräumen bzw. auf Baustellen vor. Sie arbeiten gemeinsam im Team mit ihren Berufskolleginnen und -kollegen und mit anderen Fachkräften des Baubereiches (z. B. Raumausstatter\*innen, Innenarchitekt\*innen).

### IHR WEG ZUM LEHRABSCHLUSS FÜR BODENLEGER:IN

optional	verbindliche Kursreihenfolge		Ausbildungsziel
<b>Startertraining Mathematik und Theorie für Lehrlinge in Gewerbe und Handwerk – 7534P</b>	→ <b>Bodenleger – Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung – 6406P</b>	→ <b>Bodenleger – Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung – 6404P</b>	→ <b>Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung Bodenleger:in</b>

Detailinfos unter: [wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg](https://wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg)



### 6406P<sup>NEU</sup> Bodenleger – Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

In diesem Kurs bereiten Sie sich für den außerordentlichen Antritt zur Lehrabschlussprüfung im Lehrberuf Bodenleger vor. Sie bereiten sich sowohl auf die Inhalte der praktischen Prüfarbeit wie auch auf die Themen des Fachgesprächs vor.

**PREIS:** € 3.960,- inkl. Unterlagen und Material

**DAUER:** 180 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**

• 25.2. bis 30.4.2027, Do, Fr 7:30 bis 17 Uhr

### Vorbereitungskurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](https://wifi.at/ooe)

**6404P** Bodenleger – Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung

**7534P** Startertraining Mathematik und Theorie für Lehrlinge in Gewerbe und Handwerk

## Registrieren & Vorteile auf [wifi.at/ooe](https://wifi.at/ooe) nutzen

Der WIFI-Online-Shop bringt eine Fülle von Vorteilen rund um Ihre berufliche Aus- und Weiterbildung.

**Für noch mehr Service: Jetzt kostenlos registrieren! Ideal bei Buchung von längeren Kursen und Lehrgängen.**

**Jetzt informieren!**

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



Bürokaufleute arbeiten in allen Arten von Unternehmen, öffentlichen Institutionen oder Organisationen und führen dort alle wichtigen Büro- und Sekretariatsarbeiten, sowie verschiedene Verwaltungs- und Organisationsaufgaben durch. Sie verfügen über ein fundiertes kaufmännisches Know-how und kennen sich im Umgang mit Computer, Internet und Office-Softwareprogrammen gut

aus. Je nach Arbeitsbereich und Aufgabenschwerpunkt sind sie beispielsweise im Sekretariat, in der Buchhaltung, im Personalbüro oder im Bereich Einkauf, Versand und Lagerhaltung tätig. Abhängig von Art und Größe des Betriebes arbeiten sie gemeinsam im Team mit Kolleginnen und Kollegen sowie mit Mitarbeiter:innen anderer Abteilungen.

## 7400P Intensivkurs zur Vorbereitung auf die kaufmännische Lehrabschlussprüfung Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung Büro-, Großhandels- und Industriekaufmann/-frau

Immer häufiger nutzen Personen, die noch keine abgeschlossene Berufsausbildung haben, die Möglichkeit, eine Lehrabschlussprüfung im zweiten Bildungsweg zu absolvieren. In diesem Intensivkurs eignen Sie sich profundes Wissen an, um die Lehrabschlussprüfung erfolgreich abzulegen. Damit eröffnen sich neue Karrieremöglichkeiten als Büro-, Großhandels- und Industriekaufmann/-frau. Nach erfolgreich abgeschlossenem Kurs inkl. bestandener Prüfung können Sie beim Prüfungsmanagement der Wirtschaftskammer OÖ um Befreiung vom theoretischen Teil der Lehrabschlussprüfung ansuchen, sodass Sie nur noch zum praktischen Teil der Lehrabschlussprüfung anzutreten haben.

**PREIS:** € 1.935,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 256 Trainingseinheiten

### WIFI LINZ

- 7.9.2026 bis 13.1.2027, Mo, bis Mi 8:30 bis 12:45 Uhr, Prüfung (in Präsenz): 18.1.2027, Mo 8:30 bis 12 Uhr, Präsenzkurs mit Live Online Einheiten
- 21.9.2026 bis 2.3.2027, Mo bis Mi 18:15 bis 21:45 Uhr, Prüfung (in Präsenz): 3.3.2027, Mi 18:15 bis 21:45 Uhr, Präsenzkurs mit Live Online Einheiten
- 5.10.2026 bis 7.6.2027, Mo 8:30 bis 16:30 Uhr, teilweise 8:30 bis 12 Uhr, Prüfung (in Präsenz): 14.6.2027, Mo 8:30 bis 12 Uhr, Präsenzkurs mit Live Online Einheiten
- 6.10.2026 bis 25.5.2027, Di 8:30 bis 16:30 Uhr, teilweise 8:30 bis 12 Uhr, Prüfung (in Präsenz): 1.6.2027, Di 8:30 bis 12 Uhr, Präsenzkurs mit Live Online Einheiten
- 7.10.2026 bis 26.5.2027, Mi 8:30 bis 16:30 Uhr, teilweise 8:30 bis 12 Uhr, Prüfung (in Präsenz): 2.6.2027, Mi 8:30 bis 12 Uhr, Präsenzkurs mit Live Online Einheiten
- 8.10.2026 bis 10.6.2027, Do 8:30 bis 16:30 Uhr, teilweise 8:30 bis 12 Uhr, Prüfung (in Präsenz): 17.6.2027, Do 8:30 bis 12 Uhr, Präsenzkurs mit Live Online Einheiten
- 12.1. bis 7.9.2027, Di Do 18:15-21:45 Uhr, Prüfung (in Präsenz): 9.9.2027, Do 18:15 bis 21:45 Uhr, Präsenzkurs mit Live Online Einheiten
- 16.2. bis 21.9.2027, Di 8:30 bis 16:30 Uhr, teilweise 8:30 bis 12 Uhr, Prüfung (in Präsenz): 28.9.2027, Di 8:30 bis 12 Uhr, Präsenzkurs mit Live Online Einheiten
- 3.3. bis 1.7.2027, Mi bis Fr 08:30 bis 12:45 Uhr, Prüfung (in Präsenz): 2.7.2027, Fr 8:30 bis 12 Uhr, Präsenzkurs mit Live Online Einheiten
- 12.4. bis 29.11.2027, Mo 8:30 bis 16:30 Uhr, teilweise 8:30 bis 12 Uhr, Prüfung (in Präsenz): 6.12.2027, Mo 8:30 bis 12 Uhr, Präsenzkurs mit Live Online Einheiten
- 21.4. bis 24.11.2027, Mi 8:30 bis 16:30 Uhr, teilweise 8:30 bis 12 Uhr, Prüfung (in Präsenz): 1.12.2027, Mi 8:30 bis 12 Uhr, Präsenzkurs mit Live Online Einheiten

### WIFI BRAUNAU

- 15.9.2026 bis 3.6.2027, Di, Do 8:30 bis 12 Uhr, Prüfung (in Präsenz): 8.6.2027, Di 8:30 bis 12 Uhr, Präsenzkurs mit Live Online Einheiten

### WIFI GMUNDEN

- 10.11.2026 bis 6.7.2027, Di 8:30 bis 16:30 Uhr, Prüfung (in Präsenz): 13.7.2027, Di 8:30 bis 12 Uhr, Präsenzkurs mit Live Online Einheiten
- 13.4. bis 13.7.2027, Di bis Fr 8 bis 12:15 Uhr, Prüfung (in Präsenz): 14.7.2027, Mi 8 bis 11:30 Uhr, Präsenzkurs mit Live Online Einheiten

### WIFI RIED

- 6.11.2026 bis 9.7.2027, Fr 8:30 bis 16:30 Uhr, Prüfung (in Präsenz): 16.7.2027, Fr 13 bis 16:30 Uhr, Präsenzkurs mit Live Online Einheiten

### WIFI STEYR

- 15.9.2026 bis 19.1.2027, Di, Mi 8:30 bis 16:30 Uhr, Prüfung (in Präsenz): 20.1.2027, Mi 13 bis 16:30 Uhr, Präsenzkurs mit Live Online Einheiten
- 1.3. bis 2.6.2027, Mo bis Do 8 bis 12:15 Uhr, Prüfung (in Präsenz): 3.6.2027, Do 8 bis 11:30 Uhr, Präsenzkurs mit Live Online Einheiten

### WIFI VÖCKLABRUCK

- 15.9.2026 bis 25.3.2027, Di, Do 17:30 bis 22 Uhr, Prüfung (in Präsenz): 30.3.2027, Di 17:30 bis 21 Uhr, Präsenzkurs mit Live Online Einheiten
- 10.3. bis 5.7.2027, Mo, Mi 8:30 bis 16:30 Uhr, Prüfung (in Präsenz): 7.7.2027, Mi 8:30 bis 12 Uhr, Präsenzkurs mit Live Online Einheiten

### WIFI WELS

- 5.10.2026 bis 2.6.2027, Mo, Mi 18:15 bis 21:45 Uhr, Prüfung (in Präsenz): 7.6.2027, Mo 18:15 bis 21:45 Uhr, Präsenzkurs mit Live Online Einheiten
- 22.2. bis 25.5.2027, Mo, Di, Mi, Do 8:30 bis 12:45 Uhr, Prüfung (in Präsenz): 26.5.2027, Mi 8:30 bis 12 Uhr, Präsenzkurs mit Live Online Einheiten

### WIFI ONLINE

- 14.9.2026 bis 18.5.2027, Mo, Mi 8:30 bis 12 Uhr, Prüfung (in Präsenz): 01.06.2027, Mi 8:30 bis 12 Uhr, Live Online Kurs
- 22.9.2026 bis 3.6.2027, Di Do 18 bis 21:30 Uhr, Live Online Kurs
- 23.2. bis 11.11.2027, Di, Do 8:30 bis 12 Uhr, Prüfung (in Präsenz): 16.11.2027, Do 8:30 bis 12 Uhr, Live Online Kurs



## 7401P Kompaktkurs zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung

Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung Büro-, Einzelhandels und Großhandelskaufmann/-frau

Mit diesem Kompaktkurs haben Sie die Möglichkeit, sich auf den Lehrabschluss im zweiten Bildungsweg vorzubereiten. Dadurch erhalten Sie neue Karrieremöglichkeiten als Büro-, Großhandels- oder Einzelhandelskaufmann/-frau.

**PREIS:** € 1.236,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 88 Trainingseinheiten

### WIFI LINZ

- 27.1. bis 7.4.2027, Mi 8:30 bis 12 Uhr, 13 bis 16:30 Uhr, Präsenzkurs mit Live Online Einheiten
- 9.3. bis 25.5.2027, Di Do 18 bis 21:30 Uhr, Präsenzkurs mit Live Online Einheiten

### WIFI ONLINE

- 22.2. bis 10.5.2027, Mo Mi 18 bis 21:30 Uhr



## Zusatzkurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooo](http://wifi.at/ooo)

**1820P** Basistraining - Professionelles Telefonverhalten im Büroalltag

**1821P** Beschwerdemanagement und Konfliktbewältigung am Telefon

**1822P** Aktive Terminvereinbarung mit Neukunden

**1823P** Verkaufsaktives Telefonieren

**3101P** Office Management Basislehrgang mit ICDL und KI

**3120P** Starter-Training für Büro-Lehrlinge

**3195P** Telefontraining für Lehrlinge

**3427P** ECDL/ICDL Standard

**3401P** 10-Finger-System in kurzer Zeit

**3410P** PC-Einsteiger:in

**3450P** Word - Grundlagen

**3455P** Excel - Grundlagen

**3490P** Internet und Outlook Grundlagen

**7408P** Begleitung zum Intensivkurs zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung

## Vorbereitungskurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooo](http://wifi.at/ooo)

**7402P** Vorbereitung auf die praktische kaufmännische Lehrabschlussprüfung Büro-, Großhandels- und Industriekaufmann/-frau

**7407P** Vorbereitung auf die theoretische Lehrabschlussprüfung Büro-, Großhandels- und Industriekaufmann/-frau – Prüfungssimulation

## Vorbereitung auf die Zusatzprüfung

nur für Personen mit abgeschlossener kaufmännischer Ausbildung

### 7405P Vorbereitung auf die Zusatzprüfung Bürokaufmann/-frau

Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

Dieser Kurs ist für alle, die bereits in einem kaufmännischen Lehrberuf eine Lehrabschlussprüfung erfolgreich abgeschlossen haben und die Zusatzprüfung Bürokaufmann/-frau ablegen wollen.

**PREIS:** € 760,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 76 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 14.9. bis 18.11.2026, Mo Mi 18:30 bis 22 Uhr, Präsenzkurs mit Live Online Einheiten
- 24.2. bis 28.4.2027, Mi 8:30 bis 12 und 13 bis 16:30 Uhr, Präsenzkurs mit Live Online Einheiten

#### WIFI BRAUNAU

- 1.2. bis 21.4.2027, Mo Mi 18 bis 21:30 Uhr, Präsenzkurs mit Live-Online-Einheiten

#### WIFI GMUNDEN

- 10.11.2026 bis 28.1.2027, Di Do 18 bis 21:30 Uhr, Präsenzkurs mit Live Online Einheiten

#### WIFI RIED

- 12.1. bis 23.3.2027, Di Do 18 bis 21:30 Uhr, Präsenzkurs mit Live Online Einheiten

### WIFI SCHÄRDING

- 3.11.2026 bis 21.1.2027, Di Do 18 bis 21:30 Uhr, Präsenzkurs mit Live Online Einheiten

### WIFI STEYR

- 25.1. bis 31.3.2027, Mo Mi 18 bis 21:30 Uhr, Präsenzkurs mit Live Online Einheiten

### WIFI VÖCKLABRUCK

- 1.3. bis 5.5.2027, Mo Mi 18:15 bis 21:45 Uhr, Präsenzkurs mit Live Online Einheiten

### WIFI WELS

- 22.9. bis 24.11.2026, Di, Do 18:15 bis 21:45 Uhr, Präsenzkurs mit Live Online Einheiten
- 11.1. bis 15.3.2027, Mo Mi 8:30 bis 12 Uhr, Präsenzkurs mit Live Online Einheiten

### WIFI ONLINE

- 1.2. bis 23.4.2027, Mo Do 18 bis 21:30 Uhr, letzter Termin Fr 18 bis 21:30 Uhr



### 7408P Begleitung zum Intensivkurs zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung

Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

Die Lernbegleitung zum Intensivkurs für die kaufmännische Lehrabschlussprüfung bietet gezielte Unterstützung in den prüfungsrelevanten Fächern kaufmännisches Rechnen, Buchhaltung und Schriftverkehr. Sie dient dazu, Ihr Wissen zu festigen, individuelle Fragen zu klären und Sie optimal auf die Lehrabschlussprüfung vorzubereiten.

**PREIS:** € 244,-

**DAUER:** 20 Trainingseinheiten

### WIFI LINZ

- 13.11. bis 11.12.2026, Fr 15 bis 18:30 Uhr
- 12.2. bis 12.3.2027, Fr 15 bis 18:30 Uhr
- 16.4. bis 14.5.2027, Fr 15 bis 18:30 Uhr







## E-Commerce-Kaufmann / E-Commerce-Kauffrau

E-Commerce-Kaufleute arbeiten in Handelsbetrieben aller Branchen, welche den Verkauf ihrer Produkte auch oder ausschließlich über Internet anbieten (sogenannte Onlineshops oder Webshops). Zu diesen gehören z. B. große Einzelhandelsbetriebe oder Einzelhandelsketten für Bekleidung, Sport, Bücher, Elektronik oder auch für Einrichtung und Wohnen.

E-Commerce-Kaufleute sind für die Betreuung dieser Onlineshops bzw. Internet-Verkaufsplattformen zuständig. Sie nehmen die Online-Bestellungen der Kundinnen und Kunden auf und sorgen für die vollständige und zeitgerechte Auslieferung der bestellten Waren. Sie arbeiten im Team mit Berufskolleginnen und -kollegen, Teamleiter:innen (z. B. E-Commerce-Manager:innen), mit Mitarbeiter:innen aus dem IT-Bereich sowie mit Fachkräften aus Marketing und Verkauf.

### IHR WEG ZUM LEHRABSCHLUSS E-COMMERCE-KAUFMANN/-FRAU

#### verbindliche Kursreihenfolge

#### Ausbildungsziel

**Intensivkurs zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung – 7400P**



**Vorbereitung auf die außerordentliche praktische Lehrabschlussprüfung zum E-Commerce-Kaufmann/frau – 7424P**



**Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung E-Commerce-Kaufmann/frau**

Detailinfos unter: [wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg](http://wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg)



**7400P Intensivkurs zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung Kurstermine und Ausbildungsorte siehe Seite 11**

**7424P Vorbereitung auf die praktische Lehrabschlussprüfung zum/zur E-Commerce-Kaufmann/-frau  
Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung**

E-Commerce-Kaufleute sind in Handelsbetrieben für die Betreuung der Onlineshops zuständig. Sie bearbeiten die Online-Bestellungen der Kund:innen und kümmern sich um die termingerechte Auslieferung der bestellten Waren. Erarbeiten Sie sich das Wissen zur erfolgreichen praktischen außerordentlichen Lehrabschlussprüfung. Gemeinsam mit Expert:innen aus der Praxis legen Sie hier bereits Ihren Grundstein zur erfolgsversprechenden Karriere.

**PREIS:** € 1.420,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 100 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 8.9. bis 12.11.2026, Di Do 17:30 bis 21:45 Uhr
- 9.2. bis 15.4.2027, Di Do 17:30 bis 21:45 Uhr
- 9.2. bis 15.4.2027, Di Do 17:30 bis 21:45 Uhr



### Zusatzkurse

**Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)**

- 1737P** Diplomlehrgang Online-Marketing
- 1820P** Basistraining - Professionelles Telefonverhalten im Büroalltag
- 1821P** Beschwerdemanagement und Konfliktbewältigung am Telefon
- 1822P** Aktive Terminvereinbarung mit Neukunden
- 1823P** Verkaufsaktives Telefonieren

- 3101P** Office Management Basislehrgang mit ICDL und KI
- 3120P** Starter-Training für Büro-Lehrlinge
- 3410P** PC-Einsteiger:in
- 7408P** Begleitung zum Intensivkurs zur kaufm. Lehrabschlussprüfung



### WIFI-FACHKRAFTSCHMIEDE BLOG

Neueste Trends aus der Berufswelt & aktuelle Bildungsangebote am WIFI OÖ.  
Jetzt informieren und profitieren!

[wififachkraftschmiede.at](http://wififachkraftschmiede.at)



## Einzelhandel - Allgemeiner Einzelhandel



Einzelhandelskaufleute arbeiten in Einzelhandelsunternehmen oder in Filialen von Einzelhandelsketten. Sie übernehmen dort in der Regel eine Vielzahl von Aufgaben. Sie bestellen Waren, übernehmen Lieferungen und sorgen für deren fachgerechte Lagerung bzw. Präsentation im Verkaufsraum. Außerdem führen sie verkaufsfördernde Maßnahmen durch, z. B. dekorieren sie das Geschäftslokal passend zu den jahreszeitlichen Besonderheiten (Weihnachten, Ostern). Beim Verkauf der Waren beraten sie die

Kundinnen und Kunden und wickeln den Zahlungsverkehr ab. Die anfallenden betriebswirtschaftlichen Tätigkeiten erledigen sie mithilfe von fach einschlägigen Softwareprogrammen.

Einzelhandelskaufleute arbeiten im Team mit ihren Kolleginnen und Kollegen und haben Kontakt zu Fachkräften aus anderen Abteilungen (z. B. Lagerhaltung, Rechnungswesen) sowie zu ihren Kundinnen und Kunden.

**7400P Intensivkurs zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung Kurstermine und Ausbildungsorte siehe Seite 11**

### Zusatzkurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)

- 1820P** Basistraining - Professionelles Telefonverhalten im Büroalltag
- 1821P** Beschwerdemanagement und Konfliktbewältigung am Telefon
- 1822P** Aktive Terminvereinbarung mit Neukunden

- 1823P** Verkaufsaktives Telefonieren
- 3410P** PC-Einsteiger:in
- 7452P** Visual Merchandising
- 7408P** Begleitung zum Intensivkurs zur kaufm. Lehrabschlussprüfung

### Vorbereitungskurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)

- 7403P** Vorbereitung auf den praktischen Teil der kaufmännischen Lehrabschlussprüfung Einzelhandel
- 7406P** Vorbereitung auf die theoretische LAP Einzelhandel – Prüfungssimulation

- 7418P** Warenspezifisches Verkaufspraktikum Lebensmittel

### Optionale Vorbereitung

#### **7418P Warenspezifisches Verkaufspraktikum Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung Einzelhandel**

In diesem Kurs erwerben Sie Fachkenntnisse in Warenkunde Lebensmittel für die Vorbereitung auf den Fachbereich der Lehrabschlussprüfung. Er ist ideal für Personen, die sich auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung vorbereiten wollen, dient aber auch Mitarbeitenden, Quer- und Wiedereinsteiger:innen im Handel optimal zur fachlichen Weiterbildung.

