



Sprachniveau  
**DEUTSCH B1**  
erforderlich

# Lehrabschluss KOMPAKT

Auf dem 2. Bildungsweg zur Fachkraft

2024/2025

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 umgehend um Ihr Anliegen.

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

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

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

### WIFI 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



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 WKOÖ, 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: [pruefungen@wkoee.at](mailto:pruefungen@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 Prüfungsservice der Wirtschaftskammer OÖ sogar der „Theoretische Teil der Lehrabschlussprüfung“, sodass diese dann nur noch zum „Praktischen Teil der Lehrabschlussprüfung“ anzutreten haben.



### FÖRDERUNGEN

#### FÜR DEN BESUCH DERARTIGER KURSE GIBT ES SEHR ATTRAKTIVE FÖRDERUNGEN:

**Bildungskonto des Landes OÖ:** Personen mit Hauptwohnsitz in OÖ und Privatzahlung können beim Besuch einer berufsorientierten Weiterbildung mit einer mind. 75 % Anwesenheit einen Förderantrag auf 60 % (max. € 2.700,-) stellen. Bitte beachten Sie alle Fördervoraussetzungen.

Attraktive  
Förderungen

#### \* 60% der Kurskosten für

- Personen, die keinen höheren formalen Abschluss als max. den Pflichtschulabschluss und keine berufliche Qualifikation haben und sich in keinem Lehrverhältnis befinden
- Personen ab Vollendung des 50. Lebensjahres, sofern ihr Einkommen monatlich nicht mehr als € 2.400,- brutto beträgt
- Personen, die zwecks Integration Deutschkurse besuchen (A1, A2, B1 und B2)



**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



**Skills Scheck:** Beruflichen Weiterbildungen (v.a. zur ökologische nachhaltige bzw. digitalen Transformation der Wirtschaft) können von 15.4.2024 bis 28.2.2025 bei Firmenzahlung mit 60 % (max. € 5.000,-/Person; max. 10 Personen/Unternehmen mit Niederlassung in Österreich) gefördert werden. Wichtig: Elektronische Einreichung VOR Kursbeginn und Rechnungslegung.

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.

Stand April 2024

### ZEICHENERKLÄRUNG



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

<b>Lehrabschluss im 2. Bildungsweg</b>	<b>1</b>	<b>Fahrradmechatronik</b>	<b>18</b>
<b>Vorqualifikationen zum Lehrabschluss KOMPAKT</b>	<b>4</b>	8050P Fahrradtechnik - Grundmodul	
9524P <sup>NEU</sup> Informationsveranstaltung Lehrabschluss KOMPAKT		8051P Fahrradtechnik - Aufbaumodul	
<b>Applikationsentwicklung - Coding</b> ✓	<b>5</b>	8052P <sup>NEU</sup> Fahrradtechnik - Intensivmodul	
3443P Lehrgang Applikationsentwicklung - Coding		<b>Finanz- und Rechnungswesenassistent</b> ✓	<b>19</b>
<b>Bautechnischer Zeichner / Bautechnische Zeichnerin</b>	<b>6</b>	7411P Intensivkurs zur Lehrabschlussprüfung Finanz- und Rechnungswesenassistent + Vorbereitung zur Abschlussprüfung Buchhaltung I und II	
6231P Bautechnisches Zeichnen 1		<b>Friseur:in (Stylist:in)</b>	<b>20</b>
6232P Bautechnisches Zeichnen 2		7230P <sup>NEU</sup> Vorbereitungskurs auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung Friseure	
6234P Mathematik für bautechnische Zeichner:innen und Assistenz		<b>Fußpfleger:in</b> ✓	<b>21</b>
6341P Die Baukonstruktion im Hochbau		7276P Informationsveranstaltung Fußpflege	
4684P ArchiCAD Hochbautechniker Grundlagen		7277P Diplomlehrgang Fußpflege	
4685P ArchiCAD Hochbautechniker Aufbau		<b>Großhandelskaufmann / Großhandelskauffrau</b> ✓	<b>22</b>
4676P CAD Bau I Grundmodul		7400P Intensivkurs zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung Kurstermine und Ausbildungsorte siehe Seite 11	
4677P CAD Bau II Planerstellung		<b>Industriekaufmann / Industriekauffrau</b> ✓	<b>23</b>
4678P CAD Bau III 3D Modul		7400P Intensivkurs zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung Kurstermine und Ausbildungsorte siehe Seite 11	
4681P Autodesk Revit Grundlagen - Bau		<b>Informationstechnologie - Systemtechnik</b> ✓	<b>24</b>
4682P Autodesk Revit Aufbau - Bau		3442P Lehrgang IT Systemtechnik	
4683P Autodesk Revit Professional - Bau		<b>Installations- und Gebäudetechnik - Modul Gas- und Sanitärtechnik</b>	<b>25</b>
<b>Berufskraftfahrer:in - Güterbeförderung</b> ✓	<b>9</b>	7550P Lehrgang IGT - Gas- und Sanitärtechnik	
8802P Berufskraftfahrer:in - Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung		<b>Installations- und Gebäudetechnik - Modul Heizungstechnik</b>	<b>26</b>
<b>Betriebslogistikkaufmann / Betriebslogistikkauffrau</b> ✓	<b>10</b>	7557P Heizungstechnik (IGT) - Vorbereitung auf die Zusatzprüfung LAP	
2256P Vorbereitung auf die Zusatzprüfung Betriebslogistikkaufmann/-frau		<b>Kälteanlagentechnik</b> ✓	<b>27</b>
2257P Intensivkurs zur Lehrabschlussprüfung Betriebslogistikkaufmann/-frau		7625P Informationsveranstaltung Ihr Weg zur LAP Kälteanlagentechnik	
<b>Bürokaufmann / Bürokauffrau</b> ✓	<b>11</b>	7626P Kälteanlagentechnik für Um- und Quereinsteiger:innen	
7400P Intensivkurs zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung		7627P Elektrotechnik für Kälteanlagentechnik	
7401P Kompaktkurs zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung		7628P Kälteanlagentechnik - Vorbereitung praktische Prüfarbeit der LAP	
7405P Vorbereitung auf die Zusatzprüfung Bürokaufmann/frau		<b>Konditorei (Zuckerbäckerei) - Allgemeine Konditorei</b>	<b>28</b>
7408P Begleitung zum Intensivkurs zur kaufm. Lehrabschlussprüfung		7826P Intensivkurs Konditor:in	
<b>Drogist:in</b>	<b>13</b>	<b>Koch/Köchin</b> ✓	<b>29</b>
0692P Informationsveranstaltung Drogist:in		8615P Informationsveranstaltung angehende Köche/Köchinnen	
0693P Ausbildung zum/zur Drogist:in		8616P Basislehrgang für angehende Köche/Köchinnen - Teil I	
<b>E-Commerce-Kaufmann / E-Commerce-Kauffrau</b>	<b>14</b>	8617P Basislehrgang für angehende Köche/Köchinnen - Teil II	
7400P Intensivkurs zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung Kurstermine und Ausbildungsorte siehe Seite 11		8619P Theoretische Grundlagen für Lehrabschlussprüfung Koch/Köchin	
7424P Vorbereitung auf die außerordentliche praktische Lehrabschlussprüfung zum E-Commerce-Kaufmann/frau		<b>Konstrukteur:in - Maschinenbautechnik</b>	<b>30</b>
<b>Einzelhandel - Allgemeiner Einzelhandel</b> ✓	<b>15</b>	4500P Einstiegskurs für das Technische Zeichnen	
7400P Intensivkurs zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung Kurstermine und Ausbildungsorte siehe Seite 11		4501P Lehrgang Technisches Zeichnen	
7417P Warenspezifisches Verkaufspraktikum Textil		4621P Autodesk Inventor Grundlagen	
7418P Warenspezifisches Verkaufspraktikum Lebensmittel		4622P Autodesk Inventor Aufbau	
<b>Elektrotechnik</b> ✓	<b>16</b>	4623P Autodesk Inventor Professional	
6610P Tageslehrgang Elektrotechnik - Elektro- und Gebäudetechnik (H1)		4649P SolidWorks Grundlagen	
6611P Elektroausbildung - 1. Semester - berufsbegleitend		4650P SolidWorks Aufbau	
6612P Elektroausbildung - 2. Semester - berufsbegleitend		<b>Kosmetiker:in</b>	<b>33</b>
6613P Elektroausbildung - 3. Semester - berufsbegleitend		7851P Diplomlehrgang Kosmetik	
6614P Elektroausbildung - 4. Semester - berufsbegleitend			
<b>Entsorgungs- und Recyclingfachkraft</b>	<b>18</b>		
5621P <sup>NEU</sup> Entsorgungs- und Recyclingfachkraft - Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung			

<b>Kraftfahrzeugtechnik</b>	
<b>- Modul Personenkraftwagentchnik</b> ✓	<b>34</b>
7700P Qualifizierung Ausbildung KFZ-Techniker:in	
7701P KFZ-Technik - Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung	
<b>Kraftfahrzeugtechnik – Modul Nutzfahrzeugtechnik</b> ✓	<b>35</b>
7723P Nutzfahrzeugtechnik - Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung	
<b>Kraftfahrzeugtechnik – Modul Motorradtechnik</b> ✓	<b>35</b>
7724P Motorradtechnik - Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung	
<b>Lackiertechnik</b>	<b>36</b>
7976P Lackiertechnik Lehrgang	
<b>Maler:in und Beschichtungstechniker:in</b>	<b>37</b>
7991P Lehrgang Maler und Beschichtungstechniker	
7992P Maler/in und Beschichtungstechniker/in - Fachrechnen und Fachzeichnen	
<b>Masseur:in</b>	<b>38</b>
8075P Informationsveranstaltung Gewerbliche Massage	
8076P Grundausbildung gewerbliche Massage mit verkürzter Weiterführungsmöglichkeit zum/zur medizinischen Masseur:in	
<b>Medienfachmann / Medienfachfrau</b> ✓	
<b>Grafik, Print, Publishing und audiovisuelle Medien</b>	<b>39</b>
3525P Lehrgang Medienfachmann/-frau Schwerpunkt Grafik, Print	
<b>Medienfachmann / Medienfachfrau</b> ✓	
<b>Webdevelopment und audiovisuelle Medien</b>	<b>40</b>
3526P Lehrgang Medienfachmann/-frau Schwerpunkt Webdevelopment	
<b>Medienfachmann / Medienfachfrau</b> ✓	
<b>Online-Marketing</b>	<b>41</b>
3527P Lehrgang Medienfachmann/-frau Schwerpunkt Online-Marketing	
<b>Metalltechnik</b>	<b>42</b>
8118P Informationsveranstaltung außerordentliche Lehrabschlussprüfung Metalltechnik	
8119P Metalltechnische Grundlagen und Fachrechnen	
8120P Tageslehrgang Metalltechnik - Maschinenbautechnik	
8121P Ausbildung zum Metalltechniker - 1. Semester - berufsbegleitend	
8122P Ausbildung zum Metalltechniker - 2. Semester - berufsbegleitend	
8123P Ausbildung zum Metalltechniker - 3. Semester - berufsbegleitend	
5228P Ausbildung zum/zur Metalltechniker:in - Vertiefungsmodul Zerspanungstechnik (H8)	
<b>Personaldienstleistung</b>	<b>44</b>
7400P Intensivkurs zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung Kurstermine und Ausbildungsorte siehe Seite 11	
6055P Intensivkurs Personaldienstleistung	
<b>Pharmazeutisch-kaufmännische Assistenz</b>	<b>45</b>
0667P Informationsveranstaltung Pharmazeutisch-kaufmännische Assistenz (PKA)	