**PREIS:** € 696,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 48 Trainingseinheiten

#### **WIFI LINZ**

- 14.9. bis 24.9.2026, Mo Di Mi Do 8:30 bis 16:30 Uhr
- 9.11. bis 17.11.2026, Mo Di Mi Do 8:30 bis 16:30 Uhr
- 10.5. bis 20.5.2027, Mo Di Mi Do 8:30 bis 16:30 Uhr



#### **7450P Intensivkurs zur Vorbereitung auf die kaufmännische Lehrabschlussprüfung Einzelhandel Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung Einzelhandelskaufmann/-frau**

Immer häufiger nutzen Personen, die noch keine abgeschlossene Berufsausbildung haben, die Möglichkeit, eine Lehrabschlussprüfung im zweiten Bildungsweg zu absolvieren. In diesem Intensivkurs eignen Sie sich profundes Wissen an, um die Lehrabschlussprüfung erfolgreich abzulegen. Damit eröffnen sich neue Karrieremöglichkeiten als Einzelhandelskaufmann /-frau. Nach erfolgreich abgeschlossenem Kurs inkl. bestandener Prüfung können Sie beim Prüfungsmanagement der Wirtschaftskammer OÖ um Befreiung vom theoretischen Teil der Lehrabschlussprüfung

ansuchen, sodass Sie nur noch zum praktischen Teil der Lehrabschlussprüfung anzutreten haben.

**PREIS:** € 1.935,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 256 Trainingseinheiten

#### **WIFI LINZ**

- 9.9.2026 bis 28.4.2027, Mi 8:30 bis 12:00 und 13 bis 16:30 Uhr



## Elektrotechnik



Elektrotechniker:innen sind in unterschiedlichsten Bereichen in Industrie- und Gewerbebetrieben, auf Baustellen und in privaten Haushalten tätig. Sie planen, montieren, installieren, warten und reparieren verschiedenste elektrische und elektronische Geräte und Anlagen: Stark- und Schwachstromanlagen, Steuerungs- und Regelungsanlagen, Alarmsysteme, Überwachungssysteme, elektrische Türen und Tore, elektrische Gebäudeinstallationen (Stromleitungen), Elektromaschinen, Küchen- und Haushaltsgeräte bis hin zu industriellen Maschinen und Anlagen

und Energieversorgungsanlagen, wie z. B. Teile von Kraftwerken. Elektrotechniker:innen arbeiten in Betrieben des Elektroinstallationsgewerbes, in Industriebetrieben aller Branchen, in Verkehrsbetrieben und Energieversorgungsunternehmen sowie für spezielle Wartungs- und Serviceunternehmen. Je nach Aufgabenbereich arbeiten sie im Team mit Berufskolleginnen und -kollegen sowie mit Fachkräften der Energietechnik, Elektronik und mit Fach- und Hilfskräften auf Baustellen und haben Kontakt zu ihren Kundinnen und Kunden.

### IHR WEG ZUM LEHRABSCHLUSS FÜR ELEKTROTECHNIK

Optional	verbindliche Kursreihenfolge				Ausbildungsziel
Elektrotechnische Grundlagen und Fachrechnen – 6599P	→ Tageslehrgang Elektrotechnik - Elektro- und Gebäudetechnik (H1) – 6610P				→ Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung H1
	oder	→ Elektroausbildung – 1. Semester – 6611P	→ Elektroausbildung – 2. Semester – 6612P	→ Elektroausbildung – 3. Semester – 6613P	→ Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung H1, H2 oder H3

Detailinfos unter: [wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg](http://wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg)



### 6610P Tageslehrgang Elektrotechnik - Elektro- und Gebäudetechnik (H1) Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung in Theorie und Praxis

Mit diesem Kompaktkurs bereiten Sie sich in Theorie und Praxis auf die Facharbeiterprüfung im Beruf Elektrotechnik - Elektro- und Gebäudetechnik (H1) vor. Für Personen mit geringen Vorkenntnissen (Mathematik, Elektrotechnik) empfehlen wir den vorherigen Besuch des Kurses 6599. Erkundigen Sie sich bitte rechtzeitig vor der Anmeldung zum Kurs im Prüfungsmanagement der Wirtschaftskammer OÖ (Tel. 05-90909-2100), ob Sie auch tatsächlich die Voraussetzungen für den Prüfungsantritt erfüllen.

**PREIS:** € 6.590,- inkl. Unterlagen und Vielfachmessgerät  
**DAUER:** 515 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

• 12.4. bis 29.9.2027, Mo bis Mi 8 bis 16:45 Uhr



### Berufsbegleitend

**Gesamt TE: 588 | Gesamtpreis € 6.800,-**

Die Ausbildung ermöglicht Ihnen im zweiten Bildungsweg den Zugang zu Lehrabschlussprüfung in den Berufen:

- Elektrotechnik - Elektro- und Gebäudetechnik (H1)
- Elektrotechnik - Energietechnik (H2)
- Elektrotechnik - Anlagen- und Betriebstechnik (H3)



**IM KURSBUCH SUCHEN – ONLINE BUCHEN**

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



## 6611P Elektroausbildung - 1. Semester - berufsbegleitend Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung in Theorie und Praxis

In 4 Semestern im zweiten Bildungsweg einen Elektroberuf lernen!  
Für Personen mit geringen Vorkenntnissen (Mathematik, Elektrotechnik) empfehlen wir den vorherigen Besuch des Kurses 6599.  
Voraussetzung für den Antritt zur außerordentlichen Lehrabschlussprüfung ist die Vollendung des 18. Lebensjahres sowie eine einschlägige Praxis im Umfang der halben Lehrzeit. Erkundigen Sie sich bitte rechtzeitig (vor der Anmeldung zum Kurs) im Prüfungsmanagement der Wirtschaftskammer OÖ (Tel. 05-90909-2100), ob Sie auch tatsächlich die Voraussetzungen für den Prüfungsantritt erfüllen.

**PREIS:** € 1.650,- inkl. Unterlagen und Vielfachmessgerät  
**DAUER:** 140 Trainingseinheiten

### WIFI LINZ

- 15.9.2026 bis 2.2.2027, Di, Do 18 bis 21:30 Uhr



## 6612P Elektroausbildung - 2. Semester - berufsbegleitend Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung in Theorie und Praxis

Positiver Abschluss des 1. Semesters ist erforderlich.

**PREIS:** € 1.650,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 140 Trainingseinheiten

### WIFI LINZ

- 4.2. bis 24.6.2027, Di, Do 18 bis 21:30 Uhr



## 6613P Elektroausbildung - 3. Semester - berufsbegleitend Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung in Theorie und Praxis

Positiver Abschluss des 2. Semesters ist erforderlich.

**PREIS:** € 1.650,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 140 Trainingseinheiten

### WIFI LINZ

- 15.9.2026 bis 2.2.2027, Di, Do 18 bis 21:30 Uhr



## 6614P Elektroausbildung - 4. Semester - berufsbegleitend Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung in Theorie und Praxis

Positiver Abschluss des 3. Semesters erforderlich. Absolventen der Fachakademie Automatisierungstechnik oder der Werkmeisterschule Mechatronik können (bei Verfügbarkeit freier Kursplätze) direkt in dieses Semester einsteigen.

**PREIS:** € 1.850,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 168 Trainingseinheiten

### WIFI LINZ

- 4.2. bis 17.6.2027, Di, Do 18 bis 21:30 Uhr (Semester- und Osterferien frei) Praxiswoche: 24.5. bis 29.5.2027



## Zusatzkurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooo](http://wifi.at/ooo)

**5311P** Einstieg in die Programmierung mit LOGO

**6599P** Elektrotechnische Grundlagen und Fachrechnen

<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Elektrotechnik - Elektro- und Gebäudetechnik (H1)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Elektrotechnik - Elektro- und Gebäudetechniker (H1) – 6630P</li> <li>➤ LOGO für Elektrotechnik - Elektro- und Gebäudetechniker (H1) – 6631P</li> <li>➤ Metallbearbeitung für Elektrotechnik - Elektro- und Gebäudetechniker (H1) – 6632P</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Vorbereitung auf Spezialmodul Gebäudeleittechnik</li> <li>➤ KNX für Elektrotechnik - Elektro- und Gebäudetechniker (H1) für Spezialmodul Gebäudeleittechnik (S1) – 6633P</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Elektrotechnik - Energietechnik (H2)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Löten für Elektrotechniker – 6627P</li> <li>➤ SPS für Elektrotechniker H2 + H3 und Mechatroniker – 6629P</li> <li>➤ Elektroenergietechniker (H2) – 6641P</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Elektrotechnik - Anlagen- und Betriebstechnik (H3)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Löten für Elektrotechniker – 6627P</li> <li>➤ SPS für Elektrotechniker H2 + H3 und Mechatroniker – 6629P</li> <li>➤ Elektrotechnik - Anlagen- und Betriebstechniker (H3) – 6635P</li> <li>➤ Metallbearbeitung für Elektrotechnik - Anlagen- und Betriebstechniker (H3) – 6636P</li> </ul>	

## JETZT REGISTRIEREN UND VORTEILE NUTZEN

[wifi.at/ooo](http://wifi.at/ooo)



## Fahrradmechatronik

Fahrradmechatroniker\*innen reparieren und warten Fahrräder. Dabei tauschen sie abgenutzte oder beschädigte mechanische, immer öfter aber auch elektronische Einzelteile aus, erneuern sie und überprüfen ihre Funktionstüchtigkeit. Sie nehmen regelmäßig das Service an Fahrrädern vor, tauschen Bremsseile, reinigen Ketten und sorgen dafür, dass die Räder auch nach längerem

Gebrauch noch verkehrstüchtig sind. Dabei verwenden sie mechanische und elektronische Messgeräte und hantieren mit Werkzeugen wie Schraubenziehern, Schraubenschlüssel und Zangen. Häufig sind sie in Fahrradwerkstätten und im Handel tätig, in denen sie Kundinnen und Kunden auch Fahrräder verkaufen und dazu beraten.

### IHR WEG ZUM LEHRABSCHLUSS FÜR FAHRRADMECHATRONIK

#### verbindliche Kursreihenfolge

#### Ausbildungsziel

Fahrradtechnik -  
Grundmodul – 8050P



Fahrradtechnik -  
Aufbaumodul – 8051P



Fahrradtechnik -  
Intensivmodul – 8052P



Fahrradmechatronik  
– Vorbereitung auf die  
Lehrabschlussprüfung  
– 8054P



Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung Fahrradmechatronik

Detailinfos unter: [wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg](https://wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg)



### 8050P Fahrradtechnik - Grundmodul

Im Grundmodul Fahrradtechnik erlernen Sie die Grundkenntnisse der Fahrradtechnik sowie die Kompetenz Fahrräder fachgerecht zu pflegen und zu reparieren.

**PREIS:** € 1.090,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 34 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- genaue Termine ab Mai 2025 ersichtlich!



### 8051P Fahrradtechnik - Aufbaumodul

Im Aufbaumodul erwerben Sie vertiefende Kenntnisse sowie die Kompetenz Fahrräder an den Nutzer anzupassen und die Komponenten benutzerdefiniert zu optimieren.

**PREIS:** € 1.190,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 34 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- genaue Termine ab Mai 2026 ersichtlich!

### 8052P Fahrradtechnik - Intensivmodul Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

Der Lehrgang vertieft Ihre Kenntnisse zum Thema Fahrradtechnik und qualifiziert Sie außerdem wenn Sie das wünschen für das erfolgreiche Ablegen der außerordentlichen Lehrabschlussprüfung Fahrradmechatronik.

**PREIS:** € 2.090,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 94 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- genaue Termine ab Mai 2026 ersichtlich!

## Vorbereitungskurs

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](https://wifi.at/ooe)

**8054P** Fahrradmechatronik – Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung



## Finanz- und Rechnungswesenassistentenz



Ohne Buchhaltung hätte ein Betrieb kaum einen Überblick über seine Finanzen. Finanz- und Rechnungswesenassistenten und -assistentinnen überwachen alle Geldein- und -ausgänge und sind für die laufende Aufzeichnung (Verbuchung) der Geschäftsvorgänge anhand von Belegen (z. B. Rechnungen, Inventuraufzeichnungen) verantwortlich. Außerdem unterstützen sie bei der Lohn- und Gehaltsverrechnung, arbeiten bei der Erstellung von Jahresabschlüssen mit und sind für die ordnungsgemäße Ablage aller Unterlagen zuständig.

Finanz- und Rechnungswesenassistenten und -assistentinnen arbeiten in Unternehmen aller Branchen und Größen. Für ihre Tätigkeiten verwenden sie spezielle Softwareprogramme (Buchhaltungsprogramme) und wickeln Meldungen an das Finanzamt und an Sozialversicherungsanstalten über Onlineportale wie FinanzOnline und ELDA ab. Je nach Art und Größe eines Betriebes erledigen sie ihre Aufgaben eigenständig oder gemeinsam mit Kolleginnen/Kollegen und Mitarbeiter:innen anderer Abteilungen.

### IHR WEG ZUM LEHRABSCHLUSS FÜR FINANZ- UND RECHNUNGSWESENASSISTENZ

verbindliche Kursreihenfolge			Ausbildungsziel 1	Ausbildungsziel 2
Intensivkurs zur Lehrabschlussprüfung Finanz- und Rechnungswesenassistentenz – 7411P	→	Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung Finanz- und Rechnungswesenassistentenz – 7412P	→	Übungskurs zur Vorbereitung auf die Abschlussprüfung Buchhaltung 1 und 2 – 2714P
			→	Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung Finanz- und Rechnungswesenassistentenz
				Erfolgreiche Absolvierung der Abschlussprüfung Buchhaltung I und II

Detailinfos unter: [wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg](http://wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg)



### 7411P Intensivkurs zur Lehrabschlussprüfung Finanz- und Rechnungswesenassistentenz + Vorbereitung zur Abschlussprüfung Buchhaltung I und II – Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

Erarbeiten Sie sich das Wissen zur erfolgreichen Lehrabschlussprüfung. Zusätzlich bereiten Sie sich auf die Abschlussprüfung Buchhaltung I und II vor. Gemeinsam mit Experten aus der Praxis legen Sie hier bereits Ihren Grundstein zur erfolgversprechenden Karriere. Deutschkenntnisse auf Niveau B1 nach dem europäischen Referenzrahmen sind erforderlich.

**PREIS:** € 2.440,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 308 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 4.9.2026 bis 29.1.2027, Fr, Sa 8:30 bis 16:30 Uhr, Prüfung: 29.1.2027 - genauer Stundenplan unter [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)
- 25.2. bis 22.5.2027, Di Do 17 bis 21:15 Uhr, Fr 14:30 bis 22 Uhr, Sa 8:30 bis 16:30 Uhr, Prüfung: 22.5.2027 - genauer Stundenplan unter [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)



### Vorbereitungskurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)

**3101P** Office Management Basislehrgang mit ICDL und KI  
**3120P** Starter-Training für Büro-Lehrlinge

**7412P** Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung Finanz- und Rechnungswesenassistentenz

### Zusatzkurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)

**3401P** 10-Finger-System in kurzer Zeit  
**3410P** PC-Einsteiger:in  
**1820P** Basistraining – Professionelles Telefonverhalten im Büroalltag  
**1821P** Beschwerdemanagement und Konfliktbewältigung am Telefon

**1940P** Reklamation als Chance  
**2716P** Buchhaltung am PC mit RZL Software  
**3195P** Telefontraining für Lehrlinge  
**3427P** ECDL/ICDL Standard  
**7408P** Begleitung zum Intensivkurs zur kaufm. Lehrabschlussprüfung





## Friseur:in (Stylist:in)

Friseurinnen (Stylistinnen) und Friseure (Stylisten) schneiden, pflegen und gestalten Haare und Frisuren von Damen, Herren, Jugendlichen und Kindern. Im Herrens-service pflegen sie auch Bärte. Sie vereinbaren Termine mit ihren Kundinnen und Kunden, beraten diese über modische Trends, typgerechte Frisuren und geeignete Haar- und Hautpflegeprodukte und setzen schließlich

die Wünsche ihrer Kundinnen und Kunden um. Dabei hantieren sie z. B. mit Kämmen, Scheren, Haarschneidemaschinen, Haartrockengeräten, Haarfärbe- und Haarpflegepräparaten und kosmetischen Produkten. Sie arbeiten gemeinsam mit ihren Kolleginnen und Kollegen in den Räumlichkeiten von Friseursalons.

### 7230P Vorbereitungskurs auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung Friseure

Mit diesem Lehrgang haben Sie die Möglichkeit, Ihre Friseurlehre im zweiten Bildungsweg zu absolvieren. Bitte informieren Sie sich über die für Sie zutreffenden Voraussetzungen für den Antritt zur Lehrabschlussprüfung.

**PREIS:** € 3.665,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 320 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 22.9.2026 bis 18.03.2027, Mo bis Do 8:30 bis 16:30 Uhr, zusätzlich Abendtermine - genauer Stundenplan unter [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)



### Zusatzkurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)

**7223P** Spezialtraining – Modischer Haarschnitt und Föhnfrisur Damen

**7224P** Spezialtraining – Farbe, Strähnentechniken und Föhnfrisur

### Vorbereitungskurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)

**7215P** Intensivtraining für Friseur-Lehrabschlussprüfung



## Von der Berufung zum Beruf

Finden Sie in einem Beruf, der sich um Gesundheit und Wohlbefinden dreht, persönliche Erfüllung und interessante Chancen für eine erfolgreiche Selbstständigkeit.

Das WIFI OÖ bietet ein breites Ausbildungsangebot von Lehrgängen in den Bereichen Lauf-, Fitness- und Personaltrainings bis hin zu Themen wie Cranio Sacrale Körper- und Energiearbeit sowie Heilkräuterpädagogik.

Jetzt informieren!



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



## Fußpfleger:in



Fußpfleger:innen (Fußpflege = Pediküre) kümmern sich um die Erhaltung der Fußgesundheit (z. B. durch Verabreichung von Fußbädern) und behandeln Fußprobleme (z. B. Schwielen, verhornte Hautstellen oder Hühneraugen). Daneben führen sie manchmal auch die Handpflege („Maniküre“) durch, die vor allem die Behandlung der Fingernägel (z. B. Nageldekoration) und die

Handmassage umfasst. Sie verwenden Scheren, Feilen und kleine Zangen. Fußpfleger:innen beraten ihre Kundinnen und Kunden und verkaufen Fuß- und Handpflegemittel. Sie arbeiten gemeinsam mit ihren Kolleginnen und Kollegen in speziellen Fußpflege- und Kosmetiksalons, in Spas und Wellnessseinrichtungen, teilweise aber auch bei den Kundinnen und Kunden zu Hause.

### IHR WEG ZUM LEHRABSCHLUSS FÜR FUSSPFLEGE

#### verbindliche Kursreihenfolge

#### Ausbildungsziel

Informationsveranstaltung Fußpflege – 7276P



Diplomlehrgang Fußpflege – 7277P



Fußpflege – Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung – 7280P



Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung Fußpflege

Detailinfos unter: [wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg](http://wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg)



### 7277P Diplomlehrgang Fußpflege Grundausbildung Fußpflege und Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

Im Diplomlehrgang Fußpflege erwerben Sie das Fachwissen für wohltuende Fußpflege auf höchstem Niveau. Mit dieser Grundausbildung eignen Sie sich die nötigen Kenntnisse und Fertigkeiten an, um in einem Fußpflegestudio zu arbeiten. Durch die praxisorientierte Arbeit mit Modellen bereiten Sie sich optimal auf die Tätigkeit als Fußpfleger:in vor. Nach Absolvierung des Diplomlehrgangs Fußpflege können Sie zur Lehrabschlussprüfung antreten. Sie haben auch die Möglichkeit, die Befähigungsprüfung abzulegen und sich mit entsprechender Berufspraxis selbständig zu machen. Besuchen Sie unsere kostenlose Informationsveranstaltung (Kurs Nr. 7276).

**PREIS:** € 5.290,- inkl. Unterlagen, Material und Prüfung

**DAUER:** 504 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 9.11.2026 bis 12.5.2027, Mo bis Mi 8:30 bis 16:30 Uhr, 21. bis 23.12. 2026, Weihnachts- und Semesterferien, Zwickeltage und Karwoche frei
- 11.1. bis 7.10.2027, Mo, Di, Do 17:30 bis 21:45 Uhr. Sa 8:30 bis 16:30 Uhr (14-tägig), Semesterferien, Karwoche, Zwickeltage und Sommerferien frei
- 15.1. bis 27.11.2027, Fr Sa 8:30 bis 16:30 Uhr, Semesterferien, Karwoche, Zwickeltage, Sommer- und Herbstferien frei



#### Zusatzkurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)

**7859P** Onkologische Fußpflege Zusatzqualifikation für Fußpfleger:innen

#### Vorbereitungskurs

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)

**7280P** Fußpflege – Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung



### NOCH FRAGEN – WIR SIND FÜR SIE DA!

Sprechen Sie mit uns – wir helfen Ihnen gerne weiter.

WIFI-Kundenservice 05-7000-77



## Großhandelskaufmann / Großhandelskauffrau



Großhandelskaufleute kaufen Waren in großen Mengen direkt von Produzenten oder anderen Großhändlern und verkaufen diese dann an Einzelhandelsgeschäfte weiter. Sie holen Angebote ein, vergleichen sie, bestellen die Waren und lagern sie fachgerecht. Über diese Vorgänge führen sie Aufzeichnungen und verwenden dafür betriebliche Softwareprogramme. Großhandelskaufleute sind Mittler:innen zwischen Warenproduzenten,

Weiterverarbeitungsbetrieben (Handels-, Handwerks- und Industrieunternehmen) und Einzelhandel. Sie arbeiten in den Büros von Großhandelsunternehmen, im Außendienst sowie in Lager- und Verkaufsräumen. Dabei haben sie Kontakt zu Berufskolleginnen und -kollegen, den Mitarbeiter:innen aus anderen Abteilungen (z. B. Buchhalter:in, Lagerarbeiter:in) sowie zu ihren Kundinnen/Kunden und Lieferanten.

### IHR WEG ZUM LEHRABSCHLUSS FÜR GROSSHANDELSKAUFMANN/-FRAU

verbindliche Kursreihenfolge			Ausbildungsziel			
Intensivkurs zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung Büro-, Einzelhandels-, Großhandels- und Industriekaufmann/-frau – 7400P	→	Vorbereitung auf die kaufmännische Lehrabschlussprüfung Büro-, Großhandels- und Industriekaufmann/-frau – 7402P	→	Vorbereitung auf die theoretische LAP Büro-, Großhandel- und Industriekaufmann/-frau – 7407P	→	Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung Großhandelskaufmann/-frau

Detailinfos unter: [wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg](https://wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg)



**7400P** Intensivkurs zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung Kurstermine und Ausbildungsorte siehe Seite 11

### Zusatzkurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](https://wifi.at/ooe)

- 1820P** Basistraining – Professionelles Telefonverhalten im Büroalltag
- 1930P** Rhetorik im Sales I
- 1940P** Reklamation als Chance
- 2060P** Lehrgang Import/Export Sachbearbeiter
- 3101P** Office Management Basislehrgang mit ICDL und KI
- 3120P** Starter-Training für Büro-Lehrlinge

- 3195P** Telefontraining für Lehrlinge
- 3427P** ECDL/ICDL Standard
- 7408P** Begleitung zum Intensivkurs zur kaufm. Lehrabschlussprüfung
- 7424P** Vorbereitung auf die außerordentliche praktische Lehrabschlussprüfung zum E-Commerce-Kaufmann

### Vorbereitungskurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](https://wifi.at/ooe)

- 7402P** Vorbereitung auf die praktische kaufmännische Lehrabschlussprüfung Büro-, Großhandels- und Industriekaufmann/-frau
- 7407P** Vorbereitung auf die theoretische LAP Büro-, Großhandel- und Industriekaufmann/-frau (sowie alle anderen kaufmännisch-administrativen Lehrberufe) – Prüfungssimulation



WERDE TEIL DER WIFI-COMMUNITY!

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



## Industriekaufmann / Industriekauffrau



Der Aufgabenbereich von Industriekaufleuten ist sehr vielseitig, denn sie sind für zahlreiche kaufmännische Aufgaben in Industriebetrieben aller Branchen zuständig. Sie arbeiten in Büros und Sekretariaten oder in den verschiedenen betrieblichen Abteilungen wie z. B. Verwaltung, Lager, Einkauf oder Kundenservice. Sie sind für den Telefon-, E-Mail- und Schriftverkehr zuständig und führen

betriebliche Unterlagen. Je nach Abteilung bzw. Aufgabenbereich können sie auch für den Roh- und Hilfsstoffeinkauf, für Lagerlogistik oder für Marketing und Werbung zuständig sein. Industriekaufleute arbeiten im Team mit Berufskolleginnen und -kollegen und anderen kaufmännischen Fachkräften und haben Kontakt zu Lieferanten und Kundinnen und Kunden.

### IHR WEG ZUM LEHRABSCHLUSS FÜR INDUSTRIEKAUFMANN/-FRAU

verbindliche Kursreihenfolge			Ausbildungsziel	
Intensivkurs zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung Büro-, Einzelhandels-, Großhandels- und Industriekaufmann/-frau – 7400P	→	Vorbereitung auf die kaufmännische Lehrabschlussprüfung Büro-, Großhandels- und Industriekaufmann/-frau – 7402P	→	Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung Industriekaufmann/-frau

Detailinfos unter: [wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg](http://wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg)



**7400P** Intensivkurs zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung Kurstermine und Ausbildungsorte siehe Seite 11

### Zusatzkurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)

- 1820P** Basistraining – Professionelles Telefonverhalten im Büroalltag
- 1930P** Rhetorik im Sales
- 1940P** Reklamation als Chance
- 3101P** Office Management Basislehrgang mit ICDL und KI

- 3120P** Starter-Training für Büro-Lehrlinge
- 3195P** Telefontraining für Lehrlinge
- 3427P** ECDL/ICDL Standard
- 7408P** Begleitung zum Intensivkurs zur kaufm. Lehrabschlussprüfung

### Vorbereitungskurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)

- 7402P** Vorbereitung auf die praktische kaufmännische Lehrabschlussprüfung Büro-, Großhandels- und Industriekaufmann/-frau

- 7407P** Vorbereitung auf die theoretische LAP Büro-, Großhandel- und Industriekaufmann/-frau (sowie alle anderen kaufmännisch-administrativen Lehrberufe) – Prüfungssimulation

## IMPORT/EXPORT-PROFI WERDEN!

Verschaffen Sie sich einen Karrierevorsprung durch fundierte Fachkenntnisse. Das WIFI OÖ bietet zahlreiche Ausbildungen an – von der Ausbildung zum professionellen Sachbearbeiter Import/Export bis zur komplexen Zollabwicklung, wir beraten Sie gerne!

**TIPP:** Ausbildung zum professionellen Sachbearbeiter Import/Export

Als professioneller Sachbearbeiter im Import/Export bearbeiten Sie Aufträge beginnend von der Erstellung des Angebots bis zum Versand. Dabei ist Know-How über die steuerliche Behandlung von Exporten, Transportdokumente, Kreditversicherungen, Exportverträge und Zahlungskonditionen notwendig. Abschlussprüfung.





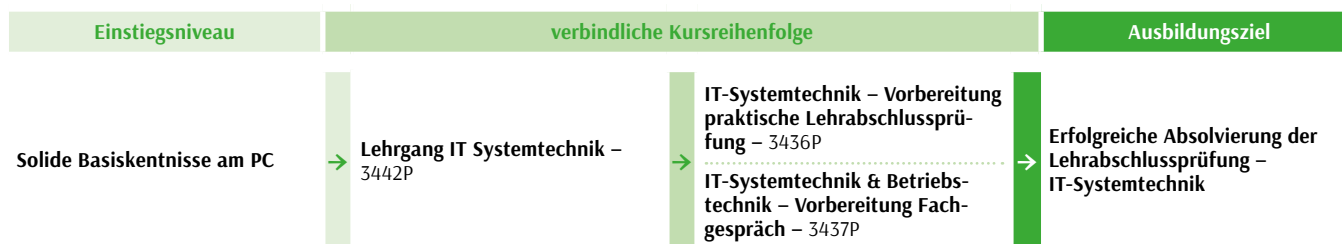
## Informationstechnologie - Systemtechnik



Informationstechnolog:innen mit Schwerpunkt Systemtechnik sind hauptsächlich in IT-Dienstleistungsunternehmen tätig. Sie versorgen ihre Kundinnen und Kunden mit IT-Geräten wie Computer, Monitor, mobilen Geräten (Tablet, Laptop), Beamer, Drucker etc. sowie der passenden Software und sorgen für deren reibungslose Funktion. Außerdem konzipieren und planen sie Netzwerke, Server-, Datenspeicher- und Backup-Systeme und erstellen Berechtigungskonzepte. Sie besorgen die nötige Hard- und Software und konfigurieren die Geräte für Benutzer:innen und Netzwerk.

Informationstechnolog:innen mit Schwerpunkt Systemtechnik arbeiten gemeinsam mit Berufskolleg:innen und Spezialist:innen für Informationstechnologie (IT) und haben viel Kontakt zu ihren Kundinnen und Kunden. Im Gespräch mit ihren Auftraggeber:innen definieren sie die Bedürfnisse der Kundinnen und Kunden, beraten über verschiedene Umsetzungsmöglichkeiten und führen Reparaturen, Wartungen und Erweiterungen durch. Sie beachten Datensicherheit und Datenschutz, dokumentieren alle technischen Prozesse, führen Tests durch und erstellen Benutzerhandbücher.

### IHR WEG ZUM LEHRABSCHLUSS FÜR IT SYSTEMTECHNIK



Detailinfos unter: [wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg](https://wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg)



### 3442P Lehrgang IT Systemtechnik Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

Starten Sie Ihre berufliche Zukunft in der IT! Neben den Grundlagen der IT erarbeiten Sie sich das spezifische Fachwissen für den Lehrabschluss Informationstechnologie - Systemtechnik. Dieser Lehrgang ist die optimale Ausbildung für Personen, die eine Lehrabschlussprüfung (LAP) in Informationstechnologie auf dem zweiten Bildungsweg absolvieren möchten und die Ausbildung zur Computerfachkraft anstreben. Solide Basiskenntnisse am PC sind Voraussetzung für den Kursbesuch.

**PREIS:** € 5.626,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 400 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 8.9.2026 bis 27.7.2027, Di, Do 17:30 bis 22 Uhr
- 7.1. bis 21.7.2027, Mi, Do 8:30 bis 16:30 Uhr
- 11.1. bis 20.7.2027, Mo, Di 8:30 bis 16:30 Uhr

#### WIFI GUMDEN

- 6.11.2026 bis 22.5.2027, Fr 14 bis 21:15 Uhr, Sa 8:30 bis 16:30 Uhr

#### WIFI WELS

- 22.2. bis 21.7.2027, Mo, Mi 8:30 bis 16:30, Fr 8:30 bis 12 Uhr



### Zusatzkurse

- 3447P** Windows Server & Active Directory  
**3448P** Hardware & IT-Geräte - Fehlersuche und Konfiguration

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](https://wifi.at/ooe)

- 3449P** Konfiguration von Netzwerkkomponenten

### Vorbereitungskurse

- 3436P** IT-Systemtechnik - Vorbereitung auf die praktische Lehrabschlussprüfung

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](https://wifi.at/ooe)

- 3437P** IT-Systemtechnik & Betriebstechnik - Vorbereitung auf das Fachgespräch

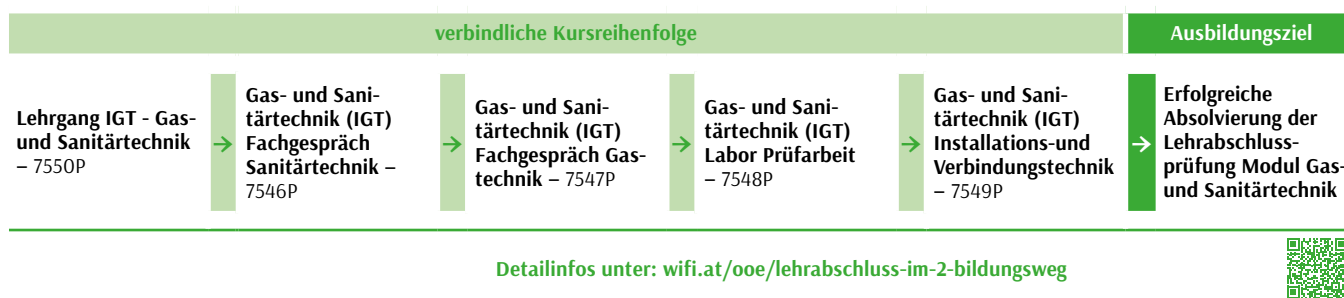


## Installations- und Gebäudetechnik - Modul Gas- und Sanitärtechnik

Der Beruf Gas- und Sanitärtechniker:in wird als Hauptmodul im Modullehrberuf Installations- und Gebäudetechnik ausgebildet. Gas- und Sanitärtechniker:innen sorgen dafür, dass in Wohnungen und Betrieben immer frisches Wasser und genügend Gas vorhanden ist. Sie planen und montieren die entsprechenden Anlagen und sorgen für die Ableitung und Entsorgung von Abgasen und Abwässern. Sie montieren beispielsweise Gasdurchlauferhitzer,

Warmwasserspeicher, Gasherde, Gasheizgeräte und beraten ihre Kundinnen und Kunden über Energie sparende Techniken. Gas- und Sanitärtechniker:innen sind vor allem in Handwerksbetrieben der Gas- und Wasserinstallation, aber auch in Unternehmen der Gas- und Wasserversorgung sowie der Haus- und Versorgungstechnik beschäftigt.

### IHR WEG ZUM LEHRABSCHLUSS FÜR MODUL GAS- UND SANITÄRTECHNIK



### 7550P Lehrgang IGT - Gas- und Sanitärtechnik Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

Sie bereiten sich eingehend auf das Fachgespräch und die Prüfarbeit (inkl. Labor) sowie auf den theoretischen Teil der Lehrabschlussprüfung im Lehrberuf Installations- und Gebäudetechnik - Modul Gas- und Sanitärtechnik vor. Ideal für Personen aus verwandten Lehrberufen oder Anlernkräfte, die den Abschluss als Facharbeiter anstreben.

**PREIS:** € 5.460,- inkl. Unterlagen und Material  
**DAUER:** 208 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

• 11.9.2026 bis 20.3.2027, Fr 14 bis 22 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr



### Vorbereitungskurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)

- 7546P** Gas- und Sanitärtechnik (IGT) – Vorbereitung auf das Fachgespräch der LAP - Teil Sanitärtechnik  
**7547P** Gas- und Sanitärtechnik (IGT) – Vorbereitung auf das Fachgespräch der LAP - Teil Gastechnik

- 7548P** Gas und Sanitärtechnik (IGT) – Vorbereitung Labor Prüfarbeit LAP  
**7549P** Gas- und Sanitär-, Heizungs- und Lüftungstechnik - Installations- und Verbindungstechnik – Vorbereitung Prüfarbeit LAP

### Zusatzkurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)

- 7534P** Startertraining Mathematik und Theorie für Lehrlinge in Gewerbe und Handwerk  
**7535P** Startertraining für Installations- und Gebäudetechnik  
**7536P** Verbindungstechniken in der IGT  
**7537P** Wasserpumpentechnik in der IGT  
**7538P** Gastechnik in der IGT

- 7539P** Wärmepumpen und Solaranlagen  
**7540P** Kontrollierte Wohnraumlüftung  
**7542P** Heizungshydraulik in der IGT  
**7543P** Steuer- und Regeltechnik in der IGT  
**7587P** Normgerechte Installation, Übergabe und Wartung von Trinkwasseranlagen



## Installations- und Gebäudetechnik - Modul Heizungstechnik

Der Beruf Heizungstechniker:in wird als Hauptmodul im Modul-lehrberuf Installations- und Gebäudetechnik ausgebildet.

Heizungstechniker:innen sorgen für ein zuverlässiges Funktionieren der Heizungsanlagen auch an den kältesten Wintertagen. Sie montieren, warten und reparieren Heizungsanlagen, die mit verschiedenen Energieträgern (Öl, Gas, Kohle, Holz, elektrischer

Strom), aber auch mit Fernwärme und Alternativen (z. B. Sonnenenergie, Biogas) betrieben werden. Die Heizungstechniker:innen arbeiten in Handwerksbetrieben, in Industriebetrieben der Sanitär- und Heizungsinstallationstechnik aber auch in Unternehmen der Haus- und Versorgungstechnik im Team mit ihren Kolleginnen und Kollegen sowie weiteren Fach- und Hilfskräften und führen auch Montagearbeiten auf Baustellen durch.

### IHR WEG ZUM LEHRABSCHLUSS FÜR MODUL HEIZUNGSTECHNIK

Einstiegsniveau	verbindliche Kursreihenfolge			Ausbildungsziel
Modul Gas- und Sanitärtechnik	→ Heizungstechnik (IGT) – Vorbereitung auf die Zusatzprüfung LAP – 7557P	→ Heizungstechnik (IGT) – Vorbereitung auf Fachgespräch der LAP – 7553P	→ Heizungstechnik (IGT) – Vorbereitung Labor Prüfarbeit LAP – 7554P	→ Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung Modul Heizungstechnik

Detailinfos unter: [wifi.at/ooe/lehabschluss-im-2-bildungsweg](http://wifi.at/ooe/lehabschluss-im-2-bildungsweg)



### 7557P Heizungstechnik (IGT) – Vorbereitung auf die Zusatzprüfung LAP

Sie bereiten sich eingehend auf das Fachgespräch und die Prüfarbeit (inkl. Labor) in Theorie und Praxis der Lehrabschlussprüfung Heizungstechnik vor. Voraussetzung ist Lehrabschluss Gas- und Sanitärtechnik oder Besuch des Lehrgangs „7550 Lehrgang IGT - Gas- und Sanitärtechnik“.

**PREIS:** € 2.460,- inkl. Unterlagen und Material

**DAUER:** 88 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 26.3. bis 26.6.2027, Fr 14 bis 22 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr (der genaue Stundenplan ist ca. 2 Wochen vor Kursbeginn online unter [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe) verfügbar)



### Vorbereitungskurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)

**7553P** Heizungstechnik (IGT) – Vorbereitung auf Fachgespräch der LAP

**7554P** Heizungstechnik (IGT) – Vorbereitung Labor Prüfarbeit LAP

### Zusatzkurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)

**7534P** Startertraining Mathematik und Theorie für Lehrlinge in Gewerbe und Handwerk

**7535P** Startertraining für Installations- und Gebäudetechnik

**7539P** Wärmepumpen und Solaranlagen

**7540P** Kontrollierte Wohnraumlüftung

**7542P** Heizungshydraulik in der IGT

**7543P** Steuer- und Regeltechnik in der IGT

**7586P** Normgerechte Installation, Übergabe und Wartung von Heizungs-, Wärmepumpen- und Solaranlagen



WERDE TEIL DER WIFI-COMMUNITY!

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



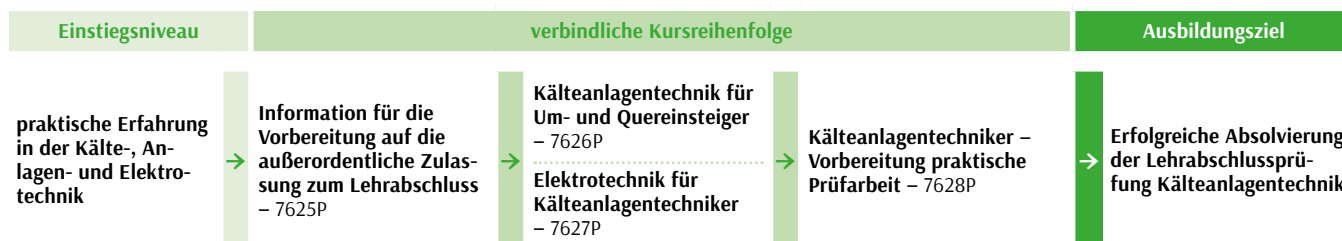
## Kälteanlagentechnik



Kälteanlagentechniker:innen bauen, montieren, warten und reparieren mechanisch- oder elektronisch gesteuerte Kühlmaschinen und -anlagen. In Wohn- und Bürogebäuden installieren, programmieren und warten sie klimatechnische Einrichtungen wie z. B. Klimaanlage, Lüftungsanlagen und Wärmepumpen sowie kälte- bzw. klimatechnische Mess-, Steuer- und Regelungseinrichtungen.

Sie bearbeiten Rohre aus Kupfer, Stahl, Eisen oder Aluminium z. B. durch Schweißen, Löten, Verschrauben und verwenden dafür LötKolben, Schweißgeräte und Schneidmaschinen. Sie arbeiten in Werkstätten, Produktionshallen sowie bei den Kund:innen vor Ort und oft auf Leitern und Gerüsten. Sie arbeiten im Team mit Berufskolleg:innen und verschiedenen Fach- und Hilfskräften der Kälte- und Klimatechnik zusammen.