0668P Orientierungsgespräch Pharmazeutisch-kaufmännische Assistenz (PKA)	
0669P Ausbildung zur Pharmazeutisch-kaufmännischen Assistenz (PKA)	
<b>Reinigungstechnik</b>	<b>46</b>
7306P Reinigungstechnik - Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung	
<b>Reisebüroassistent:in</b> ✓	<b>47</b>
7400P Intensivkurs zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung Kurstermine und Ausbildungsorte siehe Seite 11	
8416P Informationsveranstaltung Reisebüroassistent:in	
8417P Ausbildung zum/zur Reisebüroassistent:in	
<b>Restaurantfachmann / Restaurantfachfrau</b> ✓	<b>48</b>
8590P Informationsveranstaltung Restaurantfachmann/-frau	
8591P Basislehrgang für angehende Restaurantfachmänner/-frauen	
8592P Theoretische Grundlagen für Lehrabschlussprüfung Restaurantfachmann/-frau	
<b>Speditionskaufmann / Speditionskauffrau</b> ✓	<b>49</b>
7400P Intensivkurs zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung <b>Kurstermine und Ausbildungsorte siehe Seite 11</b>	
8873P Speditionskaufmann/-frau - Grundlagen	
8874P Aufbaulehrgang für Speditionskauffleute	
<b>Speditionslogistik</b> ✓	<b>50</b>
7400P Intensivkurs zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung Kurstermine und Ausbildungsorte siehe Seite 11	
8873P Speditionskaufmann/-frau - Grundlagen	
8874P Aufbaulehrgang für Speditionskauffleute	
8877P Speditionslogistik - Vorbereitung auf die Zusatzprüfung	
<b>Technischer Zeichner / Technische Zeichnerin</b>	<b>51</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 Ordinationsassistenz</b>	<b>53</b>
0670P Informationsveranstaltung Tierärztliche Ordinationsassistenz	
0671P Ausbildung zur Tierärztlichen Ordinationsassistenz	
<b>Tischlerei</b> ✓	<b>54</b>
8226P Tischlerei Lehrgang	
<b>Tischlereitechnik – Produktion</b> ✓	<b>55</b>
8228P Tischlereitechnik Lehrgang (Schwerpunkt Produktion)	
<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>
4367P Informationsveranstaltung Werkstofftechnik	
4373P Werkstofftechniker	
<b>Zimmerei</b> ✓	<b>57</b>
6369P Zimmerei – Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung	



## VORQUALIFIKATIONEN ZUM LEHRABSCHLUSS KOMPAKT

### 9524P **NEU** 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

- 15.1.2024, Mo 16 bis 17:30 Uhr
- 14.6.2024, 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
3101P	Office-Assistent:in Basislehrgang mit ECDL/ICDL



## 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 Benutzerschnittstellen, 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

Einstiegsvoraussetzung	empfohlene Kursreihenfolge		Ausbildungsziel
<p>➤ Solide Basiskenntnisse am PC</p>	<p>➤ Lehrgang Applikationsentwicklung - Coding – 3443P</p>	<p>➤ Applikationsentwicklung/Coding - Vorbereitung auf das Fachgespräch – 3440P</p> <p>➤ Applikationsentwicklung/Coding - Vorbereitung auf die praktische Lehrabschlussprüfung – 3441P</p>	<p>Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung – Applikationsentwicklung - Coding</p>

Detailinfos unter: [wifi.at/ooe/lehabschluss-im-2-bildungsweg](http://wifi.at/ooe/lehabschluss-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:** € 5.290,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 400 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 9.9.2024 bis 28.7.2025, Mo, Mi 17:30 bis 22 Uhr
- 8.1. bis 23.7.2025, Mi, Do 8:30 bis 16:30 Uhr
- 13.1. bis 22.7.2025, Mo, Di 8:30 bis 16:30 Uhr



### VORBEREITUNGSKURSE

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

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

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



**ALLE KURSE AUCH IM WIFI-ONLINE-SHOP**  
mit zusätzlichen Detailinfos und Online-Buchungsmöglichkeiten!

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





## 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

empfohlene Kursreihenfolge						Ausbildungsziel			
> Bautechnisches Zeichnen 1 – 6231P > Bautechnisches Zeichnen 2 – 6232P	> ArchiCAD Hochbautechnik Grundlagen – 4684P	> ArchiCAD Hochbautechnik Aufbau – 4685P			> Mathematik – Bautechnischer Zeichner:in – 6234P > Die Baukonstruktion im Hochbau – 6341P > Vorbereitung auf das Fachgespräch – 6235P	> ArchiCAD für Lehrlinger – 4789P  > AutoCAD für Lehrlinge – 4788P  > Autodesk Revit für Lehrlinge – 4787P	Lehrabschlussprüfung Bautechn. Zeichner:in		
	oder								
	> CAD-Bau I Grundmodul – 4676P	> CAD-Bau II Planerstellung – 4677P	> CAD-Bau III 3D – 4687P						
	oder								
> Autodesk Revit Grundlagen – Bau – 4681P > Autodesk Revit – Aufbau – Bau – 4682P > Autodesk Revit – Professional – Bau – 4683P									

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



#### 6231P Bautechnisches Zeichnen 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:** € 1.330,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 80 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

• 7.10. bis 17.10.2024, Mo bis Do 8 bis 17:30 Uhr

#### WIFI GMUNDEN

• 7.3. bis 29.3.2025, Fr 13 bis 22 Uhr, Sa 8 bis 17:30 Uhr





## BAUTECHNISCHER ZEICHNER / BAUTECHNISCHE ZEICHNERIN

### 6232P Bautechnisches Zeichnen 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:** € 1.640,- inkl. Unterlagen und Prüfungspreis  
**DAUER:** 100 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

• 11.11. bis 22.11.2024, Mo bis Fr 8 bis 17:30 Uhr

#### WIFI GYMUNDEN

• 4.4. bis 3.5.2025, Fr 13 bis 22 Uhr, Sa 8 bis 17:30 Uhr



### 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:** € 410,-  
**DAUER:** 25 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

• 18.11. bis 2.12.2024, Mo, Mi 17:30 bis 21:45 Uhr



### 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:** € 1.020,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 60 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

• 7.1. bis 12.2.2025, Mo, Mi 18 bis 22 Uhr (erster Kurstag Dienstag)

## AUSBILDUNG MIT ARCHICAD

### 4684P ArchiCAD Hochbautechniker 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:** € 1.290,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 40 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

• 1.10. bis 7.11.2024, Di, Do, 18 bis 21:30 Uhr  
• 13.1. bis 17.1.2025, Mo bis Do 8 bis 16:45 Uhr, Fr 8 bis 11:30 Uhr



### 4685P ArchiCAD Hochbautechniker Aufbau

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

**PREIS:** € 1.290,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 40 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

• 12.11. bis 17.12.2024, Di, Do, 18 bis 21:30 Uhr  
• 27.1. bis 31.1.2025, Mo bis Do 8 bis 16:45 Uhr, Fr 8 bis 11:30 Uhr



## AUSBILDUNG MIT AUTOCAD

### 4676P CAD Bau I Grundmodul Der Einstieg in die AutoCAD-Plattform

Sie lernen die optimierte Arbeitsweise mit AutoCAD und trainieren alle Grundbefehle (Zeichen- und Editierbefehle, Bemaßung, Beschriftung), die zur Erstellung eines professionellen CAD-Planes notwendig sind. Zum Kursende beherrschen Sie eine rasche und praktische Arbeitsweise, um 2D-Pläne darstellen zu können.

**PREIS:** € 570,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 20 Trainingseinheiten

#### WIFI VÖCKLABRUCK

• 10.1. bis 17.1.2025, Fr 14 bis 21:30 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr



### 4677P CAD Bau II Planerstellung Planen mit AutoCAD Architecture

Hier vertiefen Sie Ihre Kenntnisse mit dem Anwenden sämtlicher AutoCAD Architecture Befehle zur Erstellung professioneller CAD-Pläne. Alle Bauteile (Wände, Öffnungen, Treppen, Dächer etc.) zeichnen Sie in 2D und 3D. Die Bemaßungs- und die Flächenermittlungen erstellen Sie im Maßstab 1:100 und automatisiert im Maßstab 1:50.

**PREIS:** € 1.090,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 40 Trainingseinheiten

#### WIFI VÖCKLABRUCK

- 18.1. bis 1.2.2025, Fr 14 bis 21:30 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr



### 4678P CAD Bau III 3D Modul Die Visualisierung mit AutoCAD Architecture

Die perfekte 3D-Darstellung von Bauobjekten, inkl. der Darstellung der Umgebung, ist für den Verkauf der Planung notwendig. Sie lernen das Arbeiten im 3D-Raum und werden nach dem Kurs selbstständig Ihre Pläne fotorealistisch visualisieren können.