### IHR WEG ZUM LEHRABSCHLUSS FÜR KÄLTEANLAGENTECHNIK



Detailinfos unter: [wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg](https://wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg)



#### 7625P Informationsveranstaltung Ihr Weg zur LAP Kälteanlagentechnik Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

Bei dieser kostenlosen Informationsveranstaltung erfahren Sie alles Wissenswerte über den Weg zur außerordentlichen Lehrabschlussprüfung Kälteanlagentechnik für Um- und Quereinsteiger. Sie erlangen dadurch Entscheidungssicherheit für die Kursbuchung.

**PREIS:** kostenlos - Anmeldung erforderlich!

**DAUER:** 3 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**

• 24.6.2027, Do 18 bis 20:30 Uhr

#### 7626P Kälteanlagentechnik für Um- und Quereinsteiger:innen Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung Teil 1

Sie lernen die kälte- und klimatechnischen Grundlagen auf Facharbeiterniveau und bereiten sich gut auf die Lehrabschlussprüfung vor. Voraussetzung: praktische Erfahrung in der Kälteanlagen- und Elektrotechnik.

**PREIS:** € 2.960,- inkl. Unterlagen (als Begleitliteratur wird „Der Kältemonteur“ von Seidel-Noack empfohlen)

**DAUER:** 104 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**

• 11.9. bis 11.12.2026, Fr 14:30 bis 22 Uhr

• 12.9. bis 12.12.2026, Sa 8 bis 16 Uhr



#### 7627P Elektrotechnik für Kälteanlagentechnik Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung Teil 2

Sie lernen die für die Kälteanlagentechnik notwendigen elektrotechnischen Grundlagen sowie die gebräuchlichen Grundsaltungen, RI-Fließbilder und Bauteile kennen und fachgerecht einzusetzen. Durch den erfolgreichen Besuch der Kurse 7626, 7627 und 7628 sind Sie vom theoretischen Teil der LAP befreit.

**PREIS:** € 1.560,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 56 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**

• 8.1. bis 29.1.2027, Fr 14:30 bis 22 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr

• 8.1. bis 29.1.2027, Fr 14:30 bis 22 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr





## Konditorei (Zuckerbäckerei) - Allgemeine Konditorei

### 7628P Kälteanlagentechnik – Vorbereitung praktische Prüfarbeit der LAP Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung Teil 3

Sie bereiten sich gut auf den praktischen Teil der Lehrabschlussprüfung (Mechanische Arbeiten, Bearbeitung von Kupferrohren, Elektrische Steuerungen u. Inbetriebnahme einer Kälteanlage) vor. Durch den erfolgreichen Besuch der Kurse 7626, 7627 und 7628 sind Sie vom theoretischen Teil der LAP befreit.

**PREIS:** € 1.150,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 32 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 26.2. bis 6.3.2027, Fr 14:30 bis 22 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr
- 2.4. bis 10.4.2027, Fr 14:30 bis 22 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr
- 23.4. bis 8.5.2027, Fr 14:30 bis 22 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr



## Konditorei (Zuckerbäckerei) – Allgemeine Konditorei

Was wäre eine Hochzeit ohne Torte oder ein Sommer ohne Eis? Konditorinnen und Konditoren (Zuckerbäcker:innen) im Schwerpunkt Allgemeine Konditorei stellen Torten, Süßspeisen, Backwaren, Tee- und Kleingebäck und Speiseeis her. Sie arbeiten in Konditoreien, Cafés und Bäckereien, aber auch in großen Restaurants und Hotels.

Konditorinnen und Konditoren (Zuckerbäcker:innen) wählen die Zutaten nach Rezepten aus, berechnen die erforderlichen Mengen und erzeugen die Konditoreiprodukte. Dabei verkosten sie die Rohstoffe und Endprodukte, schmecken Inhaltsstoffe und Aromen ab und gestalten und verzieren die Oberflächen. Konditorinnen und Konditoren (Zuckerbäcker:innen) arbeiten sowohl mit Geräten und Maschinen

(z. B. Teigrührgeräten, Etagenbacköfen) als auch händisch wie z. B. beim Verzieren und Füllen der Produkte. Kreativität ist gefragt, denn viele Kundinnen und Kunden haben ganz spezielle Wünsche (z. B. bei Hochzeitstorten).

Zu besonderen Anlässen kreieren und produzieren sie spezielle Produkte wie z. B. Weihnachtsbäckerei, Hochzeits-, Geburtstags- und Muttertagstorten. Sie arbeiten im Team mit Berufskolleginnen und -kollegen und verschiedenen Fach- und Hilfskräften vor allem in Konditoreien und Bäckereien und haben Kontakt zu Kundinnen und Kunden sowie Liefertinnen und Lieferanten.

### 7826P Intensivkurs Konditor:in Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

Ideal für Berufseinsteiger:innen und Interessierte, die eine Grundausbildung im Beruf Konditor:in anstreben bzw. sich auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung vorbereiten wollen. Basisvorkenntnisse eines Konditor-, Bäcker oder Kochhandwerks in Theorie und Praxis sind für einen optimalen Lernerfolg erwünscht.


**PREIS:** € 2.470,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 94 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- Kurse starten wieder im September 2026 und im April 2027, die konkreten Kurstermine werden bis Dezember 2025 bekanntgegeben.






## Die WIFI-Wissensgarantie

**Nicht bestanden? Einfach wiederholen!**  
Die WIFI-Wissensgarantie gilt grundsätzlich sowohl für Kurse, die mit einer WIFI-Prüfung abschließen, als auch für Vorbereitungskurse auf Meister:innen-, Befähigungs- und Lehrabschlussprüfungen und auch für Kurse, bei denen die Prüfung von einer externen Stelle (z.B. Cambridge Sprachzertifikate, Microsoft Prüfungen) abgenommen wird. Nicht bestandene Kurse können 1x kostenlos wiederholt werden.

**Jetzt informieren!**



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



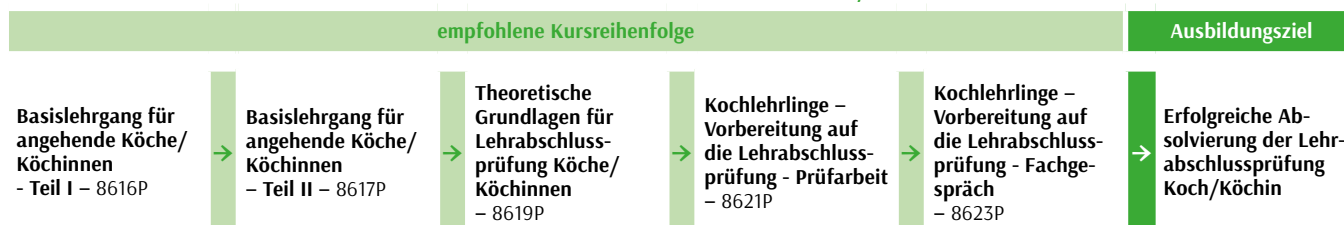
## Koch / Köchin



Köche/Köchinnen sind vor allem in Betrieben des Hotel- und Gastgewerbes, in Spitälern, Kuranstalten und Pflegeheimen, aber auch in Betriebskantinen großer Unternehmen und Organisationen, Bildungseinrichtungen usw. beschäftigt, wo sie Speisen aller Art zubereiten und die Arbeitsabläufe in der Küche organisieren. Sie erstellen die Speisekarten und sorgen für den Einkauf und die

fachgerechte Lagerung der Lebensmittel. Köche/Köchinnen teilen das Küchenpersonal ein und achten auf die Einhaltung der Hygienebestimmungen. Sie arbeiten im Team mit Berufskolleginnen und -kollegen, Küchenhelfer:innen und Restaurantfachleuten und haben Kontakt zu Lieferant:innen und ihren Gästen.

### IHR WEG ZUM LEHRABSCHLUSS FÜR KOCH/KÖCHIN



Detailinfos unter: [wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg](https://wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg)



#### 8616P Basislehrgang für angehende Köche/Köchinnen - Teil I Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung Koch/Köchin

Praxisbezogen erlernen Sie von den einfachsten Schritten bis zur Herstellung kompletter Speisefolgen alles Wesentliche für die zeitgemäße österreichische Küche. Dieser Kurs ist empfehlenswert für die Vorbereitung auf die außerordentliche Zulassung zur Lehrabschlussprüfung.

**PREIS:** € 2.195,- inkl. Unterlagen und Material  
**DAUER:** 160 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 14.9. bis 9.10.2026, Mo bis Do 9 bis 17 Uhr, Fr 9 bis 12:30 Uhr
- 11.1. bis 5.2.2027, Mo bis Do 9 bis 17 Uhr, Fr 9 bis 12:30 Uhr



#### 8617P Basislehrgang für angehende Köche/Köchinnen - Teil II Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung Koch/Köchinnen

In diesem Lehrgang wird dort fortgesetzt, wo der Inhalt des Basis I Lehrgangs geendet hat. Im Mittelpunkt steht erneut die österreichische Küche, die zusätzlich mit internationalen Klassikern erweitert wird. Darüber hinaus vertiefen Sie die klassischen Garmethoden und setzen sich mit neuen Zubereitungstechniken wie „Sous Vide Garen“ auseinander. Dieser Lehrgang ist ein wichtiger Begleiter zur praktischen Vorbereitung auf die ausnahmsweise Zulassung zur Lehrabschlussprüfung für Köche und Köchinnen.

**PREIS:** € 1.645,- inkl. Unterlagen und Material  
**DAUER:** 120 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 12.10. bis 2.11.2026, Mo bis Do 9 bis 17 Uhr, Fr 9 bis 12:30 Uhr
- 22.2. bis 12.3.2027, Mo bis Do 9 bis 17 Uhr, Fr 9 bis 12:30 Uhr



### KOSTENLOSE WIFI-BILDUNGSBERATUNG

Welche Weiterbildung ist für Sie die richtige?

Terminvereinbarung 05-7000-77

## 8619P Theoretische Grundlagen für Lehrabschlussprüfung Koch/Köchin Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung Koch/Köchin

Dieser Kurs ist für Personen gedacht, welche die Lehrabschlussprüfung ohne Lehrzeit absolvieren wollen. Inhalte: Küchenmanagement und Warenwirtschaft, Kochtechniken und Menügestaltung, Wirtschaftliche Kompetenz.

**PREIS:** € 1.520,- inkl. Unterlagen und Prüfung  
**DAUER:** 108 Trainingseinheiten

### WIFI LINZ

- 9.11. bis 26.11.2026, Mo bis Do 9 bis 17 Uhr
- 5.4. bis 22.4.2027, Mo bis Do 9 bis 17 Uhr



## Zusatzkurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)

**8633P** Garmethoden – Vorbereitungskurs auf die Lehrabschlussprüfung

**8635P** Kalte und warme Desserts, Teige und Massen – Vorbereitungskurs auf die Lehrabschlussprüfung

## Weitere LAP-Spezialkurse unter

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

## Vorbereitungskurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)

**8621P** Kochlehrlinge – Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung - Prüfarbeit

**8623P** Kochlehrlinge – Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung - Fachgespräch

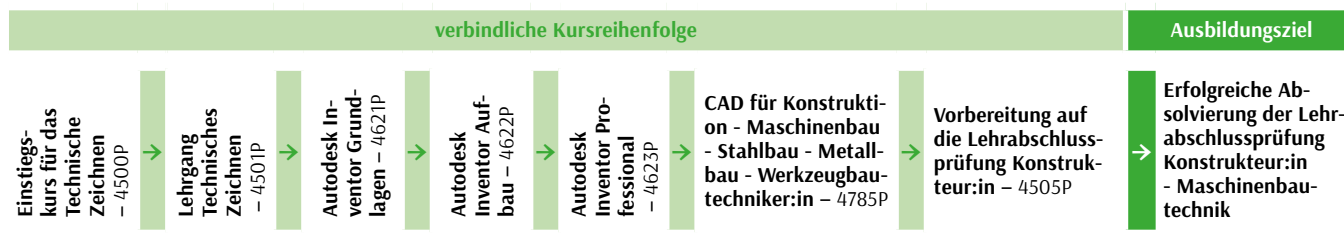


# Konstrukteur:in - Maschinenbautechnik

Konstrukteur:innen im Schwerpunkt Maschinenbautechnik entwerfen, planen und bauen Maschinen und Anlagen aller Art wie z. B. Werkzeugmaschinen, Industrieroboter, Produktionsanlagen, Fließ- und Förderbänder. Sie arbeiten in den Bereichen Entwicklung und Konstruktion oder Fertigungsvorbereitung und Produktion. Für die Ausführung von Berechnungen, Zeichnungen und Simulationen arbeiten sie mit Computern und speziellen

Softwareprogrammen (z. B. CAD = Computer Aided Design). Mit diesen erstellen sie Konstruktions- und Baupläne für Maschinen sowie Montagepläne und andere technische Unterlagen. Konstrukteur:innen für Maschinenbautechnik arbeiten in Planungsbüros, Werkstätten und Produktionshallen im Team mit verschiedenen Fach- und Hilfskräften und haben Kontakt zu Kund:innen und Lieferant:innen.

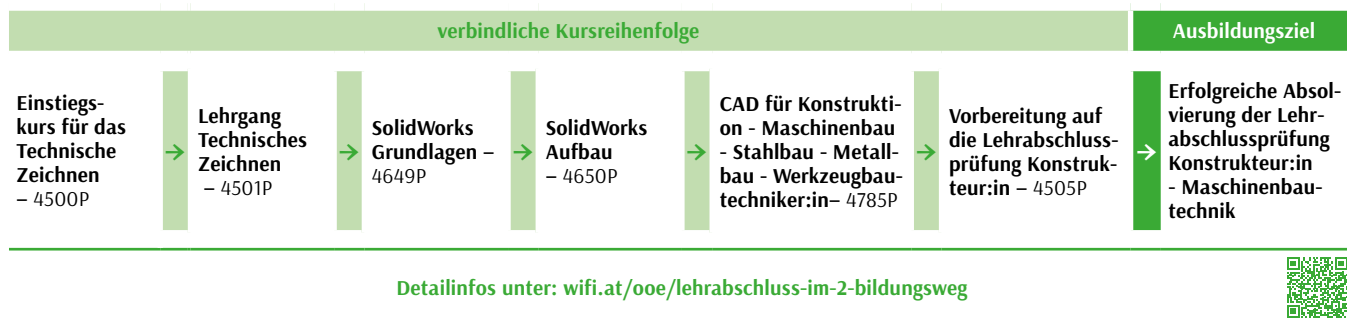
## IHR WEG ZUM LEHRABSCHLUSS FÜR KONSTRUKTEUR:IN - MASCHINENBAUTECHNIK INVENTOR



Detailinfos unter: [wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg](http://wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg)



## IHR WEG ZUM LEHRABSCHLUSS FÜR KONSTRUKTEUR:IN - MASCHINENBAUTECHNIK SOLID WORKS



### 4500P Einstiegskurs für das Technische Zeichnen Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

Branchenferne Personen lernen hier die Grundlagen und Begriffe der Metallbearbeitung, Werkzeugmaschinen, Maschinenelemente, Gleit- u. Wälzlager, Antriebselemente, Kupplungen und Getriebe kennen, um mit diesem Wissen erfolgreich die Ausbildung zum technischen Zeichner zu besuchen.

**PREIS:** € 470,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 20 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

• 8.9. bis 22.9.2026, Di, Do 18 bis 21:30 Uhr

#### WIFI GYMUNDEN

• 18.9. bis 25.9.2026, Fr 13 bis 22 Uhr



### 4501P Lehrgang Technisches Zeichnen Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

Sie lernen von den Grundlagen der Planung über die verschiedenen Maschinenelemente, das Detailzeichnen, die Darstellung von Schweißkonstruktionen bis zur normgerechten Darstellung von Plänen. Inklusive angewandter Mathematik, Fachkunde und Lehrabschlussprüfungsinhalten mit CAD-Training. Abschließende Projektarbeit und mündliche Prüfung.

**PREIS:** € 4.590,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 250 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

• 24.9.2026 bis 1.6.2027, Di, Do 18 bis 21:30 Uhr  
(Prüfung am 8.6.2027) - genauer Stundenplan unter [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)

#### WIFI GYMUNDEN

• 2.10.2026 bis 23.4.2027, Fr 13 bis 22 Uhr (Prüfung am 23.4.2027) - genauer Stundenplan unter [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)



## Ausbildung mit Inventor

### 4621P Autodesk Inventor Grundlagen

Sie lernen Inventor kennen und können nach diesem Kurs Einzelteile erstellen und 2D dokumentieren. Zudem ist die Projektverwaltung ein wichtiger Bestandteil. Das Gelernte können Sie auch beim Anwenden von Inventor LT sehr gut umsetzen.

**PREIS:** € 1.490,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 40 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

• 21.9. bis 14.10.2026, Mo, Mi 17:30 bis 21:45 Uhr  
• 19.4. bis 23.4.2027, Mo bis Do 8 bis 16:45 Uhr, Fr 8 bis 11:30 Uhr

#### WIFI RIED

• 28.9. bis 2.10.2026, Mo bis Do 8 bis 16:45 Uhr, Fr 8 bis 11:30 Uhr

#### WIFI STEYR

• 23.2. bis 18.3.2027, Di, Do 17:30 bis 21:45 Uhr

#### WIFI VÖCKLABRUCK

• 1.3. bis 5.3.2027, Mo bis Do 8 bis 16:45 Uhr, Fr 8 bis 11:30 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:innen
- „Lehre.fördern“
- AK-Bildungsbonus von Arbeiter- und Wirtschaftskammer

Jetzt informieren!



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



## 4622P Autodesk Inventor Aufbau

Sie lernen mit Inventor die Erstellung von einfachen und verschachtelten Baugruppen und deren Dokumentation. Weiter sind die Zusammenhänge zwischen Stück- und Teilelisten wie auch die Verwendung von Normteilen Inhalt dieses Kursabschnittes. Explosionszeichnungen ergänzen dieses Modul.

**PREIS:** € 1.490,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 40 Trainingseinheiten

### WIFI LINZ

- 2.11. bis 25.11.2026, Mo, Mi 17:30 bis 21:45 Uhr
- 26.4. bis 30.4.2027, Mo bis Do 8 bis 16:45 Uhr, Fr 8 bis 11:30 Uhr

### WIFI VÖCKLABRUCK

- 8.3. bis 12.3.2027, Mo bis Do 8 bis 16:45 Uhr, Fr 8 bis 11:30 Uhr



## 4623P Autodesk Inventor Professional

Sie lernen Inventor auf höchst effiziente Weise anzuwenden und werden im Training gezielt mit praxisnahen Problemstellungen konfrontiert. Mit Abschluss des Trainings sind Sie mit der Verwaltung und Administration von Inventor vertraut.

**PREIS:** € 2.050,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 58 Trainingseinheiten

### WIFI LINZ

- 30.11.2026 bis 1.2.2027, Mo, Mi 17:30 bis 21:45 Uhr
- 3.5. bis 12.5.2027, Mo bis Fr 8 bis 16:45 Uhr

### WIFI VÖCKLABRUCK

- 15.3. bis 23.3.2027, Mo bis Do 8 bis 16:45 Uhr, Fr 8 bis 11:30 Uhr



## Ausbildung mit SolidWorks

### 4649P SolidWorks Grundlagen

In diesem Kurs lernen Sie die grundsätzliche 3D-Konstruktion mit dem Softwarepaket SolidWorks anzuwenden. Einfache Ausarbeitungen von Konstruktionszeichnungen sind Ihnen damit möglich.

**PREIS:** € 1.990,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 45 Trainingseinheiten

### WIFI LINZ

- 2.11. bis 30.11.2026, Mo, Mi 17:45 bis 22 Uhr

### WIFI GMUNDEN

- 30.3. bis 5.4.2027, Mo bis Fr 8 bis 16:45 Uhr



### 4650P SolidWorks Aufbau

Sie lernen als Absolvent des SolidWorks Grundlagen-Lehrgangs die breite Palette aller Software-Tools effektiv anzuwenden. Der Quereinstieg in diesen Kursteil ist bei entsprechenden Vorkenntnissen möglich.