**PREIS:** € 490,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 16 Trainingseinheiten

#### WIFI VÖCKLABRUCK

- 7.2. und 8.2.2025, Fr 14 bis 21:30 Uhr, Sa 8 bis 16 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:** € 850,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 24 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 17.2. bis 19.2.2025, Mo bis Mi 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:** € 850,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 24 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 24.2. bis 26.2.2025, 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:** € 850,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 24 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 3.3. bis 5.3.2025, Mo bis Mi 8 bis 16 Uhr



## VORBEREITUNGSKURSE

**6235P** Vorbereitung zur Lehrabschlussprüfung Bautechnische Zeichner:innen

**4787P** Autodesk Revit für Lehrlinge - Bautechnische Zeichner:innen

**4788P** AutoCAD Architectur für Lehrlinge – Bautechnische Zeichner:innen

**4789P** ArchiCAD für Lehrlinge – Bautechnische Zeichner:innen

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



## WEITERBILDUNG WIRD GEFÖRDERT

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

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



## 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:** € 2.200,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 224 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 13.12.2024 bis 15.3.2025, Fr 14 bis 21:30 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr (Semesterferien frei), genauer Stundenplan unter [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)



### ZUSATZKURSE

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

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

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

### VORBEREITUNGSKURSE

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

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



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





## 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.

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

empfohlene Kursreihenfolge			Ausbildungsziel
<p>➤ Informationsveranstaltung Lager – 2250P</p>	<p>➤ Intensivkurs zur Lehrabschlussprüfung Betriebslogistikkaufmann/-frau – 2257P</p>	<p>➤ Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung Betriebslogistikkaufmann/-frau – 2255P</p>	<p>Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung Betriebslogistikkaufmann/-frau</p>

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

#### 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:** € 675,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 75 Trainingseinheiten

##### WIFI LINZ

- 11.11. bis 11.12.2024, Mo, Di, 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:** € 1.795,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 306 Trainingseinheiten

##### WIFI LINZ

- 24.2. bis 11.7.2025, Mo, Mi 17:45 bis 22 Uhr, Fr 14 bis 22 Uhr

##### WIFI GmundEN

- 27.1. bis 18.6.2025, Mo, Mi 17:30 bis 21:45 Uhr, Fr 14 bis 22 Uhr

##### WIFI STEYR

- 12.11.2024 bis 28.3.2025, Di, Do 17:45 bis 22 Uhr, Fr 14 bis 20 Uhr

##### WIFI WELS

- 23.9.2024 bis 12.2.2025, Mo, Mi 17:45 bis 22 Uhr, Fr 14 bis 22 Uhr, Präsenzkurs mit Live Online Einheiten

##### WIFI ONLINE

- 13.1. bis 2.6.2025, Mo, Mi 17:45 bis 22 Uhr, Fr 14 bis 22 Uhr, Live Online Kurs



### ZUSATZKURSE

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

**2305P** Informationsveranstaltung Logistik

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

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

**3410P** PC-Einsteiger

**3455P** Excel - Grundlagen

**3490P** Internet und Outlook Grundlagen

**3195P** Telefontraining für Lehrlinge

**3427P** ECDL/ICDL Standard

### VORBEREITUNGSKURSE

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

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

10

WIFI Oberösterreich



## BÜROKAUFMANN / BÜROKAUFFRAU



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 kaufmännischen Lehrabschlussprüfung Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung Büro-, Einzelhandels-, 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 sich die Kunden ein profundes Wissen an, um die Lehrabschlussprüfung erfolgreich abzulegen. Damit eröffnen sich neue Karrieremöglichkeiten als Büro-, Großhandels-, Einzelhandels- und Industriekaufmann/frau. Nach erfolgreich abgeschlossenem Kurs inkl. bestandener Prüfung können die Absolventen beim Prüfungsmanagement der Wirtschaftskammer OÖ um Befreiung vom theoretischen Teil der Lehrabschlussprüfung ansuchen, sodass sie dann nur noch zum praktischen Teil der Lehrabschlussprüfung anzutreten haben. Deutschkenntnisse auf dem Niveau B1 nach dem europäischen Referenzrahmen sind unbedingt erforderlich.

**PREIS:** € 1.640,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 256 Trainingseinheiten

#### **WIFI LINZ**

- 6.8.2024 bis 25.3.2025, Di 8:30 bis 16:30 Uhr
- 2.9.2024 bis 13.2.2025, Mo Di Do 8:30 bis 12 Uhr, Prüfung: 24.2.2025, Mo 8:30 bis 12 Uhr
- 9.9.2024 bis 21.5.2025, Mo Mi 18:15 bis 21:45 Uhr, Prüfung: 26.5.2025, Mo 18:15 bis 21:45 Uhr
- 7.10.2024 bis 9.6.2025, Mo 08:30 bis 16:30 Uhr, Prüfung: 16.6.2025, Mo 8:30 bis 12 Uhr
- 8.10.2024 bis 24.6.2025, Di 08:30 bis 16:30 Uhr, Prüfung: 1.7.2025, Di 8:30 bis 12 Uhr
- 6.11.2024 bis 9.7.2025, Mi 08:30 bis 16:30 Uhr, Prüfung: 16.7.2025, Mi 13 bis 16:30 Uhr
- 24.4. bis 10.12.2025, Do 8:30 bis 16:30 Uhr, Prüfung: 17.12.2024, Mi 8:30 bis 12 Uhr
- 16.1. bis 30.9.2025, Di Do 18:15 bis 21:45 Uhr, (1.8.2025 bis 18.8.2025 frei), Prüfung: 7.10.2025, Di 18:15 bis 21:45 Uhr
- 6.2. bis 9.10.2025, Do 8:30 bis 16:30 Uhr, Prüfung: 16.10.2025, Do 8:30 bis 12 Uhr
- 24.2. bis 30.6.2025, Mo bis Do 8:30 bis 12 Uhr, Prüfung: 7.7.2025, Mo 8:30 bis 12 Uhr
- 7.4. bis 17.11.2025, Mo 08:30 bis 16:30 Uhr, Prüfung: 24.11.2025, Mo 8:30 bis 12 Uhr

#### **WIFI BRAUNAU**

- 16.9.2024 bis 21.5.2025, Mo Mi 18 bis 21:30 Uhr, Prüfung: 26.5.2025, Mo 18 bis 21:30 Uhr

#### **WIFI GUMDEN**

- 4.11.2024 bis 30.1.2025, Mo bis Do 8 bis 13 Uhr, fallweise Freitag, Prüfung: 6.2.2025, Do 8 bis 11:30 Uhr
- 22.4. bis 27.6.2025, Mo bis Fr 8 bis 13 Uhr, Prüfung: 3.7.2025, Do 8 bis 11:30 Uhr

#### **WIFI RIED**

- 24.9.2024 bis 3.6.2025, Di Do 18 bis 21:30 Uhr, Prüfung: 12.6.2025, Do 18 bis 21 Uhr

#### **WIFI VÖCKLABRUCK**

- 10.9.2024 bis 8.5.2025, Di Do, 18:30 bis 22 Uhr, Prüfung: 13.5.2025, Di 18:30 bis 22 Uhr
- 5.3. bis 11.6.2025, Mi Do 8:30 bis 16:30 Uhr, Fr 8:30 bis 12 Uhr, Prüfung: 12.6.2025, Do 8:30 bis 12 Uhr

#### **WIFI WELS**

- 2.10.2024 bis 11.4.2025, Mo Mi Fr 18:15 bis 21:45 Uhr, Prüfung: 11.4.2025, Fr 18:15 bis 21:45 Uhr
- 24.2. bis 23.5.2025, Mo bis Fr 8:30 bis 12 Uhr, Prüfung: 5.6.2025, Fr 8:30 bis 12 Uhr

#### **WIFI ONLINE**

- 1.10.2024 bis 24.6.2025, Di Do 18:00 bis 21:30 Uhr, Prüfung: 26.6.2025, Di 18 bis 21:30 Uhr



## BÜROKAUFMANN / BÜROKAUFFRAU

### 7401P **Kompaktkurs zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung** Vorbereitung auf die außerordentliche LAP Büro-, Einzelhandels und Großhandelskaufmann/frau

Mit diesem Kompakt-Kurs haben Sie die Möglichkeit, sich auf den Lehrabschluss im zweiten Bildungsweg vorzubereiten. Dadurch erhalten Sie neue Karrieremöglichkeiten als Büro-, Großhandels- oder Einzelhandelskaufmann. Sehr gute Deutschkenntnisse sind in Wort und Schrift sowie Vorwissen im kaufmännischen Bereich Voraussetzung.

**PREIS:** € 1.139,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 88 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 29.1. bis 9.4.2025, Mi 8:30 bis 16:30 Uhr
- 4.2. bis 15.4.2025, Di 08:30 bis 16:30 Uhr

#### WIFI ONLINE

- 10.2. bis 28.4.2025, Mo Mi 18 bis 21:30 Uhr



### 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

**3101P** Office-Assistent:in Basislehrgang mit ECDL/ICDL

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

**3195P** Telefontraining für Lehrlinge

**3427P** ECDL/ICDL Standard

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

**3410P** PC-Einsteiger

**3450P** Word - Grundlagen

**3455P** Excel - Grundlagen

**3490P** Internet und Outlook Grundlagen

**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

**7407P** Vorbereitung auf die theoretische LAP Büro-, Großhandel- und Industriekaufmann – Prüfungssimulation

### VORBEREITUNG AUF DIE ZUSATZPRÜFUNG

nur für Personen mit abgeschlossener kaufmännischer Ausbildung

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

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

**PREIS:** € 740,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 76 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 16.9. bis 25.11.2024, Mo Mi 18:30 bis 22 Uhr
- 26.2. bis 7.5.2025, Mi 8:30 bis 16:30 Uhr

#### WIFI BAD ISCHL

- 20.1. bis 31.3.2025, Mo Mi 18:30 bis 22 Uhr

#### WIFI GMUNDEN

- 11.11.2024 bis 29.1.2025, Mo, Mi 18:30 bis 22 Uhr

#### WIFI RIED

- 13.1. bis 24.3.2025, Mo Mi 18 bis 21:30 Uhr

#### WIFI SCHÄRDING

- 5.11.2024 bis 21.1.2025, Di Do 18 bis 21:30 Uhr

#### WIFI STEYR

- 27.1. bis 7.4.2025, Mo Mi 18:30 bis 22 Uhr (Semesterferien frei)

#### WIFI VÖCKLABRUCK

- 10.3. bis 28.5.2025, Mo Mi 18:15 bis 21:45 Uhr

#### WIFI WELS

- 1.10. bis 5.12.2024, Di Do 18:30 bis 22 Uhr

#### WIFI ONLINE

- 3.2. bis 28.4.2025, Mo Do 18 bis 21:30 Uhr

#### WIFI WELS NORD

- 13.1. bis 24.3.2025, Mo Mi 08:30 bis 12 Uhr



### 7408P **Begleitung zum Intensivkurs zur kaufm. Lehrabschlussprüfung**

Die Lernbegleitung für den Intensivkurs zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung dient Ihnen als zusätzliche Lernunterstützung für den Intensivkurs zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung.

**PREIS:** € 550,-

**DAUER:** 40 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 29.11.2024 bis 14.2.2025, Fr 15 bis 18 Uhr (Weihnachten frei)
- 21.3. bis 23.5.2025, Fr 15 bis 18 Uhr





## JETZT REGISTRIEREN UND VORTEILE NUTZEN

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





## DROGIST:IN

In Drogerien gibt es vom Kräutertee und Vitaminsaft über Kindernahrung, Diät- und Reformkost, Körperpflegeprodukten und Kosmetika bis hin zu Wasch- und Reinigungsmitteln fast alles für Gesundheit, Diät- und Reformkost, Schönheit und Haushalt. Drogistinnen und Drogisten verkaufen Drogeriewaren. Sie beraten ihre Kundinnen und Kunden und präsentieren die Waren in den Verkaufsräumen. Außerdem verrichten sie kaufmännische

Tätigkeiten (z. B. Buchhaltung, Bestellungen) und kümmern sich um die fachgerechte Lagerung der Produkte.

Drogistinnen und Drogisten arbeiten gemeinsam mit ihren Kolleginnen und Kollegen in Verkaufs-, Büro- und Lagerräumen von Drogerien und haben Kontakt zu Kundinnen/Kunden und Lieferanten. Ihr wichtigstes Aufgabengebiet ist die Kundenberatung und -betreuung.

### 0692P Informationsveranstaltung Drogist:in Kostenlos - Anmeldung erforderlich!

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

- 12.12.2024, Do 18 bis 19:30 Uhr

### 0693P Ausbildung zum/zur Drogist:in Vorbereitungskurs auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

Erfolgreich in die Zukunft starten mit unserem Vorbereitungskurs zur Lehrabschlussprüfung für angehende Drogisten und Drogistinnen! Wir bieten eine umfassende und praxisnahe Vorbereitung auf alle Prüfungsthemen, damit Sie Ihre Prüfung erfolgreich bestehen und Ihre Karriere im Handel starten können. Unsere erfahrenen Trainer:innen vermitteln Ihnen praxisrelevantes Wissen und unterstützen Sie bei der Umsetzung im Berufsalltag.

**PREIS:** € 2.210,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 198 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 7.1. bis 15.7.2025, Di, Do 18 bis 21:15 Uhr (vereinzelt Mo)



## 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](https://wifi.at/ooe) und [wififachkraftschmiede.at](https://wififachkraftschmiede.at)



## 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

empfohlene Kursreihenfolge		Ausbildungsziel
➤ Intensivkurs zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung – 7400P	➤ Vorbereitung auf die außerordentliche praktische Lehrabschlussprüfung zum E-Commerce-Kaufmann/frau – 7424P	Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung Lehrabschlussprüfung E-Commerce-Kaufmann/frau

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

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

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

E-Commerce-Kaufleute sind in Handelsbetrieben für die Betreuung der Onlineshops zuständig. Sie bearbeiten die Online-Bestellungen der Kunden und kümmern sich um die termingerechte Auslieferung der bestellten Waren. Erarbeiten Sie sich das Wissen zur erfolgreichen praktische außerordentlichen Lehrabschlussprüfung. Gemeinsam mit Experten aus der Praxis legen Sie hier bereits Ihren Grundstein zur erfolgsversprechenden Karriere. Deutschkenntnisse auf Niveau B1 nach dem europäischen Referenzrahmen und die Absolvierung des Kurses 7400 Intensivkurs

zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung, oder ein kaufmännischer Lehrabschluss sind erforderlich.

**PREIS:** € 1.390,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 100 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**

• 4.2. bis 6.5.2025, Di Do 17:30 bis 21 Uhr



### ZUSATZKURSE

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

**1736P** 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-Assistent:in Basislehrgang mit ECDL/ICDL

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

**3410P** PC-Einsteiger

**3624P** Shopify - den eigenen Webshop erstellen

**7408P** Begleitung zum Intensivkurs zur kaufm. Lehrabschlussprüfung



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

Sprechen Sie mit uns – wir helfen Ihnen gerne weiter.

WIFI-Kundenservice 05-7000-77



## 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 facheinschlägigen 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
- 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

- 7417P** Warenspezifisches Verkaufspraktikum Textil
- 7418P** Warenspezifisches Verkaufspraktikum Lebensmittel

### OPTIONALE VORBEREITUNG

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

#### **7417P Warenspezifisches Verkaufspraktikum Textil** Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung Einzelhandel

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

**PREIS:** € 390,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 36 Trainingseinheiten

#### **WIFI LINZ**

- 30.10. bis 5.11.2024, Mo bis Fr 8:30 bis 17:15 Uhr



#### **7418P Warenspezifisches Verkaufspraktikum Lebensmittel** Vorbereitung auf die außerordentliche 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 Mitarbeitern, Quer- und Wiedereinsteigern im Handel optimal zur fachlichen Weiterbildung.

**PREIS:** € 429,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 48 Trainingseinheiten

#### **WIFI LINZ**

- 21.10. bis 30.10.2024, Mo bis Mi 8:30 bis 16:30 Uhr
- 17.3. bis 26.3.2025, Mo bis Mi 8:30 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	empfohlene 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	> Elektroausbildung - 4. Semester – 6614P	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)

## TAGESKURS

### 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:** € 5.990,- inkl. Unterlagen und Vielfachmessgerät  
**DAUER:** 515 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 31.3. bis 24.9.2025, Mo bis Mi 8 bis 16:45 Uhr (14.7. bis 22.08.2025 frei)



## BERUFSBEGLEITEND

Gesamt TE: 588 | Gesamtpreis € 6.120,-

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)

## ELEKTROTECHNIK

### 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:** € 1.490,- inkl. Unterlagen und Vielfachmessgerät  
**DAUER:** 140 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 17.9.2024 bis 28.1.2025, Di, Do 18 bis 21:30 Uhr (Weihnachtsferien frei)



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

Positiver Abschluss des 1. Semesters ist erforderlich.

**PREIS:** € 1.490,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 140 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 30.1. bis 24.6.2025, Di, Do 18 bis 21:30 Uhr (Semester- und Osterferien frei)



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

Positiver Abschluss des 2. Semesters ist erforderlich.

**PREIS:** € 1.490,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 140 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 17.9.2024 bis 28.1.2025, Di, Do 18 bis 21:30 Uhr (Weihnachtsferien frei)



### 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:** € 1.650,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 168 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 30.1. bis 17.6.2025, Di, Do 18 bis 21:30 Uhr ((Semester- und Osterferien frei) Praxiswoche von 26.5. bis 31.5.2024, 8 bis 16 Uhr)



## ZUSATZKURSE

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

5311P Einstieg in die Programmierung mit LOGO

6599P Elektrotechnische Grundlagen und Fachrechnen

## VORBEREITUNGSKURSE

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

<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>	



## NUTZEN SIE UNSER ANGEBOT AN ONLINE-KURSEN

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

## ENTSORGUNGS- UND RECYCLINGFACHKRAFT

Entsorgungs- und Recyclingfachmänner und -frauen sorgen für die fachgerechte Behandlung und Verwertung von Abfällen und gefährlichen Problemstoffen wie z. B. Altöle, Lacke, Batterien, Kunststoffe oder Elektronikschrott. Sie beraten und informieren ihre Kund\*innen über Mülltrennung und den Umgang mit diesen Problemstoffen. Entsorgungs- und Recyclingfachkräfte sind bei

Entsorgungs- und Recyclingunternehmen (z. B. Müllabfuhr, Großdeponien, Sonderabfallentsorgung, Wiederaufbereitungsanlagen) beschäftigt und arbeiten in allen Bereichen der Abfallbewirtschaftung. Sie arbeiten im Team mit Berufskolleg\*innen sowie mit Fachkräften aus dem Bereich Umwelttechnik und Umweltberatung zusammen.

### 5621P <sup>NEU</sup> Entsorgungs- und Recyclingfachkraft - Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

Im Lehrgang Entsorgungs- und Recyclingfachkraft erlernen Sie betriebliche Qualitätssicherung, Abfallwirtschaft und Stoffstrommanagement. Von Abfalleinstufung bis Life-Cycle Assessment &#8211; gestalten Sie nachhaltige Lösungen und werden Sie Experte für Umweltschutz. Ideal für Facharbeiterprüfung-Anwärter und Umweltinteressierte auf der Suche nach Green Jobs.

**PREIS:** € 1.990,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 150 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**

- 7.10. bis 9.12.2024, Mo Di 9 bis 17 Uhr



## 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

empfohlene 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](http://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:** € 1.050,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 34 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**

- 11.10. bis 19.10.2024, Fr 13:30 bis 21:45 Uhr, Sa 8:30 bis 16:30 Uhr
- 4.4. bis 12.4.2025, Fr 13:30 bis 21:45 Uhr, Sa 8:30 bis 16:30 Uhr

**WIFI VÖCKLABRUCK**

- 28.2. bis 8.3.2025, Fr 13:30 bis 21:45 Uhr, Sa 8:30 bis 16:30 Uhr



### 8051P Fahrradtechnik - Aufbaumodul

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

**PREIS:** € 1.150,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 34 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**

- 15.11. bis 23.11.2024, Fr 13:30 bis 21:45 Uhr, Sa 8:30 bis 16:30 Uhr
- 23.5. bis 31.5.2025, Fr 13:30 bis 21:45 Uhr, Sa 8:30 bis 16:30 Uhr

### 8052P <sup>NEU</sup> Fahrradtechnik - Intensivmodul

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

**WIFI LINZ**

- Termin, Dauer und Preis wird voraussichtlich im Herbst 2024 veröffentlicht.

## VORBEREITUNGSKURS

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

### 8054P Fahrradmechatronik - Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung





## FINANZ- UND RECHNUNGSWESENASSISTENZ



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

empfohlene Kursreihenfolge			Ausbildungsziel 1	Ausbildungsziel 2
<p>➤ Intensivkurs zur Lehrabschlussprüfung Finanz- und Rechnungswesenassistentenz – 7411P</p>	<p>➤ Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung Finanz- und Rechnungswesenassistentenz – 7412P</p>	<p>➤ Übungskurs zur Vorbereitung auf die Abschlussprüfung Buchhaltung 1 und 2 – 2714P</p>	<p>➤ Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung Finanz- und Rechnungswesenassistentenz</p>	<p>Erfolgreiche Absolvierung der Abschlussprüfung Buchhaltung I und II</p>

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 erfolversprechenden Karriere. Deutschkenntnisse auf Niveau B1 nach dem europäischen Referenzrahmen sind erforderlich.

**PREIS:** € 2.290,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 308 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 20.9.2024 bis 7.3.2025, Fr 14:30 bis 21:30 Uhr, Sa 8:30 bis 16:30 Uhr, Prüfung: 15.3.2025, Sa 8:30 bis 12 Uhr



### VORBEREITUNGSKURSE

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

**3101P** Office-Assistent:in Basislehrgang mit ECDL/ICDL

**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

**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, Haarfarbe- und Haarpflegepräparaten und kosmetischen Produkten. Sie arbeiten gemeinsam mit ihren Kolleginnen und Kollegen in den Räumlichkeiten von Friseursalons.

### 7230P <sup>NEU</sup> 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:** € 3.350,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 320 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 24.9.2024 bis 20.3.2025, Mo bis Do 8:30 bis 16:30 Uhr, zusätzlich 6 Abendtermine - genauer Stundenplan unter [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)



### ZUSATZKURSE

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

**7222P** Spezialtraining – Modische Aufsteckfrisur

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

**7224P** Spezialtraining – Farbe, Strähnentech-niken und Föhnfrisur

**7225P** Spezialtraining – Herrenhaarschnitt Verlauf

### VORBEREITUNGSKURSE

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

**7215P** Intensivtraining für Friseur-Lehrabschlussprüfung



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



## 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 Wellnesseinrichtungen, teilweise aber auch bei den Kundinnen und Kunden zu Hause.

### IHR WEG ZUM LEHRABSCHLUSS FÜR FUSSPFLEGE

empfohlene Kursreihenfolge			Ausbildungsziel
➤ Informationsveranstaltung Fußpflege – 7276P	➤ Diplomehrgang Fußpflege – 7277P	➤ Fußpflege – Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung – 7280P	Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung Fußpflege

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

#### 7276P Informationsveranstaltung Fußpflege

Die Eignung bringen Sie mit, das professionelle Know-how bekommen Sie von uns. Wir informieren Sie über den Diplomehrgang Fußpflege. Im Anschluss können Sie offene Fragen klären. Anmeldung unbedingt erforderlich.