**PREIS:** € 1.690,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 35 Trainingseinheiten

### WIFI LINZ

- 2.12. bis 16.12.2026, Mo, Mi 17:45 bis 22 Uhr

### WIFI GMUNDEN

- 6.4. bis 9.4.2027, Di bis Do 8 bis 17:30 Uhr, Fr 8 bis 12:15 Uhr



## Vorbereitungskurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooo](http://wifi.at/ooo)

**4785P** CAD für Konstruktion - Maschinenbau - Stahlbau - Metallbau - Werkzeugbautechniker:in

**4505P** Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung Konstrukteur:in Ein Training für das Fachgespräch

## Zusatzkurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooo](http://wifi.at/ooo)

**4511P** Konstruktionslehrgang Teil 1

**4512P** Konstruktionslehrgang Teil 2

**4624P** Autodesk Inventor 3D Konstrukteur:in Prüfung Kommissionelle ATC-Diplomprüfung

**4651P** SolidWorks Prüfung Kommissionelle Prüfung zum SolidWorks Konstrukteur

**7534P** Startertraining Mathematik und Theorie für Lehrlinge in Gewerbe und Handwerk



**NUTZEN SIE UNSER ANGEBOT AN ONLINE-KURSEN**

[wifi.at/ooo](http://wifi.at/ooo)



## Kosmetiker:in

Kosmetiker:innen führen pflegende, gesundheitsfördernde und dekorative Behandlungen an ihren Kundinnen und Kunden durch. Zur pflegenden Kosmetik gehört die Behandlung der Haut an Gesicht und Dekolleté, Körperteilbehandlungen, Hand- und Nagelpflege sowie das Entfernen von Gesichts- und Körperbehaarung. Zur dekorativen Behandlung gehört das Make-up, z. B. Tages- und

Abend-Make-up oder auch Fantasie-Make-up. Kosmetiker:innen verwenden verschiedene Behandlungsgeräte, Präparate und kosmetische Mittel. Sie arbeiten in Kosmetiksalons und Kosmetikfachgeschäften in den Bereichen Behandlung, Beratung und Verkauf und haben engen Kontakt zu ihren Kundinnen und Kunden.

### IHR WEG ZUM LEHRABSCHLUSS FÜR KOSMETIKER:INNEN



Detailinfos unter: [wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg](http://wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg)



### 7851P Diplomlehrgang Kosmetik

#### Grundausbildung Kosmetik und Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

Mit dem Diplomlehrgang Kosmetik legen Sie den Grundstein für Ihre Karriere als Kosmetiker:in. Sie arbeiten mit exklusiven Kosmetiklinien, hochwertigen Markenprodukten, professionellen Trainer:innen und modernster Technik. Nach Absolvierung des Diplomlehrgangs Kosmetik können Sie zur Lehrabschlussprüfung antreten. Sie haben auch die Möglichkeit, die Befähigungsprüfung abzulegen und sich selbständig zu machen. Besuchen Sie unsere kostenlose Informationsveranstaltung (Kurs Nr. 7850).

**PREIS:** € 6.100,- inkl. Unterlagen, Material und Prüfung

**DAUER:** 600 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 11.9.2026 bis 12.6.2027, Fr 8:30 bis 17 Uhr,  
Sa 8:30 bis 15:30 Uhr, Herbst- und Weihnachtsferien,  
Karwoche und Zwickeltage frei



### Zusatzkurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)

- 7858P** Onkologische Kosmetik - Zusatzqualifikation für Kosmetiker:innen
- 7859P** Onkologische Fußpflege - Zusatzqualifikation für Fußpfleger:innen
- 7869P** Dekorative Kosmetik und Wimpernverlängerung – Vorbereitung auf die Arbeitsprobe Dekorative Kosmetik

- 7870P** Lehrgang Haarentfernung
- 7872P** Ausbildung zur Lash Stylistin
- 7874P** Lashes & Brows
- 7877P** Das perfekte Make-up
- 7888P** Lehrgang Fingernageldesign

### Vorbereitungskurs

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)

- 7853P** Kosmetik – Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung



**SO MACHT LERNEN IM WIFI SPASS!**

Mit dem Lernmodell LENA – LEbendig und NACHhaltig!

[wifi-lena.at](http://wifi-lena.at)



## Kraftfahrzeugtechnik - Modul Personenkraftwagentchnik



Die Ausbildung zum/zur Personenkraftwagentechner:in erfolgt im Modullehrberuf Kraftfahrzeugtechnik im Hauptmodul Personenkraftwagentchnik. Kraftfahrzeugtechniker:innen im Hauptmodul Personenkraftwagentchnik arbeiten in Kfz-Werkstätten, wo sie Wartungs- und Reparaturarbeiten an Personenkraftwagen durchführen. Sie warten, reparieren und montieren mechanische, elektrische und elektronische Bauteile, wie z. B. Motoren, Fahrwerk, Beleuchtungs-, Zünd- und Starteranlagen oder Alarmanlagen. Sie bauen schadhafte und unbrauchbar gewordene Teile

aus und ersetzen diese durch neue. Sie nehmen Einstellungen am Motor, an den Bremsen, an der Lenkung oder an der Lichtanlage vor und führen das für Personenkraftfahrzeuge vorgeschriebenen Service bzw. die gesetzlich vorgeschriebenen Sicherheits- und Umweltüberprüfung („Pickerlprüfung“) durch.

Personenkraftwagentechner:innen beraten und informieren ihre Kundinnen und Kunden über die erforderlichen Reparaturen und Servicearbeiten. Sie arbeiten eigenständig sowie im Team mit Vorgesetzten und Berufskolleg:innen.

### IHR WEG ZUM LEHRABSCHLUSS FÜR MODUL PKW-TECHNIK

Einstiegsniveau	verbindliche Kursreihenfolge	Ausbildungsziel
Einschlägige Praxis und positiver Abschluss des Qualifizierungs-Workshop – 7700P	Ausbildung KFZ-Technik – 7701P Schweißen KFZ-Technik – 7726P Top-Fit für das Fachgespräch KFZ-Technik – 7728P	Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung PKW-Technik

Detailinfos unter: [wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg](http://wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg)



### 7700P Qualifizierung Ausbildung KFZ-Techniker:in Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

Der verpflichtende Qualifizierungsworkshop dient als Einstufung und Voraussetzung um zu dem Vorbereitungskurs „Ausbildung KFZ-Technik – berufsbegleitend“ zugelassen zu werden.

**PREIS:** € 320,-

**DAUER:** 18 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 6.3. bis 7.3.2026, Fr 13:30 bis 21:45 Uhr, Sa 8 bis 16:45 Uhr
- 10.7. und 11.7.2026, Fr Sa 8 bis 16:45 Uhr

### 7701P KFZ-Technik – Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

Mit diesem Kurs bereiten Sie sich optimal auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung zum KFZ-Techniker für das Hauptmodul PKW-Technik vor.

**PREIS:** € 6.790,-

**DAUER:** 640 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 7.9.2026 bis 25.5.2027, Mo, Di 17:30 bis 21:45 Uhr, Fr 13:30 bis 16:45 Uhr



### Vorbereitungskurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)

**7720P** PKW-Technik – Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung

**7721P** PKW-Technik inkl. Systemelektronik – Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung

**7726P** Schweißen KFZ-Technik

**7728P** Top-Fit für das Fachgespräch KFZ-Technik

**7727P** KFZ-Stecktafel Intensivtraining

### Zusatzkurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)

**9054P** Mathematik Grundlagen

**7534P** Startertraining Mathematik und Theorie für Lehrlinge in Gewerbe und Handwerk



## Kraftfahrzeugtechnik – Modul Nutzfahrzeugtechnik



Die Ausbildung zum/zur Nutzfahrzeugtechniker:in erfolgt im Modullehrberuf Kraftfahrzeugtechnik im Hauptmodul Nutzfahrzeugtechnik. Kraftfahrzeugtechniker:innen im Hauptmodul Nutzfahrzeugtechnik führen Wartungs- und Reparaturarbeiten an Nutzfahrzeugen wie LKWs, Bussen oder Sonderfahrzeugen, wie z. B. Tanklastwägen, Kranwägen oder Feuerwehrfahrzeugen durch. Sie warten und ersetzen mechanische Teile am Fahrwerk und Motor und ersetzen elektrische und elektronische Bauteile, wie Beleuchtungs-, Zünd- und Startanlagen, Fahrtenschreiber, Bordcomputer und Alarmanlagen. Sie nehmen Einstellungen am Motor, an den Bremsen, an der Lenkung oder an der Lichtanlage

vor und führen die gesetzlich vorgeschriebene Sicherheits- und Umweltüberprüfung („Pickerlprüfung“) durch. Bei ihrer Arbeit handtieren sie mit elektronischen Mess- und Prüfgeräten, aber auch mit Handwerkzeugen wie Schraubenzieher, Schraubenschlüssel, Feilen, Zangen usw. Nutzfahrzeugtechniker:innen arbeiten in Kfz-Werkstätten, Verkehrsbetrieben und Fuhrparks von Unternehmen eigenständig und im Team mit Vorgesetzten und Berufskolleg:innen und haben Kontakt mit ihren Auftraggeber:innen und Kundinnen und Kunden. In Industriebetrieben arbeiten Nutzfahrzeugtechniker:innen auch bei der Herstellung von Nutzfahrzeugen mit.

### IHR WEG ZUM LEHRABSCHLUSS FÜR MODUL NUTZFAHRZEUGTECHNIK

Einstiegsniveau	verbindliche Kursreihenfolge	Ausbildungsziel
Ausbildung KFZ-Technik – 7701P	→ Nutzfahrzeugtechnik – Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung – 7723P	→ Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung Nutzfahrzeugtechnik

Detailinfos unter: [wifi.at/ooo/lehraabschluss-im-2-bildungsweg](https://wifi.at/ooo/lehraabschluss-im-2-bildungsweg)



### 7723P Nutzfahrzeugtechnik – Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung inkl. Systemelektronik

In diesem Kurs bereiten Sie sich optimal auf das Grundmodul und das Hauptmodul Nutzfahrzeugtechnik vor. Weiters wird in das Spezialmodul Systemelektronik eingegangen.

**PREIS:** € 1.030,-

**DAUER:** 60 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- genaue Termine ab Mai 2026 ersichtlich!



#### Zusatzkurse

**9054P** Mathematik Grundlagen

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooo](https://wifi.at/ooo)

**7534P** Startertraining Mathematik und Theorie für Lehrlinge in Gewerbe und Handwerk



### GRATIS PARKEN FÜR KUNDINNEN UND KUNDEN

in der WIFI-Linz Parkgarage und viele kostenlose Parkplätze in den Bezirken.

[wifi.at/ooo/parken](https://wifi.at/ooo/parken)





## Kraftfahrzeugtechnik – Modul Motorradtechnik



Die Ausbildung zum/zur Motorradtechniker:in erfolgt im Modul-lehrberuf Kraftfahrzeugtechnik im Hauptmodul Motorradtechnik. Kraftfahrzeugtechniker:innen im Hauptmodul Motorradtechnik führen Service-, Wartungs- und Reparaturarbeiten an Motorrädern aller Typen, Größen und Marken durch. Sie warten und reparieren mechanische Teile am Motor, Fahrwerk und Gestell sowie elektrische und elektronische Komponenten wie Beleuchtungs-, Zünd- und Starteranlagen. Sie bauen schadhafte Teile aus und ersetzen diese durch neue. Sie nehmen Einstellungen am Motor, an den Bremsen oder an der Lichtanlage vor und führen die

gesetzlich vorgeschriebene Sicherheits- und Umweltüberprüfung („Pickerlprüfung“) durch. Motorradtechniker:innen hantieren bei ihrer Arbeit mit elektronischen Mess- und Prüfgeräten, aber auch mit Handwerkzeugen wie Schraubenzieher, Schraubenschlüssel, Feilen, Zangen usw. Motorradtechniker:innen arbeiten in Kfz-Werkstätten und Servicebetrieben eigenständig und im Team mit Vorgesetzten und Berufskolleg:innen und haben Kontakt mit ihren Auftraggeber:innen und Kundinnen und Kunden. In Industriebetrieben arbeiten Motorradtechniker:innen auch an der Herstellung von Motorrädern mit.

### IHR WEG ZUM LEHRABSCHLUSS FÜR MODUL MOTORRADTECHNIK

Einstiegsniveau	verbindliche Kursreihenfolge	Ausbildungsziel
Ausbildung KFZ-Technik – 7701P	→ Motorradtechnik – Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung – 7724P	→ Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung Motorradtechnik

Detailinfos unter: [wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg](https://wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg)



### 7724P Motorradtechnik – Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung inkl. Systemelektronik

In diesem Kurs bereiten Sie sich optimal auf das Grundmodul und das Hauptmodul Motorradtechnik vor. Weiters wird in das Spezialmodul Systemelektronik eingegangen.

**PREIS:** € 1.030,-

**DAUER:** 60 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- genaue Termine ab Mai 2026 ersichtlich!



### Zusatzkurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](https://wifi.at/ooe)

**9054P** Mathematik Grundlagen

**7534P** Startertraining Mathematik und Theorie für Lehrlinge in Gewerbe und Handwerk

## Registrieren & Vorteile auf [wifi.at/ooe](https://wifi.at/ooe) nutzen

Der WIFI-Online-Shop bringt eine Fülle von Vorteilen rund um Ihre berufliche Aus- und Weiterbildung.

**Für noch mehr Service: Jetzt kostenlos registrieren! Ideal bei Buchung von längeren Kursen und Lehrgängen.**

Jetzt informieren!

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



## Lackiertechnik

Lackiertechniker:innen behandeln Oberflächen aus Metall, Holz oder Kunststoff (z. B. Fahrzeuglackierungen, Maschinen, Fenster- und Türen, Möbellackierungen). Die Lackierungen werden zum Schutz vor äußeren Einflüssen aufgetragen (z. B. Feuchtigkeit, Hitze, Rost), aber auch zu dekorativen Zwecken. Zu ihren wichtigsten Arbeitstechniken gehören das Grundieren, Schleifen, Streichen, Spritzen, Tauchen und Fluten. Lackiertechniker:innen arbeiten dabei mit Spritzgeräten und -pistolen, mit Pinseln verschiedener

Größen, mit Schablonen, Folien und anderen Werkzeugen und Hilfsmitteln. Lackiertechniker:innen arbeiten in gewerblichen Klein- und Mittelbetrieben sowie in Bereichen der industriellen Fertigung (z. B. Fahrzeugindustrie), wo sie z. B. in Spritzkabinen und an Lackierstraßen eingesetzt werden. Sie arbeiten im Team mit ihren Berufskolleg:innen und Vorgesetzten zusammen und haben Kontakt zu Kund:innen und Lieferant:innen.

### IHR WEG ZUM LEHRABSCHLUSS FÜR LACKIERTECHNIK

Einstiegsniveau	verbindliche Kursreihenfolge	Ausbildungsziel
Lackiertechnik Lehrgang – 7976P	→ Lackiertechnik – Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung – 7975P	→ Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung Lackiertechnik

Detailinfos unter: [wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg](https://wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg)



### 7976P Lackiertechnik Lehrgang Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

Nach dem Lackiertechnik Lehrgang zur Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung sind Sie auf das Fachgespräch und den praktischen Teil der Lehrabschlussprüfung für Lackiertechnik gut vorbereitet. Durch den erfolgreichen Abschluss des Lehrgangs sind Sie vom theoretischen Teil der LAP befreit.

**PREIS:** € 5.280,- inkl. Unterlagen und Material  
**DAUER:** 400 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 1.4. bis 1.10.2027, Do, Fr 7:30 bis 17 (der genaue Stundenplan ist ca. 2 Wochen vor Kursbeginn online unter [wifi.at/ooe](https://wifi.at/ooe) verfügbar)



### Vorbereitungskurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](https://wifi.at/ooe)

**7975P** Lackiertechnik – Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung

### Zusatzkurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](https://wifi.at/ooe)

**7534P** Startertraining Mathematik und Theorie für Lehrlinge in Gewerbe und Handwerk



### ALLE KURSE AUCH IM WIFI-ONLINE-SHOP

mit zusätzlichen Detailinfos und Online-Buchungsmöglichkeiten!

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



## Landschaftsgärtnerei

Garten- und Grünflächengestalter:innen im Bereich Landschaftsgärtnerei planen, gestalten und pflegen Park- und Grünanlagen. Sie legen Ziergärten, begrünte Dachterrassen oder Sportplätze an und pflanzen Wiesenflächen, Sträucher, Bäume oder Blumen an. Sie lockern, düngen und bewässern den Boden, entfernen das Unkraut und mähen die Grünflächen. Sie bearbeiten den Untergrund

mit Hacken, Krampen, Schaufeln und Rechen und setzen anschließend Jungpflanzen oder Pflanzensamen ein. Garten- und Grünflächengestalter:innen sind in privaten oder öffentlichen Gartenbaubetrieben (z. B. Stadt- oder Gemeindegärten) beschäftigt. Sie arbeiten in der Gruppe (Arbeitspartie) mit Berufskolleg\*innen und Hilfskräften zusammen.

### **8056P<sup>NEU</sup>** Landschaftsgärtner:in – Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

Sie streben die Lehrabschlussprüfung im Lehrberuf Garten- und Grünflächengestaltung an und möchten in dieser Branche beruflich Fuß fassen? Dann ist dieser Vorbereitungslehrgang eine passende Option für Sie. Unsere Experten:innen aus der Praxis erarbeiten mit Ihnen die Inhalte des Berufsbilds und vermitteln Ihnen die entsprechenden Kenntnisse.

**PREIS:** € 2.490,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 160 Trainingseinheiten

#### **WIFI LINZ**

- 30.11.2026 bis 29.1.2027, Mo bis Do 8 bis 16 Uhr, Fr 8 bis 12:15 Uhr, den genauen Stundenplan finden Sie online unter [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)



### **Zusatzkurse**

**8057P** Der pflegeleichte Garten

**8067P** Dach- und Fassadenbegrünung

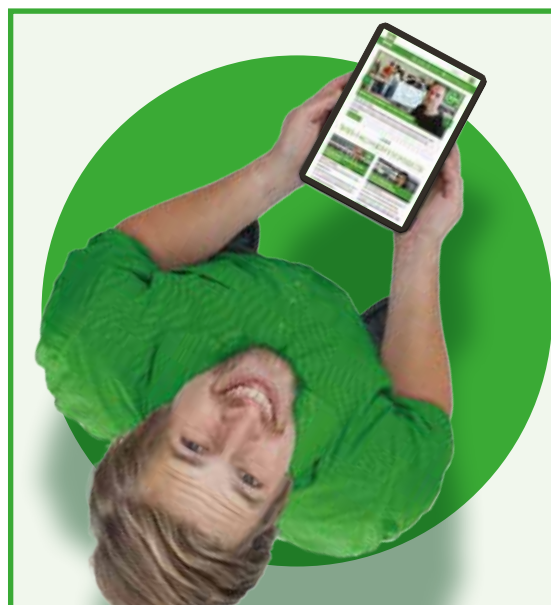
**Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)**

**8059P** Die Gärten der Zukunft - Der nachhaltige Garten

### **Vorbereitungskurse**

**8064P** Garten- und Grünflächengestaltung - Landschaftsgärtnerei

**Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)**



## Der WIFI-Fachkraftschmiede Blog

**Lassen Sie sich inspirieren.**

Informieren Sie sich in interessanten Beiträgen über die neuesten Trends in der Berufswelt sowie aktuelle Bildungsangebote am WIFI OÖ und lesen Sie spannende Interviews mit erfolgreichen Fachkräften rund ums Thema Aus- und Weiterbildung.

**Jetzt informieren!**



**[wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe) und [wififachkraftschmiede.at](http://wififachkraftschmiede.at)**



## Maler:in und Beschichtungstechniker:in

Maler:innen und Beschichtungstechniker:innen arbeiten, je nach Schwerpunkt und Spezialisierung, mit verschiedenen Arten von Farben, Lacken, Polituren und Lasuren. Sie gestalten Räume und Fassaden mit künstlerischen Malereien (Dekormaltechnik) oder restaurieren Malereien, Verzierungen und Schriften in und an historischen Gebäuden und Denkmälern (Historische Maltechnik). Sie schützen und verschönern Putz, Stein-, Holz-, Beton-, Metall- und Kunststoffflächen (Funktionsbeschichtungen) oder Freiflächen bzw. Konstruktionen aus Metall oder Beton (Korrosionsschutz).

Bevor sie mit ihrer Arbeit beginnen, besichtigen sie die Baustelle bzw. die zu bearbeitenden Objekte und Oberflächen, die sie dann mit verschiedenen Werkzeugen, Techniken und Materialien bearbeiten. Je nach Bedarf bauen sie auch Gerüste und Arbeitsbühnen auf.

Maler:innen und Beschichtungstechniker:innen arbeiten in Werkstätten, an und in Gebäuden zusammen mit Berufskolleginnen und -kollegen sowie anderen Handwerker:innen auf der Baustelle und haben Kontakt zu ihren Kundinnen und Kunden.

### IHR WEG ZUM LEHRABSCHLUSS FÜR MALER/IN & BESCHICHTUNGSTECHNIKER/IN

verbindliche Kursreihenfolge		Ausbildungsziel
Lehrgang Maler/in und Beschichtungstechniker/in Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung – 7991P	→ Maler/in und Beschichtungstechniker/in – Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung – 7990P	→ Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung Maler/in und Beschichtungstechniker/in
	oder	
	→ Maler/in und Beschichtungstechniker/in – Intensiv-Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung – 7993P	

Detailinfos unter: [wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg](https://wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg)



#### 7991P Lehrgang Maler- und Beschichtungstechnike Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

Sie bereiten sich auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung Maler- und Beschichtungstechniker vor. Sie eignen sich neben praktischen Fertigkeiten auch Kenntnisse in Fachrechnen und Fachzeichnen an.