**PREIS:** Kostenlos - Anmeldung erforderlich!

**DAUER:** 2 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 3.10.2024, Do 18 bis 20:00 Uhr
- 11.12.2024, Mi 18 bis 20:00 Uhr

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

Im Diplomehrgang 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 Diplomehrgangs 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:** € 4.990,- inkl. Unterlagen, Material und Prüfung

**DAUER:** 504 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 4.11.2024 bis 3.7.2025, Mo bis Do 8:30 bis 12 Uhr, zusätzlich 10.5. und 17.5.25, Sa 8:30 bis 16:30 Uhr, 23.12.2024, Weihnachts- und Semesterferien frei
- 10.1. bis 19.12.2025, Fr 13:30 bis 19:00 und Sa 8:30 bis 14:45 Uhr, Karwoche und Sommerferien frei



### ZUSATZKURSE

**7290P** Zusatzausbildung Diabetischer Fuß

**7293P** 3TO-Spangentechnik

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

**7859P** Onkologische Fußpflege - Zusatzqualifikation für Fußpflegerinnen

### VORBEREITUNGSKURS

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

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



## 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

empfohlene Kursreihenfolge			Ausbildungsziel
<p>➤ <b>Intensivkurs zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung Büro-, Einzelhandels-, Großhandels- und Industriekaufmann/-frau – 7400P</b></p>	<p>➤ <b>Vorbereitung auf die kaufmännische Lehrabschlussprüfung Büro-, Großhandels- und Industriekaufmann/-frau – 7402P</b></p>	<p>➤ <b>Vorbereitung auf die theoretische LAP Büro-, Großhandel- und Industriekaufmann/-frau – 7407P</b></p>	<p><b>Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung Großhandelskaufmann/-frau</b></p>

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 I
- 1940P** Reklamation als Chance
- 2060P** Lehrgang Import/Export Sachbearbeiter
- 3101P** Office-Assistent:in Basislehrgang mit ECDL/ICDL
- 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](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



**SO MACHT LERNEN IM WIFI SPASS!**  
Mit dem Lernmodell LENA – LEbendig und NAc hhaltig!

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





## 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

empfohlene Kursreihenfolge			Ausbildungsziel
<p>➤ <b>Intensivkurs zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung Büro-, Einzelhandels-, Großhandels- und Industriekaufmann/-frau – 7400P</b></p>	<p>➤ <b>Vorbereitung auf die kaufmännische Lehrabschlussprüfung Büro-, Großhandels- und Industriekaufmann/-frau – 7402P</b></p>	<p>➤ <b>Vorbereitung auf die theoretische LAP Büro-, Großhandel- und Industriekaufmann/-frau – 7407P</b></p>	<p><b>Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung Industriekaufmann/-frau</b></p>

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-Assistent:in Basislehrgang mit ECDL/ICDL

- 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

Einstiegsvoraussetzung	empfohlene Kursreihenfolge		Ausbildungsziel
<p>➤ Solide Basiskenntnisse am PC</p>	<p>➤ Lehrgang IT Systemtechnik – 3442P</p>	<p>➤ IT-Systemtechnik - Vorbereitung praktische Lehrabschlussprüfung – 3436P</p> <p>➤ IT-Systemtechnik &amp; Betriebstechnik - Vorbereitung Fachgespräch – 3437P</p>	<p>Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung – IT-Systemtechnik</p>

Detailinfos unter: [wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg](http://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:** € 5.290,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 400 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 10.9.2024 bis 29.7.2025, Di, Do 17:30 bis 22 Uhr
- 7.1. bis 15.7.2025, Mo, Di 8:30 bis 16:30 Uhr
- 8.1. bis 24.7.2025, Mi, Do 8:30 bis 16:30 Uhr

#### WIFI GUMDEN

- 8.11.2024 bis 24.5.2025, Fr, Sa 8:30 bis 16:30 Uhr

#### WIFI WELS

- 24.2. bis 28.7.2025, Mo, Mi 8:30 bis 16:30 Uhr, Fr 8:30 bis 12:15 Uhr



### ZUSATZKURSE

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

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

- 3449P** Konfiguration von Netzwerkkomponenten

### VORBEREITUNGSKURSE

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

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

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



## KOSTENLOSE WIFI-BILDUNGSBERATUNG

Welche Weiterbildung ist für Sie die richtige?

Terminvereinbarung 05-7000-77



## 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

empfohlene Kursreihenfolge					Ausbildungsziel
➤ Lehrgang IGT - Gas- und Sanitärtechnik – 7550P	➤ Gas- und Sanitärtechnik (IGT) Fachgespräch Sanitärtechnik – 7546P	➤ Gas- und Sanitärtechnik (IGT) Fachgespräch Gastechnik – 7547P	➤ Gas- und Sanitärtechnik (IGT) Labor Prüfarbeit – 7548P	➤ Gas- und Sanitärtechnik (IGT) Installations- und Verbindungstechnik – 7549P	Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung Modul Gas- und Sanitärtechnik

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

### 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:** € 5.150,- inkl. Unterlagen und Material  
**DAUER:** 208 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 6.9.2024 bis 15.3.2025, 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)

- 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
- 7541P** Professioneller Umgang mit Kunden in der IGT
- 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 Modullehrberuf 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 Alternativenenergien (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

Einstiegsvoraussetzung	empfohlene 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:** € 2.320,- inkl. Unterlagen und Material

**DAUER:** 88 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 28.3. bis 28.6.2025, 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

**7541P** Professioneller Umgang mit Kunden in der IGT

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

**7542P** Heizungshydraulik in der IGT

**7539P** Wärmepumpen und Solaranlagen

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

**7540P** Kontrollierte Wohnraumlüftung

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



### WEITERBILDUNG WIRD GEFÖRDERT

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

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





## 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

Einstiegsvoraussetzung	empfohlene Kursreihenfolge		Ausbildungsziel	
<ul style="list-style-type: none"> <li>praktische Erfahrung in der Kälte-, Anlagen- und Elektrotechnik</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Information für die Vorbereitung auf die außerordentliche Zulassung zum Lehrabschluss – 7625P</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kälteanlagentechnik für Um- und Quereinsteiger – 7626P</li> <li>Elektrotechnik für Kälteanlagentechniker – 7627P</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kälteanlagentechniker - Vorbereitung praktische Prüfarbeit – 7628P</li> </ul>	<p>Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung Kälteanlagentechnik</p>

Detailinfos unter: [wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg](http://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!,- kostenlos, Anmeldung unbedingt erforderlich

**DAUER:** 3 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**

- 26.6.2025, 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:** € 2.880,- inkl. Unterlagen (als Begleitliteratur wird „Der Kältemonteur“ von Seidel-Noack empfohlen)

**DAUER:** 104 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**

- 13.9. bis 13.12.2024, Fr 14:30 bis 22 Uhr
- 14.9. bis 14.12.2024, 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:** € 1.510,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 56 Trainingseinheiten

**WIFI LV**

- 10.1. bis 31.1.2025, Fr 14:30 bis 22 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr
- 10.1. bis 31.1.2025, Fr 14:30 bis 22 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr



## KONDI TOREI (ZUCKERBÄCKEREI) - ALLGEMEINE KONDI TOREI

### 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:** € 1.120,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 32 Trainingseinheiten

#### WIFI LV

- 28.2. bis 8.3.2025, Fr 14:30 bis 22 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr
- 4.4. bis 12.4.2025, Fr 14:30 bis 22 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr
- 25.4. bis 10.5.2025, Fr 14:30 bis 22 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr



### ZUSATZKURSE

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

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

**7630P** Hartlöten für Kälteanlagentechniker inkl. Prüfung (EN13585)

**7629P** Kälteanlagentechniker - VBK LAP Doppelberuf KAT/ABT



## KONDI TOREI (ZUCKERBÄCKEREI) - ALLGEMEINE KONDI TOREI

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:** € 2.390,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 94 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 3.9. bis 28.10.2024, Di 9 bis 17 Uhr, zusätzlich 23.9.2024, Mo 9 bis 17 Uhr, 3 Theorietage werden noch bekanntgegeben
- 5.11. bis 17.12.2024, Di 9 bis 17 Uhr, zusätzlich 18.11. und 2.12.2024, Mo 9 bis 17 Uhr, 3 Theorietage werden noch bekanntgegeben
- 31.3. bis 26.5.2025, Mo 9 bis 17 Uhr, zusätzlich 22. und 29.4.25, Di 9 bis 17 Uhr, 3 Theorietage werden noch bekanntgegeben



### WIFI-WISSENSGARANTIE

Prüfung nicht bestanden – Kurs 1x kostenlos wiederholen

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

empfohlene Kursreihenfolge					Ausbildungsziel
<p>➤ <b>Basislehrgang für angehende Köche/ Köchinnen</b> - Teil I – 8616P</p>	<p>➤ <b>Basislehrgang für angehende Köche/ Köchinnen</b> - Teil II – 8617P</p>	<p>➤ <b>Theoretische Grundlagen für Lehrabschlussprüfung Köche/ Köchinnen</b> – 8619P</p>	<p>➤ <b>Kochlehrlinge - Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung - Prüfarbeit</b> – 8621P</p>	<p>➤ <b>Kochlehrlinge - Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung - Fachgespräch</b> – 8623P</p>	<p><b>Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung Koch/Köchin</b></p>

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

#### 8615P Informationsveranstaltung angehende Köche/Köchinnen Kostenlos - Anmeldung erforderlich!

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

- 2.9.2024, Mo 7:30 bis 9 Uhr

#### 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:** € 2.030,- inkl. Unterlagen und Material

**DAUER:** 160 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 16.9. bis 11.10.2024, Mo bis Do 9 bis 17 Uhr, Fr 9 bis 12:30 Uhr
- 13.1. bis 7.2.2025, 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:** € 1.520,- inkl. Unterlagen und Material

**DAUER:** 120 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 14.10. bis 31.10.2024, Mo bis Do 9 bis 17 Uhr, Fr 9 bis 12:30 Uhr (Ausnahme: 28.10. - 31.10. bis 18 Uhr)
- 24.2. bis 14.3.2025, Mo bis Do 9 bis 17 Uhr, Fr 9 bis 12:30 Uhr



## KONSTRUKTEUR:IN - MASCHINENBAUTECHNIK

### 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:** € 1.410,- inkl. Unterlagen und Prüfung  
**DAUER:** 108 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 11.11. bis 28.11.2024, Mo bis Do 9 bis 17 Uhr
- 31.3. bis 25.4.2025, Mo bis Do 9 bis 17 Uhr (Ausnahme: 25.4.2025)



### ZUSATZKURSE

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

**8627P** Beilagen - Vorbereitungskurs auf die Lehrabschlussprüfung

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

**8629P** Suppen, Saucen und Fonds - Klassiker der Küche - Vorbereitungskurs auf die Lehrabschlussprüfung

**8631P** Salate, Vorspeisen und Dressings - 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

empfohlene Kursreihenfolge							Ausbildungsziel
➤ <b>Einstiegskurs für das Technische Zeichnen</b> – 4500P	➤ <b>Lehrgang Technisches Zeichnen</b> – 4501P	➤ <b>Autodesk Inventor Grundlagen</b> – 4621P	➤ <b>Autodesk Inventor Aufbau</b> – 4622P	➤ <b>Autodesk Inventor Professional</b> – 4623P	➤ <b>CAD für Konstrukteure - Maschinenbau - Stahlbau - Metallbau - Werkzeugbautechniker</b> – 4785P	➤ <b>Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung Technischer Zeichner Maschinenbau</b> – 4505P	Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung KonstrukteurIn - Maschinenbautechnik

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

empfohlene Kursreihenfolge						Ausbildungsziel
➤ <b>Einstiegs-kurs für das Technische Zeichnen</b> – 4500P	➤ <b>Lehrgang Technisches Zeichnen</b> – 4501P	➤ <b>SolidWorks Grundlagen</b> – 4649P	➤ <b>SolidWorks Aufbau</b> – 4650P	➤ <b>CAD für Konstrukteure - Maschinenbau - Stahlbau - Metallbau - Werkzeugbautechniker</b> – 4785P	➤ <b>Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung Technischer Zeichner Maschinenbau</b> – 4505P	Erfolgreiche Abschlussprüfung KonstrukteurIn - Maschinenbau-technik

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, Antriebs-elemente, Kupplungen und Getriebe kennen, um mit diesem Wissen erfolgreich die Ausbildung zum technischen Zeichner zu besuchen.

**PREIS:** € 420,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 20 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**  
• 10.9. bis 24.9.2024, Di, Do 18 bis 21:30 Uhr  
**WIFI GMUNDEN**  
• 20.9. und 27.9.2024, 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:** € 3.990,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 250 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**  
• 26.9.2024 bis 12.6.2025, Di, Do 18 bis 21:30 Uhr  
**WIFI GMUNDEN**  
• 4.10.2024 bis 25.4.2025, Fr 13 bis 22 Uhr



**AUSBILDUNG MIT INVENTOR**

Gesamt TE: 408 | Gesamtpreis € 8.660,-

**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:** € 1.390,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 40 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**  
• 23.9. bis 16.10.2024, Mo, Mi 17:30 bis 21:45 Uhr  
• 10.1. bis 25.1.2025, Fr 15 bis 19:15 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr (Start: Fr 10.01.2025, 15 bis 20 Uhr)  
• 17.4. bis 25.4.2025, Di bis Fr 8 bis 16:45 Uhr (Start: Do 17.4.2025)

**WIFI GMUNDEN**  
• 7.1. bis 30.1.2025, Di, Do 17:30 bis 21:45 Uhr  
**WIFI RIED**  
• 30.9. bis 4.10.2024, Mo bis Do 8 bis 16:45 Uhr, Fr 8 bis 11:30 Uhr  
**WIFI STEYR**  
• 25.2. bis 20.3.2025, Di, Do 17:30 bis 21:45 Uhr  
**WIFI VÖCKLABRUCK**  
• 31.10. bis 3.12.2024, Di, Do 16 bis 19:30 Uhr  
• 3.3. bis 17.3.2025, Mo, Di 8 bis 16:45 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

## KONSTRUKTEUR:IN - MASCHINENBAUTECHNIK

### 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 Teilleisten wie auch die Verwendung von Normteilen Inhalt dieses Kursabschnittes. Explosionszeichnungen ergänzen dieses Modul.

**PREIS:** € 1.390,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 40 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 28.10. bis 25.11.2024, Mo, Mi 17:30 bis 21:45 Uhr
- 31.1. bis 22.2.2025, Fr 15 bis 19:15 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr
- 28.4. bis 5.5.2025, Mo bis Mi 8 bis 16:45 Uhr, Fr 8 bis 11:30 Uhr - genauer Stundenplan unter [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)

### 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:** € 1.890,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 58 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 27.11.2024 bis 22.1.2025, Mo, Mi 17:30 bis 21:45 Uhr
- 4.4. bis 3.5.2025, Fr 15 bis 20 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr - genauer Stundenplan unter [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)
- 6.5. bis 15.5.2025 - genauer Stundenplan unter [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)

#### WIFI GmundEN

- 4.2. bis 6.3.2025, Di, Do 17:30 bis 21:45 Uhr

#### WIFI RIED

- 7.10. bis 11.10.2024, Mo bis Do 8 bis 16:45 Uhr, Fr 8 bis 11:30 Uhr

#### WIFI VÖCKLABRUCK

- 10.3. bis 14.3.2025, Mo bis Do 8 bis 16:45 Uhr, Fr 8 bis 11:30 Uhr



#### WIFI GmundEN

- 11.3. bis 24.4.2025, Di, Do 17:30 bis 21:45 Uhr

#### WIFI RIED

- 14.10. bis 22.10.2024, Mo bis Do 8 bis 16:45 Uhr, Fr 8 bis 11:30 Uhr

#### WIFI VÖCKLABRUCK

- 17.3. bis 25.3.2025, Mo bis Do 8 bis 16:45 Uhr, Fr 8 bis 11:30 Uhr



## AUSBILDUNG MIT SOLIDWORKS

Gesamt TE: 350 | Gesamtpreis € 7.570,-

### 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:** € 1.890,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 45 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 5.11. bis 3.12.2024, Di, Do 17:45 bis 22 Uhr

#### WIFI GmundEN

- 24.3. bis 28.3.2025, Mo bis Do 8 bis 17:30 Uhr, Fr 8 bis 12:15 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

- 5.12.2024 bis 8.1.2025, Di, Do 17:45 bis 22 Uhr

#### WIFI GmundEN

- 1.4. bis 4.4.2025, Di bis Do 8 bis 17:30 Uhr, Fr 8 bis 12:15 Uhr



## VORBEREITUNGSKURSE

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

**4785P** CAD für Konstrukteure - Maschinenbau - Stahlbau - Metallbau - Werkzeugbautechniker

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

## ZUSATZKURSE

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

**4511P** Konstruktionslehrgang Teil 1

**4512P** Konstruktionslehrgang Teil 2

**4624P** Autodesk Inventor 3D Konstrukteur Prüfung

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

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



## 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

empfohlene Kursreihenfolge			Ausbildungsziel
➤ Informationsveranstaltung Kosmetik – 7850P	➤ Diplomlehrgang Kosmetik – 7851P	➤ Kosmetik - Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung – 7853P	Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung Kosmetiker:in

Detailinfos unter: [wifi.at/ooe/lehabschluss-im-2-bildungsweg](http://wifi.at/ooe/lehabschluss-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:** € 5.990,- inkl. Unterlagen, Material und Prüfung

**DAUER:** 600 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 13.9.2024 bis 7.6.2025, Fr 8:30 bis 17 Uhr, Sa 8:30 - 15:30 Uhr, zusätzlich 19. und 20.5.2025, Mo 8:30 bis 17 Uhr und Di 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 Kosmetikerinnen
- 7859P** Onkologische Fußpflege - Zusatzqualifikation für Fußpflegerinnen
- 7867P** Make-up Artist Upgrade
- 7869P** Dekorative Kosmetik und Wimpernverlängerung - Vorbereitung auf die Arbeitsprobe Dekorative Kosmetik

- 7870P** Lehrgang Haarentfernung
- 7872P** Ausbildung zur Lash Stylistin
- 7874P** Lashes & Brows
- 7876P** Airbrush Make-up
- 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



### WIFI-FACHKRAFTSCHMIEDE BLOG

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

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



## KRAFTFAHRZEUGTECHNIK - MODUL PERSONENKRAFTWAGENTECHNIK



Die Ausbildung zum/zur Personenkraftwagentechniker:in erfolgt im Modullehrberuf Kraftfahrzeugtechnik im Hauptmodul Personenkraftwagentechnik. Kraftfahrzeugtechniker:innen im Hauptmodul Personenkraftwagentechnik 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 Lichtenanlage vor und führen das für Personenkraftfahrzeuge vorgeschriebenen Service bzw. die gesetzlich vorgeschriebenen Sicherheits- und Umweltüberprüfung („Pickerlprüfung“) durch.

Personenkraftwagentechniker: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

Einstiegsvoraussetzung	empfohlene Kursreihenfolge	Ausbildungsziel
<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Einschlägige Praxis und positiver Abschluss des Qualifizierungs-Workshop – 7700P</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Ausbildung KFZ-Technik – 7701P</li> <li>➤ Schweißen KFZ-Technik – 7726P</li> <li>➤ KFZ-Stecktafel Intensivtraining – 7727P</li> <li>➤ Top-Fit für das Fachgespräch KFZ-Technik – 7728P</li> </ul>	<p>Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung PKW-Technik</p>

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

#### 7700P Qualifizierung Ausbildung KFZ-Techniker:in

Der verpflichtende Qualifizierungsworkshop dient als Einstufung und Voraussetzung um zu dem Vorbereitungskurs &#8222;Ausbildung KFZ-Technik &#8211; berufsbegleitend&#8220; zugelassen zu werden.

**PREIS:** € 320,-

**DAUER:** 18 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 14.3. und 15.3.2025, Fr 12:30 bis 21:45 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr
- 11.7 und 12.7.2025, Fr 12:30 bis 21:45 Uhr, Sa 8 bis 16 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:** € 6.290,-

**DAUER:** 640 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 2.9.2024 bis 1.7.2025, Mo 17:30 bis 21:45 Uhr, Di 17:30 bis 21:45 Uhr, Fr 13:30 bis 21:45 Uhr



### VORBEREITUNGSKURSE

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

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

**7728P** Top-Fit für das Fachgespräch zum KFZ-Techniker

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

**7727P** KFZ-Stecktafel Intensivtraining

### ZUSATZKURSE

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

**9054P** Mathematik Grundlagen



## 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 hantieren 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

Einstiegsvoraussetzung	empfohlene Kursreihenfolge	Ausbildungsziel
➤ Ausbildung KFZ-Technik – 7701P	➤ Nutzfahrzeugtechnik - Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung – 7723P	Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung Nutzfahrzeugtechnik

Detailinfos unter: [wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg](http://wifi.at/ooe/lehrabschluss-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:** € 970,-

**DAUER:** 60 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 24.8. bis 3.9.2024, Mo Di 17:30 bis 21:45 Uhr, Do Fr 8 bis 18:30 Uhr, Sa 8 bis 16:45 Uhr (Start: Sa 24.8.2024)

- 2.11. bis 12.11.2024, Mo Di 17:30 bis 21:45 Uhr, Do Fr 8 bis 18:30 Uhr, Sa 8 bis 16:45 Uhr (Start: Sa 2.11.2024)
- 22.2. bis 4.3.2025, Mo Di 17:30 bis 21:45 Uhr, Do Fr 8 bis 18:30 Uhr, Sa 8 bis 16:45 Uhr
- 3.5. bis 13.5.2025, Mo Di 17:30 bis 21:45 Uhr, Do Fr 8 bis 18:30 Uhr, Sa 8 bis 16:45 Uhr