**PREIS:** € 3.490,- inkl. Unterlagen und Material

**DAUER:** 182 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 6.11.2026 bis 18.2.2027, Do 8 bis 16:45 Uhr, Fr 8 bis 12:15 Uhr (der genaue Stundenplan ist ca. 2 Wochen vor Kursbeginn online unter [wifi.at/ooe](https://wifi.at/ooe) verfügbar)



#### Vorbereitungskurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](https://wifi.at/ooe)

**7990P** Maler/in und Beschichtungstechniker/in – Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung

**7993P** Maler/in und Beschichtungstechniker/in – Intensiv-Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung

**7975P** Lackiertechnik – Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung

**7976P** Lackiertechnik Lehrgang – Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung





## Masseur:in

Masseurinnen und Masseur führen zur Erhaltung des allgemeinen körperlichen Wohlbefindens und zu sportlichen Zwecken verschiedene Arten von Massagen durch. Sie arbeiten mit bloßen Händen unter Einsatz verschiedener Massagetechniken am Körper ihrer Kundinnen und Kunden. Durch Wärme- und Wasserbehandlungen, Bestrahlungen und Schlammpackungen setzen sie außerdem Maßnahmen zur Hebung der körperlichen Widerstandsfähigkeit und Leistungssteigerung. Sie arbeiten mit verschiedenen medizinischen und therapeutischen Fachkräften wie

z. B. Physiotherapeutinnen und -therapeuten, Heilmasseurinnen und -masseur sowie mit Ärztinnen und Ärzten zusammen.

Hinweis: Gewerbliche Masseurinnen und Masseur dürfen nur Massagen an gesunden Menschen durchführen, nicht zu medizinischen Zwecken oder Heilzwecken. Dazu ist eine Ausbildung bzw. Aufschulung zur/zum Medizinischen Masseur:in bzw. Heilmasseur:in erforderlich.

### IHR WEG ZUM LEHRABSCHLUSS FÜR MASSEUR:IN

verbindliche Kursreihenfolge	Ausbildungsziel
Informationsveranstaltung Gewerbliche Massage – 8075P	Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung Massage
→ Grundausbildung gewerbliche Massage mit verkürzter Weiterbildungsmöglichkeit zum/zur medizinischen Masseur:in – 8076P	

Detailinfos unter: [wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg](https://wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg)



### 8076P Grundausbildung gewerbliche Massage Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung oder Befähigungsprüfung

In der Grundausbildung Gewerbliche Massage erwerben Sie das Fachwissen für professionelle Massagen auf höchstem Niveau und sind Ansprechperson für physisches und ganzheitliches Wohlbefinden. Der Schwerpunkt liegt auf praktischen Übungen und gibt Ihnen die nötige Sicherheit für Prüfung und Praxis. Nach Absolvierung der Ausbildung können Sie zur außerordentlichen Lehrabschlussprüfung antreten oder die Befähigungsprüfung ablegen und sich mit entsprechender Berufspraxis selbständig machen. Besuchen Sie unsere kostenlose Informationsveranstaltung (Kurs Nr. 8075).

**PREIS:** € 5.790,- inkl. Unterlagen und Prüfung  
**DAUER:** 720 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 5.10.2026 bis 4.5.2027, Mo Mi 8:30 bis 12:45 Uhr, Di Do 8:30 bis 18 Uhr, 7.12 und 21. bis 23.12.2026, Weihnachtsferien sowie Semesterferien und Karwoche frei - genauer Stundenplan unter [wifi.at/ooe](https://wifi.at/ooe)
- 12.2.2027 bis 8.7.2028, Fr 14 bis 21:30 Uhr, Sa 8:30 bis 16:30 Uhr (14-täglich), Karwoche, Sommerferien und Weihnachtswoche frei



### Zusatzkurse

**8082P** Fußreflexzonenmassage  
**8086P** Schulter-, Nacken- und Kopfmassage

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](https://wifi.at/ooe)

**8094P** Taping im Sport  
**8114P** Hot Stone Massage

## JETZT REGISTRIEREN UND VORTEILE NUTZEN

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



## Medienfachkraft Grafik und Print



Medienfachkräfte im Schwerpunkt Grafik und Print entwickeln Layout und Design für unterschiedliche Medienprodukte im Bereich Grafik und Print. Dabei setzen sie spezialisierte Grafik- und Bildbearbeitungssoftware ein. Sie ermitteln die Wünsche der Kundinnen und Kunden, legen gemeinsam die Zielgruppe(n) für die zu erstellenden Materialien fest und erarbeiten auf dieser Basis erste Entwürfe, Skizzen, Gestaltungs-, Farb-, Schrift- und Bildkonzepte. Sie wählen Bilder, Grafiken und Schriften aus und gestalten Prototypen und Anschauungsmaterialien, um diese den Kund\*innen zu präsentieren.

In Abstimmung mit den Kund\*innen und Vorgesetzten setzt sie das grafische Konzept um. Dabei berücksichtigen sie bereits bestehende Vorgaben der Corporate Identity (CI) und des Corporate Design Manual (CDM). Sie arbeiten überwiegend in Büros und Besprechungsräumen im Team mit Berufskolleg\*innen und je nach Auftrag z. B. mit Illustrator\*innen, Fotograf\*innen oder Web- und Multimedia-Spezialist\*innen sowie mit Fachkräften aus dem Druckbereich.

### IHR WEG ZUM LEHRABSCHLUSS MEDIENFACHKRAFT SCHWERPUNKT GRAFIK UND PRINT

verbindliche Kursreihenfolge		Ausbildungsziel
Lehrgang Medienfachkraft Schwerpunkt Grafik und Print – 3525P	→ Medienfachkraft Schwerpunkt Grafik und Print – Vorbereitung auf die praktische LAP inkl. Fachgespräch – 3529P	→ Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung Medienfachkraft Schwerpunkt Grafik und Print
Detailinfos unter: <a href="https://wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg">wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg</a>		



### 3525P Lehrgang Medienfachkraft Schwerpunkt Grafik und Print Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

Starten Sie Ihre berufliche Zukunft in der IT! Dieser Lehrgang ist die optimale Ausbildung für Personen, die die Lehrabschlussprüfung (LAP) als Medienfachkraft mit dem Schwerpunkt Grafik und Print, auf dem zweiten Bildungsweg absolvieren möchten. Solide Basiskenntnisse am PC oder Mac sind Voraussetzung für den Kursbesuch.

**PREIS:** € 5.626,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 400 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 14.9.2026 bis 13.4.2027, Mo, Di 8:30 bis 16:30 Uhr  
(Herbstferien, Weihnachts- und Neujahrswoche, Semesterferien kein Unterricht)



### Vorbereitungskurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](https://wifi.at/ooe)

**3529P** Medienfachkraft Schwerpunkt Grafik und Print – Vorbereitung auf die praktische LAP inkl. Fachgespräch



### KOSTENLOSE WIFI-BILDUNGSBERATUNG

Welche Weiterbildung ist für Sie die richtige?

Terminvereinbarung 05-7000-77



## Medienfachkraft Schwerpunkt Webdesign



Medienfachkräfte mit Schwerpunkt Webdesign entwickeln und gestalten Websites nach den individuellen Ansprüchen ihrer Kund\*innen. Sie besprechen mit ihren Auftraggeber\*innen deren Vorstellungen und Wünsche, klären ab, ob es bestimmte Vorgaben gibt zur Corporate Identity (CI) oder ein Corporate Design Manual (CDM) gibt und beraten die Kund\*innen über Umsetzungsmöglichkeiten. Darauf aufbauend definieren sie Ziele und Projektabläufe, erstellen ein Umsetzungskonzept, kalkulieren die Kosten und entwickeln Prototypen.

Bei der Entwicklung der Websites arbeiten Medienfachkräfte im Webdesign mit verschiedensten Software-Tools und Programmiersprachen. Sie arbeiten überwiegend an Computerarbeitsplätzen und tauschen sich mit Berufskolleg\*innen aus. Je nach Auftrag arbeiten sie beispielsweise im Team mit Programmierer\*innen, App-Entwickler\*innen, Screen-Designer\*innen, Computer Visualist\*innen, Animationsspezialist\*innen, UX-Designer\*innen oder auch mit Grafiker\*innen und Content Manager\*innen.

### IHR WEG ZUM LEHRABSCHLUSS MEDIENFACHKRAFT - SCHWERPUNKT WEBDESIGN

verbindliche Kursreihenfolge		Ausbildungsziel
Lehrgang Medienfachkraft Schwerpunkt Webdesign – 3526P	→ Medienfachkraft – Webdesign – Vorbereitung auf die praktische LAP inkl. Fachgespräch – 3532P	→ Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung Medienfachkraft Schwerpunkt Webdesign

Detailinfos unter: [wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg](https://wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg)



### 3526P Lehrgang Medienfachkraft Schwerpunkt Webdesign Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

Starten Sie Ihre berufliche Zukunft in der IT! Dieser Lehrgang ist die optimale Ausbildung für Personen, die die Lehrabschlussprüfung (LAP) als Medienfachkraft mit dem Schwerpunkt Webdesign auf dem zweiten Bildungsweg absolvieren möchten. Solide Basiskenntnisse am PC oder Mac sind Voraussetzung für den Kursbesuch.

**PREIS:** € 5.626,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 400 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 14.9.2026 bis 13.4.2027, Mo Di 8:30 bis 16:30 Uhr (Herbstferien, Weihnachts- und Neujahrswochen, Semesterferien kein Unterricht)



### Vorbereitungskurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](https://wifi.at/ooe)

**3532P** Medienfachkraft – Webdesign – Vorbereitung auf die praktische LAP inkl. Fachgespräch



**SO MACHT LERNEN IM WIFI SPASS!**

Mit dem Lernmodell LENA – LEBendig und NACHhaltig!

[wifi-lena.at](https://wifi-lena.at)



## Medienfachkraft - Schwerpunkt Digitalmarketing




Medienfachkräfte mit Schwerpunkt Digitalmarketing kümmern sich um die Onlinepräsenz sowie das Digitalmarketing von Unternehmen, Institutionen oder Veranstaltungen. In Absprache mit ihren Kund\*innen definieren sie Zielgruppen, Inhalte und Strategien für Websites, Newsletter, Corporate Blogs und Social-Media-Plattformen. Sie stellen Inhalte zusammen, betreuen die Website-Inhalte, erstellen und verschicken Newsletter, planen und entwickeln die Social-Media-Auftritte und schalten Online-Werbung. Mit Monitoring- und Analysetools überprüfen sie laufend den Erfolg der Maßnahmen und erstellen Reports und Auswertungen.

Medienfachkräfte mit Schwerpunkt Digitalmarketing müssen sich laufend über neue Trends auf Social-Media-Plattformen, Influencer-Netzwerken, über Website-Usability und anderer Tools informieren, um am neuesten Stand zu bleiben. Sie arbeiten überwiegend in Büros und Besprechungsräumen an Computerarbeitsplätzen im Team mit Berufskolleg\*innen. Sie haben laufenden Kontakt zu ihren Auftraggeber\*innen und je nach Auftrag außerdem zum Beispiel zu Kolleg\*innen aus den Bereichen Kommunikation, Werbung, Webdesign und Grafik.

### IHR WEG ZUM LEHRABSCHLUSS MEDIENFACHKRAFT - SCHWERPUNKT DIGITALMARKETING

verbindliche Kursreihenfolge		Ausbildungsziel
Lehrgang Medienfachkraft - Schwerpunkt Digitalmarketing – 3527P	→ Medienfachkraft - Digitalmarketing - Vorbereitung auf die praktische LAP inkl. Fachgespräch – 3531P	→ Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung Medienfachkraft - Schwerpunkt Digitalmarketing

Detailinfos unter: [wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg](https://wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg)



### 3527P Lehrgang Medienfachkraft Schwerpunkt Digitalmarketing Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

Starten Sie Ihre berufliche Zukunft im Online Marketing! Dieser Lehrgang ist die optimale Ausbildung für Personen, die die Lehrabschlussprüfung (LAP) als Medienfachkraft mit dem Schwerpunkt Digitalmarketing auf dem zweiten Bildungsweg absolvieren möchten. Solide Basiskenntnisse am PC oder Mac sind Voraussetzung für den Kursbesuch.

**PREIS:** € 5.626,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 400 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

• 16.9.2026 bis 7.4.2027, Mi, Do 8:30 bis 16:30 Uhr



### Vorbereitungskurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](https://wifi.at/ooe)

**3531P** Medienfachkraft - Schwerpunkt Digitalmarketing – Vorbereitung auf die praktische LAP inkl. Fachgespräch



**SO MACHT LERNEN IM WIFI SPASS!**

Mit dem Lernmodell LENA – LEBendig und NAc hhaltig!

[wifi-lena.at](https://wifi-lena.at)





## Medienfachkraft Schwerpunkt Video- und Audiogestaltung



Medienfachkräfte mit Schwerpunkt Video- und Audiogestaltung arbeiten an der Planung, Organisation und Gestaltung von Videoaufnahmen und Audioaufzeichnungen im Auftrag ihrer Kund\*innen mit. Sie beraten ihre Kund\*innen, ermitteln deren Wünsche, Vorstellungen und Ziele und legen gemeinsam die Zielgruppe(n) für die zu erstellenden Aufzeichnungen fest. Grundlage dafür bildet ein bereits vorhandenes oder durch die Medienfachkräfte gemeinsam mit Vorgesetzten noch zu entwickelndes Konzept (z. B. Drehbuch, Storyboard).

Auf Grundlage des Konzeptes wählen sie die Aufnahme- und Drehorte aus, filmen mit einer Kamera und/oder zeichnet die Audioaufnahmen auf.

Sie übertragen Film- und Audioaufnahmen von einem Speichermedium auf die dafür vorgesehenen Dateiablagen und bearbeiten die Rohdaten mit Bild-/Filmbearbeitungssoftware und Schnittprogrammen zu Erstfassungen. Diese besprechen sie mit den Auftraggeber\*innen und finalisieren auf Basis der Rückmeldungen die Videos und Audiodateien und präsentieren die Endfassung den Kund\*innen.

Medienfachkräfte mit Schwerpunkt Video- und Audiogestaltung arbeiten in Film- und Aufnahmestudios, Büros, im Freien und direkt bei ihren Kund\*innen. Dabei arbeiten sie im Team mit Berufskolleginnen und -kollegen und je nach Auftrag unterschiedlichen Spezialist\*innen aus dem Medienbereich und aus Marketing und Werbung.

### IHR WEG ZUM LEHRABSCHLUSS MEDIENFACHKRAFT SCHWERPUNKT VIDEO- UND AUDIOGESTALTUNG

verbindliche Kursreihenfolge		Ausbildungsziel
Lehrgang Medienfachkraft - Schwerpunkt Video- und Audiogestaltung – 3528P	→ Medienfachkraft - Video- und Audiogestaltung – Vorbereitung auf die praktische LAP inkl. Fachgespräch – 3530P	→ Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung Medienfachkraft - Schwerpunkt Video- und Audiogestaltung

Detailinfos unter: [wifi.at/ooo/lehrabschluss-im-2-bildungsweg](http://wifi.at/ooo/lehrabschluss-im-2-bildungsweg)



### 3528P Lehrgang Medienfachkraft Schwerpunkt Video- und Audiogestaltung Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

Starten Sie Ihre berufliche Zukunft in der Video-Welt! Dieser Lehrgang ist die optimale Ausbildung für Personen, die die Lehrabschlussprüfung (LAP) als Medienfachkraft mit dem Schwerpunkt Video- und Audiogestaltung auf dem zweiten Bildungsweg absolvieren möchten. Im Mittelpunkt stehen Videoproduktion, Kameraarbeit, Tonaufnahme, Schnitt und Nachbearbeitung, ergänzt durch Grundlagen in Grafik und Design.

**PREIS:** € 5.626,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 400 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

• 16.9.2026 bis 7.4.2027, Mi, Do 8:30 bis 16:30 Uhr



### Vorbereitungskurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooo](http://wifi.at/ooo)

**3530P** Medienfachkraft - Schwerpunkt Video- und Audiogestaltung – Vorbereitung auf die praktische LAP inkl. Fachgespräch



WERDE TEIL DER WIFI-COMMUNITY!

[wifi.at/ooo](http://wifi.at/ooo)

# Metalltechniker:in oder Metallbearbeiter:in



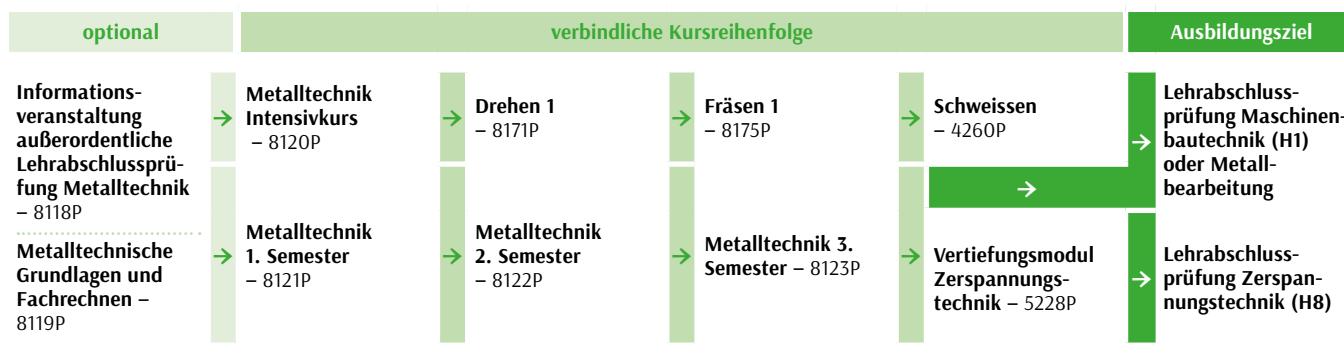
Bei **Metalltechniker:innen** dreht sich alles um Metalle, Maschinen und Werkzeuge. Die Aufgabenbereiche reichen dabei je nach Schwerpunkt von der Be- und Verarbeitung von Metallen zu Bauteilen und Halbfertig- und Fertigprodukten, über die Konstruktion und Herstellung von Maschinen und Werkzeugen, bis zum Zusammenbau, der Steuerung und Überwachung von automatisierten Fertigungsanlagen und Maschinen. Sie bearbeiten unterschiedliche Eisen- und Nichteisenmetalle, aber teilweise auch Kunststoffe und andere Werkstoffe und stellen daraus Maschinen und Maschinenteile, Werkzeuge, Stahlbauteile, Fahrzeugteile, Behälter, Fenster, Fassaden usw. her. Dabei wenden sie Techniken wie Schmieden, Schweißen, Löten, Biegen, Feilen, Kleben oder Zerspanungstechniken an.

**Metallbearbeiter:innen** stellen Bauteile aus Metall praktisch her, montieren diese und bedienen Maschinen wie Dreh- und Fräsmaschinen. Sie führen Schweiß-, Bohr- und Schleifarbeiten aus, prüfen Maße und Qualität und sorgen für die passgenaue Fertigung nach technischen Zeichnungen.

Ihre Arbeit findet hauptsächlich in Werkstätten und Montagehallen statt. Die Vorbereitungskurse für die außerordentliche Lehrabschlussprüfung sind gleich.

Die Lehrabschlussprüfung im Bereich Metalltechnik-Maschinenbautechnik ist technisch anspruchsvoller, komplexer und mit mehr theoretischem Anteil, während die LAP Metallbearbeitung stärker auf praktische Fertigkeiten ausgelegt ist.

## IHR WEG ZUM LEHRABSCHLUSS METALLTECHNIKER:IN



Detailinfos unter: [wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg](http://wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg)



### 8118P Informationsveranstaltung außerordentliche Lehrabschlussprüfung Metalltechnik

Sie erhalten Informationen über die Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung Metalltechnik, Fachrichtungen, Prüfung, Ablauf etc.

**PREIS:** kostenlos - Anmeldung erforderlich!

**DAUER:** 3 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

• 25.6.2026, Do 17:30 bis 19:45 Uhr

**STEYR AUTOMOTIVE GMBH**

• 11.9.2026, Fr 13 bis 15:45 Uhr



### 8119P Metalltechnische Grundlagen und Fachrechnen

Für alle Personen, die die Metalltechnik erlernen oder ihre bereits einmal erworbenen Kenntnisse auffrischen wollen. Durch diesen Einstieg sind Sie für weiterführende Veranstaltungen der Metalltechnik (8120j und 8121j) bestens vorbereitet.

**PREIS:** € 1.090,-

**DAUER:** 60 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

• 10.8. bis 28.8.2026, Mo Mi 8 bis 16 Uhr, Fr 8 bis 12:30 Uhr

**STEYR AUTOMOTIVE GMBH**

• 21.9. bis 2.10.2026, Mo bis Do 8 bis 15 Uhr  
(2.10.2026, Fr 8 bis 11 Uhr)



## Tageskurs

### 8120P Tageslehrgang Metalltechnik - Maschinenbautechnik Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

Mit diesem Lehrgang bereiten Sie sich auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung für Maschinenbautechnik (H1) oder Metallbearbeitung vor. Für die praktische Vorbereitung empfehlen wir den Besuch der entsprechenden LAP-Vorbereitungskurse.