#### ZUSATZKURSE

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

**9054P** Mathematik Grundlagen

## KRAFTFAHRZEUGTECHNIK – MODUL MOTORRADTECHNIK



Die Ausbildung zum/zur Motorradtechniker:in erfolgt im Modullehrberuf 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

Einstiegsvoraussetzung	empfohlene 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](http://wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg)

## LACKIERTECHNIK

### 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:** € 970,-

**DAUER:** 60 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- genaue Termine und Kursdetails ab Mai 2024 ersichtlich
- 17.2. bis 24.2.2025, Mo bis Fr 8 bis 17:30 Uhr, Sa 7:30 bis 17 Uhr
- 7.7. bis 12.7.2025, Mo bis Fr 8 bis 17:30 Uhr, Sa 7:30 bis 17 Uhr
- 14.7. bis 19.7.2025, Mo bis Fr 8 bis 17:30, Sa 7 30 bis 17 Uhr



## ZUSATZKURSE

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

### 9054P Mathematik Grundlagen



## 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

Einstiegsvoraussetzung	empfohlene 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](http://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:** € 4.950,- inkl. Unterlagen und Material

**DAUER:** 400 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 31.3. bis 28.7.2025, Mo bis Mi 8 bis 16 Uhr



## VORBEREITUNGSKURSE

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

### 7975P Lackiertechnik - Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung

## ZUSATZKURSE

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

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



## 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

empfohlene Kursreihenfolge			Ausbildungsziel
<p>➤ Maler/in und Beschichtungstechniker/in - Fachrechnen und Fachzeichnen – 7992P</p>	<p>➤ Lehrgang Maler und Beschichtungstechniker Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung – 7991P</p>	<p>➤ Maler/in und Beschichtungstechniker/in - Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung – 7990P oder</p> <p>➤ Maler/in und Beschichtungstechniker/in – Intensiv-Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung – 7993P</p>	<p>Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung Maler/in und Beschichtungstechniker/in</p>

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

#### 7991P Lehrgang Maler und Beschichtungstechniker Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

Sie bereiten sich auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung Maler/in und Beschichtungstechniker/in vor. Kursbesuch 7992 Maler/in und Beschichtungstechniker/in - Fachrechnen und Fachzeichnen wird zusätzlich empfohlen!

**PREIS:** € 1.950,- inkl. Unterlagen und Material  
**DAUER:** 108 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 5.11. bis 28.11.2024, Di bis Do 8 bis 17 Uhr (der genaue Stundenplan ist ca. 2 Wochen vor Kursbeginn online unter [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe) verfügbar)



#### 7992P Maler/in und Beschichtungstechniker/in - Fachrechnen und Fachzeichnen Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

Sie bereiten sich in den Gegenständen Fachrechnen und Fachzeichnen sehr gut auf die theoretische Prüfung für den Lehrabschluss als Maler/in und Beschichtungstechniker/in im zweiten Bildungsweg vor.

**PREIS:** € 1.320,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 75 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 27.9.2024 bis 25.4.2025, Fr 8 bis 12:15 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)

- 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 Schlamm packungen 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

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

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

#### 8075P Informationsveranstaltung Gewerbliche Massage

Sie verschaffen sich einen Einblick in das Berufsbild, die verschiedenen Tätigkeitsbereiche und Spezialgebiete sowie die Voraussetzungen und Ausbildungswege für diesen Beruf.

**PREIS:** kostenlos - Anmeldung erforderlich!

**DAUER:** 2 Trainingseinheiten

#### WIFI ONLINE

- 2.9.2024, Mo 18 bis 20:00 Uhr
- 13.1.2025, Mo 18 bis 20:00 Uhr

#### 8076P Grundausbildung gewerbliche Massage mit verkürzter Weiterführungsmöglichkeit zum/zur medizinischen Masseur:in 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. Ebenso besteht die Möglichkeit zur verkürzten Weiterführungsmöglichkeit zum/zur medizinischen Masseur:in. Besuchen Sie unsere kostenlose Informationsveranstaltung (Kurs Nr. 8075).

**PREIS:** € 5.590,- inkl. Unterlagen und Prüfung

**DAUER:** 708 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 7.10.2024 bis 24.4.2025, Mo bis Mi 8:30 bis 16:30, Do 8:30 bis 12:45 Uhr, Weihnachtsferien, Semesterferien und Karwoche frei
- 14.2.2025 bis 26.6.2026, Fr 14 bis 21:30, Sa 8:30 bis 16:30 Uhr (14-tägig), Karwoche, Sommerferien und Weihnachtswoche frei

### ZUSATZKURSE

**8082P** Fußreflexzonenmassage

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

**8088P** Basisausbildung Baby- und Kindermassage

**8094P** Taping im Sport

**8105P** Abyhanga Ayurveda Massage

**8114P** Hot Stone Massage

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







## MEDIENFACHMANN / MEDIENFACHFRAU

### GRAFIK, PRINT, PUBLISHING UND AUDIOVISUELLE MEDIEN



Medienfachleute im Schwerpunkt Grafik, Print, Publishing und audiovisuelle Medien entwickeln Layout und Design von Print- und Onlineprodukten und organisieren die Produktion von Audio-, Videobeiträgen und Animationen.

Sie erstellen Entwürfe, Skizzen, Gestaltungs-, Farb- und Bildkonzepte, wählen Bilder, Grafiken und Schriften aus und gestalten die gewünschten Print- oder Online Produkte, in Absprache mit ihren Kund:innen, in unterschiedlichen Formaten und Layouts.

Sie verwenden spezielle Software für Grafik und Bildbearbeitung und arbeiten zusammen mit Berufskolleg:innen aber auch Illustrator:innen, Fotograf:innen oder Web-Spezialist:innen.

Für die Produktion von Audio-, Video- oder Animationsbeiträgen erstellen sie dramaturgische und visuelle Konzepte und organisieren die Produktion durch Spezialist:innen für 2D- und 3D-Animationssequenzen bzw. Video- und Audio.

### IHR WEG ZUM LEHRABSCHLUSS MEDIENFACHMANN/-FRAU SCHWERPUNKT GRAFIK, PRINT

empfohlene Kursreihenfolge		Ausbildungsziel
<p>➤ Lehrgang Medienfachmann/-frau Schwerpunkt Grafik, Print – 3525P</p>	<p>➤ Medienfachmann/frau – Printmedien – Vorbereitung auf die praktische LAP inkl. Fachgespräch – 3529P</p> <p>➤ Vorbereitung auf die praktische LAP – Videoschnitt und 3D Animation – 3530P</p>	<p>Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung Medienfachmann/-frau Schwerpunkt Grafik, Print, Publishing und audiovisuelle Medien</p>

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

#### 3525P Lehrgang Medienfachmann/-frau Schwerpunkt Grafik, 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 Medienfachmann/ Medienfachfrau mit dem Schwerpunkt Grafik, Print, Publishing und audiovisuelle Medien auf dem zweiten Bildungsweg absolvieren möchten. Solide Basiskenntnisse am PC oder Mac sind Voraussetzung für den Kursbesuch.

**PREIS:** € 5.290,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 400 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**

• 9.9.2024 bis 31.3.2025, Mo, Di 8:30 bis 16:30 Uhr



### VORBEREITUNGSKURSE

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

**3529P** Medienfachmann/frau – Printmedien – Vorbereitung auf die praktische LAP inkl. Fachgespräch

**3530P** Medienfachmann/frau – Vorbereitung auf die praktische LAP – Videoschnitt und 3D Animation



## 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)



## MEDIENFACHMANN / MEDIENFACHFRAU WEBDEVELOPMENT UND AUDIOVISUELLE MEDIEN



Medienfachleute mit Schwerpunkt Webdevelopment und audiovisuelle Medien entwickeln und gestalten Websites und organisieren die Produktion von Audio-, Videobeiträgen und Animationen für die Webpräsenz ihrer Kund:innen.

Sie erstellen Konzepte, Projektpläne und Kalkulationen, stimmen diese mit ihren Kund:innen ab und gestalten die Websites mit verschiedensten Software-Tools und Programmiersprachen für die Web-Entwicklung. Dabei arbeiten sie eigenständig, zusammen mit

Berufskolleg:innen bzw. mit Spezialist:innen für Webdesign und -Entwicklung.

Werden beim Webdevelopment auch Audio- und Videobeiträge und Animationen eingesetzt, übernehmen Medienfachleute mit Schwerpunkt Webdevelopment und audiovisuelle Medien das Konzept und die Organisation der Umsetzung gemeinsam mit Spezialist:innen für 2D- und 3D-Animationssequenzen bzw. Video- und Audioproduktion.

### IHR WEG ZUM LEHRABSCHLUSS MEDIENFACHMANN/-FRAU SCHWERPUNKT WEBDEVELOPMENT

empfohlene Kursreihenfolge		Ausbildungsziel
<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Lehrgang Medienfachmann/-frau Schwerpunkt Webdevelopment – 3526P</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Medienfachmann/frau – Webdevelopment – Vorbereitung auf die praktische LAP inkl. Fachgespräch – 3528P</li> <li>➤ Vorbereitung auf die praktische LAP – Videoschnitt und 3D Animation – 3530P</li> </ul>	<p>Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung Medienfachmann/-frau Schwerpunkt Webdevelopment und audiovisuelle Medien</p>

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

#### 3526P Lehrgang Medienfachmann/-frau Schwerpunkt Webdevelopment 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 Medienfachmann/ Medienfachfrau mit dem Schwerpunkt Webdevelopment und audiovisuelle Medien auf dem zweiten Bildungsweg absolvieren möchten. Solide Basiskenntnisse am PC oder Mac sind Voraussetzung für den Kursbesuch.

**PREIS:** € 5.290,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 400 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 11.9.2024 bis 27.3.2025, Mi, Do 8:30 bis 16:30 Uhr



### VORBEREITUNGSKURSE

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

**3528P** Medienfachmann/frau – Webdevelopment – Vorbereitung auf die praktische LAP inkl. Fachgespräch

**3530P** Medienfachmann/frau – Vorbereitung auf die praktische LAP – Videoschnitt und 3D Animation



**SO MACHT LERNEN IM WIFI SPASS!**

Mit dem Lernmodell LENA – LEbendig und NAc hhaltig!

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



## MEDIENFACHMANN / MEDIENFACHFRAU ONLINE-MARKETING



Medienfachleute mit Schwerpunkt Online-Marketing kümmern sich um die Onlinepräsenz sowie das Online-Marketing und Online-Werbekampagnen 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. Sie überprüfen laufend den Erfolg der Maßnahmen mittels Monitoring- und Analysetools und erstellen Reports und Auswertungen.

Medienfachleute mit Schwerpunkt Online-Marketing müssen sich laufend über neue Trends bezüglich Social-Media-Plattformen, Influencer-Netzwerken, Website-Usability und anderer Tools informieren, um am neuesten Stand zu bleiben und arbeiten eng zusammen mit ihren Kund:innen sowie Berufskolleg:innen aus den Bereichen Marketing, Kommunikation, Web-Publishing und Grafik.