**PREIS:** € 5.690,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 480 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

• 5.10.2026 bis 10.3.2027, Mo Mi Do 8 bis 16 Uhr

**STEYR AUTOMOTIVE GMBH**

• 5.10.2026 bis 22.1.2027, Mo bis Do 7 bis 15 Uhr, Fr 7 bis 11 Uhr



### 8121P Ausbildung zum/zur Metalltechniker:in - 1. Semester - berufsbegleitend Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung in Theorie und Praxis

Mit diesem Kurs bereiten Sie sich auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung für a. Maschinenbautechnik (H1) oder b. Metallbearbeitung vor (Fachrechnen, Fachkunde, Fachzeichnen und praktische Grundausbildung). Voraussetzung für den Antritt zur außerordentlichen Lehrabschlussprüfung ist die Vollendung des 18. Lebensjahres sowie eine einschlägige Praxis im Umfang der halben Lehrzeit. Erkundigen Sie sich bitte rechtzeitig (vor der Anmeldung zum Kurs) im Prüfungsmanagement der Wirtschaftskammer OÖ, ob Sie auch tatsächlich die Voraussetzungen für den Prüfungsantritt erfüllen. Nach erfolgreich abgeschlossenen 3 Semestern können Sie beim Prüfungsmanagement der Wirtschaftskammer OÖ um Befreiung vom theoretischen Teil der Lehrabschlussprüfung

ansuchen. Prüfungsservice der Wirtschaftskammer OÖ, Wiener Straße 150, 4021 Linz Tel. 05-90909-4033 E-Mail: [pruefungen@wkoee.at](mailto:pruefungen@wkoee.at) oder im Internet unter <http://wko.at/ooe/pruefungen>.

**PREIS:** € 2.490,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 230 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 4.9.2026 bis 16.1.2027, Fr 17:30 bis 21:45 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr



### 8122P Ausbildung zum/zur Metalltechniker:in - 2. Semester - berufsbegleitend Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung in Theorie und Praxis

Einstiegsvoraussetzung: Positiver Abschluss des 1. Semesters. Sie lernen Fachkunde, Werkstoffkunde, Fachrechnen, Fachzeichnen, praktische Arbeiten in der Schlosserei, Drehen, Fräsen.

**PREIS:** € 2.490,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 230 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 31.8.2026 bis 16.1.2027, Mo Mi 17:30 bis 21:45 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr



### 5228P Ausbildung zum/zur Metalltechniker:in - Vertiefungsmodul Zerspanungstechnik (H8) Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung in Theorie und Praxis

In diesem Kurs lernen Sie, komplexe Frästeile selbständig zu programmieren und an der Maschine abzarbeiten. Weiters erhalten Sie einen Einstieg in die CAD/CAM-Technologie.

**PREIS:** € 2.490,-

**DAUER:** 108 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 18.1. bis 10.4.2027 Mo bis Do 17:30 bis 21:30 Uhr, Fr 14 bis 21:30 Uhr, Sa 8 bis 16:30 Uhr - genauer Stundenplan unter [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)



## Zusatzkurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)

**8118P** Informationsveranstaltung außerordentliche Lehrabschlussprüfung Metalltechnik

**8124P** Metalltechnik - Startertraining zu Beginn der Lehre

**8171P** Drehen 1

**8175P** Fräsen 1

**5101P** CNC-Maschinenpraxis Drehen und Fräsen

**5102P** Grundlagen der CNC-Technik

**5455P** Pneumatik

**5461P** Hydraulik 1

**4260P** Der Allround-Schweißkurs für Anfänger

**5205P** CNC-Technik für Lehrlinge im 3. - 4. Lehrjahr - Theorie

**5206P** CNC-Technik für Lehrlinge im 3. - 4. Lehrjahr - Praxis Drehen

**5207P** CNC-Technik für Lehrlinge im 3. - 4. Lehrjahr - Praxis Fräsen

**7534P** Startertraining Mathematik und Theorie für Lehrlinge in Gewerbe und Handwerk

## Vorbereitungskurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)

**8125P** Fachkunde für Maschinenbautechniker:innen (H1)

**4204P** Schweißen für LAP Metalltechniker (H1, H2, H3 und H4)

**8131P** Metallbearbeitung für Maschinenbautechniker:innen (H1) und Metallbearbeiter:innen

**5201P** Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung CNC - Werkzeugbautechniker:in



**GRATIS PARKEN FÜR KUNDINNEN UND KUNDEN**

in der WIFI-Linz Parkgarage und viele kostenlose Parkplätze in den Bezirken.

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



## Personaldienstleistung

Personaldienstleistungskauffrauen und Personaldienstleistungskaufmänner sind bei Zeitarbeitsunternehmen und Personalagenturen beschäftigt. Sie vermitteln Arbeitskräfte an Unternehmen. Dazu ermitteln sie den Personalbedarf ihrer Kundinnen und Kunden und stellen die entsprechenden Dienstnehmer:innen bereit. Sie nehmen Aufträge entgegen, führen die anfallenden

Verwaltungstätigkeiten der Personal- und Kundenbetreuung durch und werten Daten und Statistiken aus. Personaldienstleistungskaufleute haben direkten Kontakt zu ihren Kundinnen und Kunden und Auftraggeber:innen, das sind einerseits die Unternehmen die Arbeitskräfte suchen und andererseits die arbeitssuchenden Bewerber:innen.

### IHR WEG ZUM LEHRABSCHLUSS PERSONALDIENSTLEISTER:IN

Einstiegsniveau	verbindliche Kursreihenfolge	Ausbildungsziel
Vollendung des 18. Lebensjahr sowie einschlägige Praxis im Umfang der halben Lehrzeit	→ Intensivkurs zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung oder abgeschlossene kaufmännische Lehre in einem anderen Beruf – 7400P	→ Intensivkurs Personaldienstleistung – 6055P
		→ Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung Personaldienstleister:in

Detailinfos unter: [wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg](http://wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg)



**7400P** Intensivkurs zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung Kurstermine und Ausbildungsorte siehe Seite 11

**6055P** Intensivkurs Personaldienstleistung  
Vorbereitung auf die Zusatzprüfung und außerordentliche Lehrabschlussprüfung

Aufbauend auf Ihren kaufmännischen Lehrabschluss oder einen entsprechenden Intensivkurs erarbeiten Sie sich das Wissen zur erfolgreichen Lehrabschlussprüfung Personaldienstleistung.

**PREIS:** € 1.490,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 80 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- Kurse starten wieder im September und März (genauer Kurskalender wird noch fixiert).



### Zusatzkurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)

- 3101P** Office Management Basislehrgang mit ICDL und KI
- 3120P** Starter-Training für Büro-Lehrlinge
- 3195P** Telefontraining für Lehrlinge
- 3427P** ECDL/ICDL Standard
- 6059P** Gesprächsführung und Fragetechnik in der Personaldienstleistung

- 6053P** Personalbeschaffung
- 6054P** Entlohnung und Kalkulation in der Zeitarbeit
- 6061P** Berufskunde und Einstufung in der Personaldienstleistung

### Vorbereitungskurs

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)

**6058P** Personaldienstleistung – Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung



**NOCH FRAGEN – WIR SIND FÜR SIE DA!**

Sprechen Sie mit uns – wir helfen Ihnen gerne weiter.

WIFI-Kundenservice 05-7000-77





## Pflasterer/Pflasterinnen

Pflasterer/Pflasterinnen verlegen und versetzen Steinplatten, Pflastersteine, Plattenbeläge, Randsteine und Randbegrenzungen. Sie arbeiten nach Skizzen und Verlegeplänen und verlegen nach diesen Straßen, Geh- und Radwege, öffentliche Plätze und Kreuzungen. Sie vermessen die zu bearbeitenden Vorlagemuster und berechnen den benötigten Materialbedarf. Sie stellen den Beton her, versetzen die Pflastersteine, bringen Verfugungen an und führen alle erforderlichen Abschluss- und Komplettierungsarbeiten durch.

Pflasterer und Pflasterinnen verwenden Werkzeuge und Maschinen wie Presslufthämmer, Rüttelmaschinen, Bagger, Walzen und Betonschneidemaschinen. Die Arbeit erfolgt vorwiegend in Arbeitspartien im Freien, in denen sie im Team mit Vorarbeiter\*innen, Berufskolleginnen und Berufskollegen und verschiedenen Fach- und Hilfskräften des Bauwesens zusammenarbeiten.

### 6376P Pflasterer/Pflasterin – Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

Sie erarbeiten in Theorie und Praxis jene Kenntnisse und Handfertigkeiten, die Sie für das Antreten zur außerordentlichen Lehrabschlussprüfung und für ein erfolgreiches Berufsleben benötigen.

**PREIS:** € 6.300,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 300 Trainingseinheiten

#### PFLASTERPRAXISHALLE SCHWANENSTADT

- Genaue Informationen zu Termin, Preis und Dauer werden spätestens im Mai 2026 veröffentlicht



## Willkommen im WIFI-Hotel Linz!

Das WIFI-Hotel Linz empfängt Sie nach einem erfolgreichen Kurstag mit modernen Einzel- und Doppelzimmern und freundlichem Service. Nur wenige Schritte von Ihrem Veranstaltungsraum entfernt finden Sie hier alles für Ihre Entspannung! Und für WIFI-Kundinnen und Kunden um nur € 45,- pro Nacht!

- ruhige Komfortzimmer
- freundlicher Service
- Frühstücksbuffet (+ € 9,-)
- Etagenküche für Selbstversorgung
- Keybox für Spätankunft
- Kabel-TV & Internetanschluss

Jetzt  
informieren!



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



## Reinigungstechnik

Reinigungstechniker:innen sind viel unterwegs, denn sie reinigen die Innenräume und Außenflächen (Fassadenteile, Glasflächen) von Wohn- und Geschäftshäusern, Krankenhäusern, Messe- und Ausstellungsgebäuden, von Industriebetrieben, aber auch von öffentlichen Schwimmbädern und Denkmälern. Sie führen weiters Imprägnierungs- und Desinfektionsmaßnahmen zum Schutz

gegen Feuchtigkeit, Pilzbefall oder Umweltverschmutzung durch. Bei ihrer Arbeit verwenden sie Hochdruck-, Dampfreinigungs- und Sandstrahlgeräte, Wischer und Staubsauger. Sie arbeiten auch auf Gerüsten, die sie selbst auf- und abbauen. Reinigungstechniker:innen arbeiten vor Ort bei ihren Auftraggeber:innen im Team mit Berufskolleginnen und -kollegen und Hilfskräften zusammen.

### IHR WEG ZUM LEHRABSCHLUSS REINIGUNGSTECHNIK

#### verbindliche Kursreihenfolge

#### Ausbildungsziel

Lehrgang Reinigungstechnik – 7306P

→ Vorbereitungskurs für LAP Reinigungstechnik – 7308P

→ Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung Reinigungstechnik

Detailinfos unter: [wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg](https://wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg)



### 7306P Reinigungstechnik – Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

Der Lehrgang qualifiziert Sie für das erfolgreiche Ablegen der außerordentlichen Lehrabschlussprüfung Reinigungstechniker. Sie lernen professionelle Reinigungskenntnisse und bekommen ein Organisationswissen für die Tätigkeit als Partieführer. Mit der Lehrabschlussprüfung werden Sie Facharbeiter!

**PREIS:** € 2.900,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 128 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- Genaue Informationen zu Termin, Preis und Dauer werden spätestens im Mai 2026 veröffentlicht



### Zusatzkurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](https://wifi.at/ooe)

**7334P** Hygienekurs für Reinigungsverantwortliche

**9054P** Mathematik Grundlagen

### Vorbereitungskurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](https://wifi.at/ooe)



## WIFI – Nr.1 in Österreich bei CAD-Ausbildungen

Egal welche CAD-Softwareschulung Sie benötigen, Sie werden sie im WIFI finden!

AutoCAD, ArchiCAD, AutoCAD Architecture, Advance Steel, Allplan, BricsCAD, ePlan, Fusion 360, Inventor, KeyShot, QGIS, Revit, SketchUP, SolidWorks, SEMA, ...

Jetzt informieren!



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



## Reisebürokaufmann/-frau

Reisebürokaufmänner/-frauen informieren und beraten ihre Kund:innen über Reisen und Veranstaltungen aller Art. Sie vermitteln Reisen ins In- und Ausland und betreuen ausländische Tourist:innen, die nach Österreich kommen. Sie arbeiten in Büro- und Beratungsräumen von Reisebüros und bei Reiseveranstalter:innen. Dabei verwenden sie Informations- und Kommunikationsmittel wie

Computer, Telefon und Fax. Nach Absprache mit ihren Kund:innen buchen sie Hotelzimmer und Flugtickets und kümmern sich um Fahrtrouten und Führungen. Sie arbeiten eng mit Reiseverkehrsfachleuten, Touristikverkaufleuten, Reiseleiter:innen usw. zusammen und haben Kontakt mit ihren Kund:innen.

### IHR WEG ZUM AUSSERORDENTLICHEN LEHRABSCHLUSS REISEBÜROKAUFMANN/-FRAU

Einstiegsniveau	empfohlene Kursreihenfolge				Ausbildungsziel			
Vollendung des 18. Lebensjahres sowie einschlägige Praxis im Umfang der halben Lehrzeit	→	Informationsveranstaltung Reisebürokaufmann/-frau – 8416P	→	Intensivkurs zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung – 7400P	→	Ausbildung zum/zur Reisebürokaufmann/-frau – 8417P	→	Lehrabschlussprüfung Reisebürokaufmann/-frau

Detailinfos unter: [wifi.at/ooe/reisebueroassistent](http://wifi.at/ooe/reisebueroassistent)



**7400P Intensivkurs zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung Kurstermine und Ausbildungsorte siehe Seite 11**

**8416P Informationsveranstaltung Reisebürokaufmann/-frau**

Sie erhalten einen Überblick über die Inhalte, den Ablauf sowie die Termine des Lehrgangs. Für Ihre individuellen, persönlichen Fragen steht Ihnen die Lehrgangsleitung zur Verfügung.

**PREIS:** kostenlos - Anmeldung erforderlich!

**DAUER:** 2 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**

- 10.12.2026, Do 18:30 bis 20 Uhr

**8417P Ausbildung zum/zur Reisebürokaufmann/-frau Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung**

Von der Beratung, über die Buchung bis zur Rückkehr – als Reisebürokaufmann/-frau erfüllen Sie Gästen ihre Urlaubswünsche. In diesem praxisorientierten Lehrgang lernen Sie alle Bereiche eines Reisebüros kennen. Sie eignen sich Fachwissen in Tourismusgeografie, Reiserecht, Reisebürofachkunde, Flugreservierung und Verkauf an. Gute Englisch-, Deutsch-, Geografie-, MS Office (Outlook)- und Internet-Kenntnisse sind erforderlich.

**PREIS:** € 2.480,- inkl. Unterlagen und Prüfung

**DAUER:** 160 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**

- 25.1. bis 23.6.2027, Mo, Mi 18 bis 21:30 Uhr,  
Prüfung: 28.6.2027, Mo 10 bis 17 Uhr



### Zusatzkurse

**1820P** Basistraining – Professionelles Telefonverhalten im Büroalltag

**3101P** Office Management Basislehrgang mit ICDL und KI

**3195P** Telefontraining für Lehrlinge

**3427P** ECDL/ICDL Standard

**3401P** 10-Finger-System in kurzer Zeit

**3410P** PC-Einsteiger:in

**3450P** Word - Grundlagen

**3455P** Excel - Grundlagen

**3490P** Internet und Outlook Grundlagen



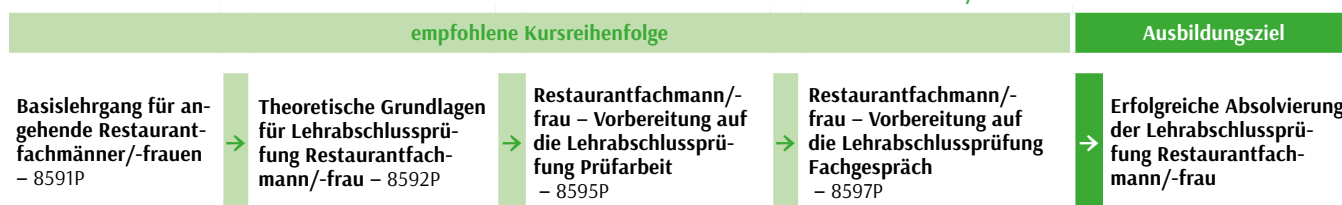
## Restaurantfachmann / Restaurantfachfrau



Restaurantfachleute bedienen Gäste in Gastronomiebetrieben. Sie beraten bei der Auswahl von Speisen und Getränken, nehmen die Bestellungen auf, servieren und kassieren den Rechnungsbetrag. Sie decken die Tische ein, empfangen die Gäste und bereiten auch größere Veranstaltungen vor. Restaurantfachleute arbeiten

vor allem in Gasträumen und Gastgärten gastronomischer Betriebe. Dabei tragen sie zumeist Berufskleidung. Sie arbeiten in Teams gemeinsam mit Berufskolleginnen und -kollegen sowie mit Köchinnen/Köchen, Küchenhilfskräften, Buffet- und Schankpersonal und haben Kontakt zu ihren Gästen.

### IHR WEG ZUM LEHRABSCHLUSS FÜR RESTAURANTFACHMANN/-FRAU



Detailinfos unter: [wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg](http://wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg)



#### 8591P Basislehrgang für angehende Restaurantfachmänner/-frauen Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung Restaurantfachmann/-frau

Sie streben eine Tätigkeit im Service an? Dieser Kurs erleichtert Ihnen den Berufseinstieg. Sie lernen die Grundbegriffe des fachgerechten Servierens. Zielgruppe: Neueinsteiger:innen und Personen, die sich auf die Lehrabschlussprüfung vorbereiten wollen.

**PREIS:** € 2.065,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 108 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 5.10. bis 22.10.2026, Mo bis Do 9 bis 17 Uhr
- 11.1. bis 28.1.2027, Mo bis Do 9 bis 17 Uhr



#### 8592P Theoretische Grundlagen für Lehrabschlussprüfung Restaurantfachmann/-frau Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung Restaurantfachmann/-frau

Dieser Kurs ist für jene Personen gedacht, welche die Lehrabschlussprüfung ohne Lehrzeit absolvieren wollen. Inhalte: Servicemanagement und Warenwirtschaft, Servicetechniken und Gästebetreuung, Wirtschaftliche Kompetenz.

**PREIS:** € 1.520,- inkl. Unterlagen und Prüfung  
**DAUER:** 108 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 9.11. bis 26.11.2026, Mo bis Do 9 bis 17 Uhr
- 5.4. bis 22.4.2027, Mo bis Do 9 bis 17 Uhr



### Zusatzkurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)

**8424P** Hotel- und Restaurantfachmann /-frau – Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung

**8598P** Restaurantfachmann /-frau – Vorbereitung auf die LAP-Kurse und Tranchieren

Weitere LAP-Spezialkurse unter [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)

### Vorbereitungskurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)

**8595P** Restaurantfachmann/-frau – Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung - Prüfarbeit

**8597P** Restaurantfachmann/-frau – Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung - Fachgespräch





## Speditionskaufmann / Speditionskauffrau



Japanische Autos nach Österreich, österreichischen Wein nach Frankreich oder italienische Mode nach Deutschland: Speditionskaufleute wissen, wie man Waren rund um die Welt schickt, und sorgen dafür, dass sie pünktlich und sicher am Zielort ankommen. Modernste Computerprogramme helfen ihnen dabei, effiziente und optimale Transportrouten zu planen, bei denen z. B.

Leerfahrten möglichst vermieden werden. Sie organisieren die Transportmittel (Bahn, Schiff, Flugzeug, LKW), die fachgerechte Lagerung sowie die Verzollung von Gütern. Speditionskaufleute sind in ständigem Kontakt mit dem Lager- und Transportpersonal, mit Kundinnen/Kunden und Auftraggeber:innen.

### IHR WEG ZUM LEHRABSCHLUSS FÜR SPEDITIONSKAUFMANN/-FRAU



Detailinfos unter: [wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg](https://wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg)



**7400P** Intensivkurs zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung Kurstermine und Ausbildungsorte siehe Seite 11

**8872P** Speditionskaufmann-/frau - Kompakt  
Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

In diesem Kompakt-Lehrgang erarbeiten Sie sich fundierte Grundlagenkenntnisse, um das klassische Handwerkzeug eines Spediteurs zu beherrschen. Gleichzeitig bietet diese Ausbildung für Personen mit Speditionspraxis eine ideale praxisorientierte Weiterbildung.

**PREIS:** € 3.050,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 180 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 14.1. bis 20.3.2027, Do 18 bis 21:30, Fr 14 bis 21:30, Sa 8:30 bis 16:30



### Zusatzkurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](https://wifi.at/ooe)

**3101P** Office Management Basislehrgang mit ICDL und KI

**3120P** Starter-Training für Büro-Lehrlinge

### Vorbereitungskurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](https://wifi.at/ooe)

**8875P** Speditionskaufmann/-frau – Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung



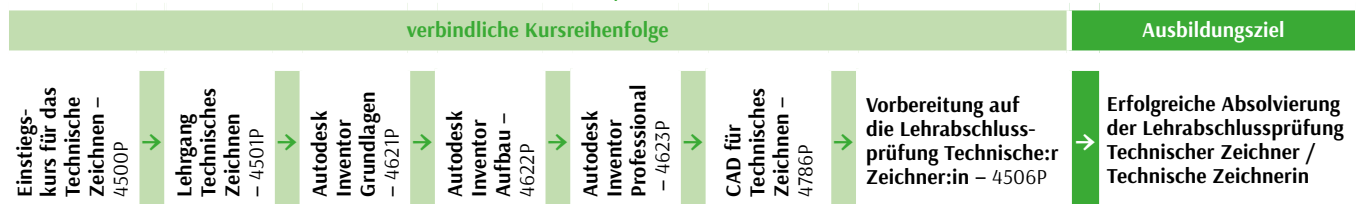
## Technischer Zeichner / Technische Zeichnerin

Technische Zeichner:innen stellen detail- und normgenaue technische Zeichnungen und Pläne auf der Grundlage von Konzepten, Ideenskizzen und manuell erstellten Werkskizzen her, welche sie von IngenieurInnen oder KonstrukteurInnen übernehmen. Sie zeichnen mit computergestützten Zeichen- und Konstruktionsprogrammen (CAD = Computer Aided Design) technische Pläne (Bau- und Montagepläne) von Bauteilen und Komponenten für

Geräte und Maschinen, Fahrzeuge, Produktionsanlagen und dergleichen mehr.

Technische Zeichner:innen arbeiten an modernen Computerarbeitsplätzen in Planungs- und Zeichenbüros. Sie arbeiten im Team mit Berufskolleginnen und -kollegen sowie mit verschiedenen Fachkräften und Spezialistinnen/Spezialisten wie z. B. Maschinenbau-technikerInnen, ElektrotechnikerInnen oder BautechnikerInnen.

### IHR WEG ZUM LEHRABSCHLUSS FÜR TECHNISCHER ZEICHNER / TECHNISCHE ZEICHNERIN INVENTOR



Detailinfos unter: [wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg](http://wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg)



### IHR WEG ZUM LEHRABSCHLUSS FÜR TECHNISCHER ZEICHNER / TECHNISCHE ZEICHNERIN SOLID WORKS



Detailinfos unter: [wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg](http://wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg)



#### 4500P Einstiegskurs für das Technische Zeichnen Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

Branchenferne Personen lernen hier die Grundlagen und Begriffe der Metallbearbeitung, Werkzeugmaschinen, Maschinenelemente, Gleit- u. Wälzlager, Antriebselemente, Kupplungen und Getriebe kennen, um mit diesem Wissen erfolgreich die Ausbildung zum technischen Zeichner zu besuchen.

**PREIS:** € 470,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 20 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

• 8.9. bis 22.9.2026, Di, Do 18 bis 21:30 Uhr

#### WIFI GMUNDEN

• 18.9. bis 25.9.2026, Fr 13 bis 22 Uhr



## 4501P Lehrgang Technisches Zeichnen Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

Sie lernen von den Grundlagen der Planung über die verschiedenen Maschinenelemente, das Detailzeichnen, die Darstellung von Schweißkonstruktionen bis zur normgerechten Darstellung von Plänen. Inklusiv angewandter Mathematik, Fachkunde und Lehrabschlussprüfungsinhalten mit CAD-Training. Abschließende Projektarbeit und mündliche Prüfung.

**PREIS:** € 4.590,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 250 Trainingseinheiten

### WIFI LINZ

- 24.9.2026 bis 1.6.2027, Di, Do 18 bis 21:30 Uhr (Prüfung am 8.6.2027) - genauer Stundenplan unter [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)

### WIFI GUMDEN

- 2.10.2026 bis 23.4.2027, Fr 13 bis 22 Uhr (Prüfung am 23.4.2027) - genauer Stundenplan unter [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)



## Ausbildung mit Inventor

### 4621P Autodesk Inventor Grundlagen

Sie lernen Inventor kennen und können nach diesem Kurs Einzelteile erstellen und 2D dokumentieren. Zudem ist die Projektverwaltung ein wichtiger Bestandteil. Das Gelernte können Sie auch beim Anwenden von Inventor LT sehr gut umsetzen.

**PREIS:** € 1.490,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 40 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 21.9. bis 14.10.2026, Mo, Mi 17:30 bis 21:45 Uhr
- 19.4. bis 23.4.2027, Mo bis Do 8 bis 16:45 Uhr, Fr 8 bis 11:30 Uhr

### WIFI RIED

- 28.9. bis 2.10.2026, Mo bis Do 8 bis 16:45 Uhr, Fr 8 bis 11:30 Uhr

### WIFI STEYR

- 23.2. bis 18.3.2027, Di, Do 17:30 bis 21:45 Uhr

### WIFI VÖCKLABRUCK

- 1.3. bis 5.3.2027, Mo bis Do 8 bis 16:45 Uhr, Fr 8 bis 11:30 Uhr



### 4622P Autodesk Inventor Aufbau

Sie lernen mit Inventor die Erstellung von einfachen und verschachtelten Baugruppen und deren Dokumentation. Weiter sind die Zusammenhänge zwischen Stück- und Teilelisten wie auch die Verwendung von Normteilen Inhalt dieses Kursabschnittes. Explosionszeichnungen ergänzen dieses Modul.

**PREIS:** € 1.490,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 40 Trainingseinheiten

### WIFI LINZ

- 2.11. bis 25.11.2026, Mo, Mi 17:30 bis 21:45 Uhr
- 26.4. bis 30.4.2027, Mo bis Do 8 bis 16:45 Uhr, Fr 8 bis 11:30 Uhr

### WIFI VÖCKLABRUCK

- 8.3. bis 12.3.2027, Mo bis Do 8 bis 16:45 Uhr, Fr 8 bis 11:30 Uhr



### 4623P Autodesk Inventor Professional

Sie lernen Inventor auf höchst effiziente Weise anzuwenden und werden im Training gezielt mit praxisnahen Problemstellungen konfrontiert. Mit Abschluss des Trainings sind Sie mit der Verwaltung und Administration von Inventor vertraut.

**PREIS:** € 2.050,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 58 Trainingseinheiten

### WIFI LINZ

- 30.11.2026 bis 1.2.2027, Mo, Mi 17:30 bis 21:45 Uhr
- 3.5. bis 12.5.2027, Mo bis Fr 8 bis 16:45 Uhr\_sk Uhr

### WIFI VÖCKLABRUCK

- 15.3. bis 23.3.2027, Mo bis Do 8 bis 16:45 Uhr, Fr 8 bis 11:30 Uhr



## Ausbildung mit SolidWorks

### 4649P SolidWorks Grundlagen

In diesem Kurs lernen Sie die grundsätzliche 3D-Konstruktion mit dem Softwarepaket SolidWorks anzuwenden. Einfache Ausarbeitungen von Konstruktionszeichnungen sind Ihnen damit möglich.

**PREIS:** € 1.990,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 45 Trainingseinheiten

### WIFI LINZ

- 2.11. bis 30.11.2026, Mo, Mi 17:45 bis 22 Uhr

### WIFI GUMDEN

- 30.3. bis 5.4.2027, Mo bis Fr 8 bis 16:45 Uhr



### 4650P SolidWorks Aufbau

Sie lernen als Absolvent des SolidWorks Grundlagen-Lehrgangs die breite Palette aller Software-Tools effektiv anzuwenden. Der Quereinstieg in diesen Kursteil ist bei entsprechenden Vorkenntnissen möglich.

**PREIS:** € 1.690,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 35 Trainingseinheiten

### WIFI LINZ

- 2.12. bis 16.12.2026, Mo, Mi 17:45 bis 22 Uhr

### WIFI GUMDEN

- 6.4. bis 9.4.2027, Di bis Do 8 bis 17:30 Uhr, Fr 8 bis 12:15 Uhr



## Tierärztliche Ordinationsassistentenz

### Vorbereitungskurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooo](http://wifi.at/ooo)

**4506P** Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung Technische:r Zeichner:in Ein Training für das Fachgespräch

**4786P** CAD für Technisches Zeichnen

### Zusatzkurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooo](http://wifi.at/ooo)

**4511P** Konstruktionslehrgang Teil 1

**4512P** Konstruktionslehrgang Teil 2

**4624P** Autodesk Inventor 3D Konstrukteur:in Prüfung  
Kommissionelle ATC-Diplomprüfung

**4651P** SolidWorks Prüfung Kommissionelle Prüfung zum  
SolidWorks Konstrukteur



## Tierärztliche Ordinationsassistentenz

Tierärztliche Ordinationsassistent:innen unterstützen Tierärzt:innen bei der Betreuung, Behandlung und Operationen an ihren Patienten. Zu ihren Aufgaben gehören auch Hygienemaßnahmen an den Behandlungsgeräten und -instrumenten und die Dokumentation der Behandlungen. Außerdem betreuen sie die Patienten und Tierhalter:innen vor, während und nach der Behandlung und

wickeln Administration, Verrechnung und Patientenverwaltung ab. Als tierärztliche Ordinationsassistentenz stehen Sie täglich in Kontakt mit Tieren und Tierhalter:innen. Sie arbeiten in Tierpraxen und Tierkliniken. Um die Tierärzt:innen unterstützen zu können, benötigen Sie Grundkenntnisse in Anatomie, Pharmakologie und Krankheiten von Haus-, Heim- und Nutztieren.

### 0670P Informationsveranstaltung Intensivkurs Tierärztliche Ordinationsassistentenz

Sie erhalten einen Überblick über die Inhalte, den Ablauf sowie die Termine des Lehrgangs. Für Ihre individuellen, persönlichen Fragen steht Ihnen die Lehrgangsleiterin zur Verfügung.

**PREIS:** kostenlos - Anmeldung erforderlich!

**DAUER:** 2 Trainingseinheiten

#### WIFI WELS

- 15.6.2026, Mo 18 bis 19:30 Uhr
- 12.10.2026, Mo 18 bis 19:30 Uhr

### 0671P Intensivkurs Tierärztliche Ordinationsassistentenz Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

Tierarzhelfer:innen lieben den Umgang mit Menschen und Tieren. Sie arbeiten überwiegend in Kleintierpraxen, koordinieren Termine, ergreifen Sofortmaßnahmen bei Notfällen, haben Grundkenntnisse über Tierkrankheiten und kennen medizinische Ausdrücke. Die Durchführung von Laborarbeiten, Prävention und Prophylaxen sowie die Anwendung und Pflege von medizinischen Instrumenten gehören ebenso zum Aufgabengebiet. Anatomie und Pathologie sind wichtige Ausbildungsschwerpunkte.

**PREIS:** € 3.990,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 220 Trainingseinheiten

#### WIFI WELS

- 13.11.2026 bis 3.7.2027, Fr 14 bis 20 Uhr,  
Sa 8:30 bis 16:30 Uhr (ca. alle zwei Wochen)



### Zusatzkurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooo](http://wifi.at/ooo)

**3101P** Office Management Basislehrgang mit ICDL und KI

**3120P** Starter-Training für Büro-Lehrlinge





## Tischlerei



Tischler:innen fertigen nach Plänen und Werkzeichnungen Möbel, Fenster, Türen, Holzdecken, Fußböden und Bauteile oder auch Zier- und Dekorgegenstände aus Holz an und montieren die Teile in der Werkstatt oder vor Ort bei ihren Kund:innen. Außerdem führen sie an diesen Produkten Reparaturarbeiten durch. Tischler:innen fertigen Skizzen ihrer Werkstücke an, wählen die richtigen Holzsorten und Werkstoffe aus und wenden verschiedene Holzbearbeitungstechniken wie Hobeln, Sägen, Schleifen,

Pressen, Drechseln etc. an. Dabei hantieren sie mit verschiedenen manuellen und elektrischen Werkzeugen und Geräten. Im Bereich der industriellen Fertigung bedienen sie auch computergestützte Holzbearbeitungsmaschinen. Tischler:innen arbeiten in Betrieben des Tischlerei- und Drechslereigewerbes oder in der Holz verarbeitenden Industrie in Werkstätten, Werkhallen und bei Kund:innen vor Ort. Sie arbeiten im Team mit Berufskolleg:innen sowie mit verschiedenen Fach- und Hilfskräften.

### IHR WEG ZUM LEHRABSCHLUSS FÜR TISCHLEREI

verbindliche Kursreihenfolge	Ausbildungsziel
Lehrgang Tischlerei – 8226P	→ Tischlerei – Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung – 8235P
	→ Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung Tischlerei

Detailinfos unter: [wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg](http://wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg)



### 8226P Tischlerei Lehrgang Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

Nach dem Tischlerei Lehrgang zur Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung sind Sie auf das Fachgespräch und den praktischen Teil der Lehrabschlussprüfung für Tischlerei gut vorbereitet. Durch den erfolgreichen Abschluss des Lehrgangs sind Sie vom theoretischen Teil der LAP befreit.

**PREIS:** € 5.280,-

**DAUER:** 400 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 14.9.2026 bis 20.1.2027, Mo bis Mi 8 bis 16 Uhr



### Vorbereitungskurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)

**8235P** Tischlerei – Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung

### Zusatzkurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)

**8220P** Tischlerei - Startertraining zu Beginn der Lehre

**8298P** Arbeitssicherheit - Holzverarbeitung

**8238P** Intensivtraining zur Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung Tischlerei



## Willkommen im WIFI-Hotel Linz!

Das WIFI-Hotel Linz empfängt Sie nach einem erfolgreichen Kurstag mit modernen Einzel- und Doppelzimmern und freundlichem Service. Nur wenige Schritte von Ihrem Veranstaltungsraum entfernt finden Sie hier alles für Ihre Entspannung! Und für WIFI-Kundinnen und Kunden um nur € 45,- pro Nacht!

- ruhige Komfortzimmer
- Etagenküche für Selbstversorgung
- freundlicher Service
- Keybox für Spätankunft
- Frühstücksbuffet (+ € 9,-)
- Kabel-TV & Internetanschluss

Jetzt informieren!



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



## Versicherungskaufmann / Versicherungskauffrau

Versicherungskaufleute arbeiten in Betrieben der Versicherungswirtschaft. Sie werben Kundinnen und Kunden an und beraten diese. Sie stellen Polizen aus, prüfen Schadensfälle und bearbeiten Reklamationen. Versicherungskaufleute arbeiten mit modernen Informations- und Kommunikationssystemen und beachten dabei die Vorschriften des Datenschutzes und der Datensicherheit. Sie

arbeiten im Team mit Kolleginnen und Kollegen der Versicherungswirtschaft und haben je nach Einsatz im Innen- oder Außendienst Kontakt mit Versicherungsnehmer:innen. Bei der Bearbeitung von Schadensfällen stehen sie in Kontakt mit Polizeidienststellen, Feuerwehr und Sachverständigen.

### IHR WEG ZUM LEHRABSCHLUSS VERSICHERUNGSKAUFMANN/-FRAU

Einstiegsniveau	verbindliche Kursreihenfolge	Ausbildungsziel
Vollendung des 18. Lebensjahr sowie einschlägige Praxis im Umfang der halben Lehrzeit	<p>→ Intensivkurs zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung oder abgeschlossenes kaufmännische Lehre in einem anderen Beruf – 7400P</p> <p>→ Intensivkurs Versicherungskaufmann/-frau – 8985P</p>	→ Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung Versicherungskaufmann/-frau

Detailinfos unter: [wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg](http://wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg)



**7400P** Intensivkurs zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung Kurstermine und Ausbildungsorte siehe Seite 11

**8985P** Intensivkurs Versicherungskaufmann/-frau Vorbereitung auf die Zusatzprüfung und außerordentliche Lehrabschlussprüfung

Aufbauend auf Ihren kaufmännischen Lehrabschluss oder einen entsprechenden Intensivkurs erarbeiten Sie sich das Wissen zur erfolgreichen Lehrabschlussprüfung Versicherungskaufmann/-frau.

**PREIS:** € 1.540,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 80 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- Kurs startet wieder im Oktober (genauer Kurskalender wird noch fixiert).



### Zusatzkurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)

**3101P** Office Management Basislehrgang mit ICDL und KI

**3120P** Starter-Training für Büro-Lehrlinge

Bis zu  
**60%**  
 Kurskosten und mehr sparen!

## 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

Jetzt informieren!

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

## Werkstofftechnik

Werkstofftechniker:innen entnehmen Proben von Werkstoffen oder stellen diese selbst her, um die Eigenschaften der Werkstoffe zu überprüfen (z. B. Dichte, Dehnung, Zugfestigkeit, Härte, Hitze- und Kältebeständigkeit). Dabei wenden sie mit Messgeräten und Apparaten verschiedene Prüfverfahren an, dokumentieren die Prüfergebnisse und werten sie aus. Auf Grundlage dieser Tests und Prüfverfahren kann die Qualität von Werkstoffen (z. B. Metalle, Kunststoffe) verbessert werden.

Werkstofftechniker:innen die eine Zusatzausbildung im Spezialmodul Wärmebehandlung erhalten, planen außerdem die Bearbeitung von Werkstoffen durch Wärmebehandlungstechniken, um z. B. die Härte zu verbessern. Sie führen die Wärmebehandlung durch und kontrollieren das Ergebnis.

Werkstofftechniker:innen arbeiten in Industriebetrieben verschiedener Branchen in Labors und Werkhallen mit anderen Spezialist:innen und Fachkräften zusammen.

### 4373P Werkstofftechniker Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

Hier qualifizieren Sie sich für die außerordentliche Lehrabschlussprüfung zum Werkstofftechniker. Neben dem speziellen Fachbereich der Werkstoffkunde und den praktischen Laborübungen lernen Sie auch Fachrechnen und Fachzeichnen. Im Anschluss an den Lehrgang absolvieren Sie die Lehrabschlussprüfung. Eine ergänzende Berufspraxis im Metallbereich erleichtert die Prüfung.

**PREIS:** € 1.414,- inkl. Unterlagen, ohne LAP-Prüfungsgebühr  
**DAUER:** 96 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 6.2. bis 9.7.2024 und 10.9. bis 1.10.2024, Di 18 bis 21:30 Uhr (Semesterferien und Karwoche kein Kurs)



### Vorbereitungskurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooo](http://wifi.at/ooo)

#### 4376P Werkstofftechniker LAP-Training



## Zimmerei



Zimmerer/Zimmerinnen stellen Holzkonstruktionen und Holzbauten aller Art her. Sie fertigen Dachstühle, Treppen, Decken, Wandverkleidungen, Fußböden oder Betonschalungen für Betonwerkteile an. Außerdem stellen sie Bauteile von Fertigteilhäusern her, montieren sie am Einsatzort und isolieren die Bauteile mit Wärme-, Schall- oder Brandschutzplatten. Zimmereifachleute lesen die Werkpläne und ermitteln den Materialbedarf der Werkstücke. Sie

wählen die entsprechende Holzart aus, schneiden die Holzteile zu-recht und verbinden sie durch Nageln oder Zapfenverbindungen. Zimmerer/Zimmerinnen arbeiten in Werkstätten und auf Baustellen mit Berufskolleginnen und -kollegen sowie mit verschiedenen Fach- und Hilfskräften des Bauwesens und des Holzbaus zusammen.

### 6369P Zimmerei – Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung Lehrgang

Im Lehrgang „Zimmerei – Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung“ bereiten Sie sich optimal auf das Fachgespräch und den praktischen Teil der Lehrabschlussprüfung vor. Nach dem erfolgreichen Abschluss des Lehrgangs sind Sie vom theoretischen Teil der LAP befreit.

**PREIS:** € 4.940,- inkl. Unterlagen und Material  
**DAUER:** 400 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 5.10.2026 bis 10.2.2027, Mo bis Mi 7 bis 16:30 Uhr



### Vorbereitungskurse

Termine und Preis siehe [wifi.at/ooo](http://wifi.at/ooo)

#### 6370P Zimmerei – Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung

# Wo Wissen zu Hause ist

## **WIFI Linz**

Wiener Straße 150, 4020 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 7000-526, E gmunden@wifi-ooe.at  
W [wifi.at/ooe/gmunden](http://wifi.at/ooe/gmunden)

## **WIFI Grieskirchen**

Manglbürg 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)