### IHR WEG ZUM LEHRABSCHLUSS MEDIENFACHMANN/-FRAU SCHWERPUNKT ONLINE-MARKETING

empfohlene Kursreihenfolge		Ausbildungsziel
<p>➤ Lehrgang Medienfachmann/-frau Schwerpunkt Online-Marketing – 3527P</p>	<p>➤ Medienfachmann/-frau - Online-Marketing - Vorbereitung auf die praktische LAP inkl. Fachgespräch – 3531P</p>	<p>Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung Medienfachmann/-frau Schwerpunkt Online-Marketing</p>

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

#### 3527P Lehrgang Medienfachmann/-frau Schwerpunkt Online-Marketing 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 Medienfachmann / Medienfachfrau mit dem Schwerpunkt Online-Marketing auf dem zweiten Bildungsweg absolvieren möchten. Solide Basiskenntnisse am PC oder Mac sind Voraussetzung für den Kursbesuch.

**PREIS:** € 5.290,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 400 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 11.9.2024 bis 27.3.2025, Mi, Do 8:30 bis 16:30 Uhr



#### VORBEREITUNGSKURSE

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

**3531P** Medienfachmann/-frau - Online-Marketing - Vorbereitung auf die praktische LAP inkl. Fachgespräch

### WEITERBILDUNG WIRD GEFÖRDERT

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

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

# METALLTECHNIK



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.

Metalltechniker:innen fertigen Einzelbauteile an und bauen diese in den Werkhallen oder auf Baustellen zusammen. Sie arbeiten mit Handwerkzeugen und programmieren und steuern rechnergestützte (CNC)-Maschinen. Im Rahmen von Wartungs- und Reparaturarbeiten tauschen sie schadhafte Maschinenteile und Komponenten aus und stellen Ersatzteile her.

Metalltechniker:innen arbeiten in Industrie- und Gewerbebetrieben aller Branchen mit Berufskolleginnen und -kollegen, Vorgesetzten sowie mit verschiedenen Fach- und Hilfskräften zusammen.

## IHR WEG ZUM LEHRABSCHLUSS METALLTECHNIKER:IN

Optional	empfohlene Kursreihenfolge				Ausbildungsziel
> Informationsveranstaltung außerordentliche Lehrabschlussprüfung Metalltechnik – 8118P > Metalltechnische Grundlagen und Fachrechnen – 8119P	> Metalltechnik Intensivkurs – 8120P	> Drehen 1 – 8171P	> Fräsen 1 – 8175P	> Schweißen – 4260P	Lehrabschlussprüfung Maschinenbautechnik (H1) oder Metallbearbeitung
	> Metalltechnik 1. Semester – 8121P	> Metalltechnik 2. Semester – 8122P	> Metalltechnik 3. Semester – 8123P	>>>>>> > Vertiefungsmodul Zerspanungstechnik – 5228P	

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**  
 • 26.6.2025, Do 17:30 bis 20:30 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:** € 990,-  
**DAUER:** 60 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**  
 • 12.8. bis 30.8.2024, Mo, Mi 8 bis 16 Uhr, Fr 8 bis 12:30 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:** € 5.290,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 480 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**  
 • 7.10.2024 bis 10.3.2025, Mo, Mi, Do 8 bis 16 Uhr





**8121P Ausbildung zum Metalltechniker - 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 oder im Internet unter <http://wko.at/ooe/pruefungen>.

**PREIS:** € 2.190,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 230 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**

- 6.9.2024 bis 31.1.2025, Fr 17:30 bis 21:45 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr



**8122P Ausbildung zum Metalltechniker - 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:** € 2.190,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 230 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**

- 7.2. bis 14.6.2025, Fr 17:30 bis 21:45 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr



**8123P Ausbildung zum Metalltechniker - 3. Semester - berufsbegleitend**  
**Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung in Theorie und Praxis**

Sie lernen Fachkunde, Werkstoffkunde, Fachrechnen, praktische Arbeiten in der Schlosserei, Drehen, MAG-Schweißen. Vertiefende Vorbereitung für die Berufe Maschinenbautechnik (H1) oder Metallbearbeitung.

**PREIS:** € 2.190,-  
**DAUER:** 230 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**

- 2.9.2024 bis 1.2.2025, Mo, Mi 17:30 bis 21:45 Uhr (fallweise 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:** € 2.290,-  
**DAUER:** 126 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**

- 20.1. bis 10.4.2025, Mo bis Do 17:30 bis 21:45 Uhr, 4.4., 5.4., 11.4. und 12.4.2025, Fr 14 bis 21:45 Uhr, Sa 8 bis 16:30 Uhr



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

- 8131P** Metallbearbeitung für Maschinenbautechniker (H1) und Metallbearbeiter
- 5201P** Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung CNC - Werkzeugbautechniker (H6)



## 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	empfohlene Kursreihenfolge		Ausbildungsziel
<p>➤ <b>Vollendung des 18. Lebensjahr sowie einschlägige Praxis im Umfang der halben Lehrzeit</b></p>	<p>➤ <b>Intensivkurs zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung oder abgeschlossene kaufmännische Lehre in einem anderen Beruf – 7400P</b></p>	<p>➤ <b>Intensivkurs Personaldienstleistung – 6055P</b></p>	<p><b>Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung Personaldienstleister:in</b></p>

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:** € 1.390,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 80 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**

- 16.9. bis 2.12.2024, Mo, Di 8 bis 16 Uhr - genauer Stundenplan unter [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)
- 11.3. bis 15.5.2025, Di Do 17:30 bis 21:45 Uhr



### ZUSATZKURSE

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

**3101P** Office-Assistent:in Basislehrgang mit ECDL/ICDL

**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



## PHARMAZEUTISCH-KAUFMÄNNISCHE ASSISTENZ

Pharmazeutisch-kaufmännische Assistentinnen und Assistenten (kurz: PKA) unterstützen die Apotheker:innen bei der fachgerechten Versorgung ihrer Kundinnen und Kunden mit Arzneimitteln und anderen Produkten aus dem Warensortiment von Apotheken. Dabei kümmern sie sich um die kaufmännisch-organisatorische Seite des Apothekenbetriebes und assistieren bei der Kund:innenbetreuung. Sie überprüfen den Warenbestand, geben Bestellungen auf, übernehmen Lieferungen und achten auf die ordnungsgemäße Lagerung der Arzneimittel. Außerdem bearbeiten sie Rechnungen und Lieferscheine.

Im Verkauf beraten sie selbstständig Kundinnen und Kunden über Produkte wie z. B. über Anwendungsmöglichkeiten und Verwendung von Kosmetika, Tees, Pflegeprodukten und assistieren den Apotheker:innen bei der Herstellung und Abfüllung apothekenüblicher Arzneimittel und beim Verkauf.

Je nach Arbeitsplatz (Apotheke, pharmazeutischer Großhandel, Krankenhäuser) arbeiten sie gemeinsam mit Berufskolleginnen und -kollegen sowie mit weiteren Fachkräften (z. B. Apotheker:innen, Ärztinnen und Ärzten, Pharmareferent:innen).

### **0667P Informationsveranstaltung Pharmazeutisch-kaufmännische Assistenz (PKA)** **Kostenlos - Anmeldung erforderlich!**

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

**PREIS:** kostenlos - Anmeldung erforderlich!

**DAUER:** 2 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**

- 17.9.2024, Di 18 bis 19:30 Uhr

### **0668P Orientierungsgespräch Pharmazeutisch-kaufmännische Assistenz (PKA)** **Kostenlos - Anmeldung erforderlich!**

Das Orientierungsgespräch ist Voraussetzung für die Teilnahme an der Ausbildung. Das Gespräch dauert ca. 10 Minuten. Die endgültige Zulassung zur Teilnahme am Lehrgang nach dem Orientierungsgespräch behält sich das WIFI vor. Die Anmeldung zum Orientierungsgespräch erfolgt bei der Informationsveranstaltung.

**PREIS:** kostenlos - Anmeldung erforderlich!

**DAUER:** 1 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**

- 2.10.2024, Mi 16 bis 19 Uhr

### **0669P Ausbildung zur Pharmazeutisch-kaufmännischen Assistenz (PKA)** **Vorbereitungskurs auf die LAP-Zusatzprüfung**

In dieser Ausbildung bereiten Sie sich optimal auf die Lehrabschlussprüfung zur Pharmazeutisch-kaufmännischen Assistenz vor und erwerben alle Kenntnisse und Fertigkeiten, die Sie zur Ausübung dieses Berufes benötigen. Als Pharmazeutisch-kaufmännische Assistenz (PKA) unterstützen Sie die Apotheker:innen beim Verkauf und der Beratung der Kundinnen und Kunden. Sie assistieren bei der Salbenherstellung und bereiten Arzneimittel vor.

**PREIS:** € 3.390,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 300 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**

- 18.10.2024 bis 12.7.2025, Fr 8:30 bis 17:15 Uhr, Sa 8:30 bis 16:30 Uhr (14-tägig), 1 Woche Labor in der BS3 Wels, Mo bis Do 8:30 bis 16:30 Uhr



## ZUSATZKURSE

**3195P** Telefontraining für Lehrlinge

**3427P** ECDL/ICDL Standard

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



## 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

empfohlene Kursreihenfolge		Ausbildungsziel
➤ Lehrgang Reinigungstechnik – 7306P	➤ Vorbereitungskurs für LAP Reinigungstechnik – 7308P	Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung Reinigungstechnik

Detailinfos unter: [wifi.at/ooe/lehrabschluss-im-2-bildungsweg](http://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:** € 2.730,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 124 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 7.1. bis 14.4.2025, Mo bis Do 13 bis 16:30 Uhr, (Start: Di 7.1.2025), Praxistage: 13.3., 27.3. und 10.4.2025, Do 8 bis 16 Uhr



#### ZUSATZKURSE

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

**7334P** Hygienekurs für Reinigungsverantwortliche

**9054P** Mathematik Grundlagen

#### VORBEREITUNGSKURSE

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

**7308P** Reinigungstechnik - Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung - Fachgespräch



## 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 € 44,- pro Nacht!

➔ Ruhige Komfortzimmer

➔ Freundlicher Service

➔ Frühstücksbuffet (+ € 8,-)

➔ Etagenküche für Selbstversorgung

➔ Keybox für Spätankunft

➔ KabelTV & Internetanschluss

Jetzt  
informieren!



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





## REISEBÜROASSISTENT:IN



Reisebüroassistent:innen 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, Tourismuskaufler:innen, Reiseleiter:innen usw. zusammen und haben Kontakt mit ihren Kund:innen.

### IHR WEG ZUM LEHRABSCHLUSS REISEBÜROASSISTENT:IN

empfohlene Kursreihenfolge		Ausbildungsziel
➤ Intensivkurs zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung – 7400P	➤ Ausbildung zum/zur Reisebüroassistent:in – 8417P	Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung Reisebüroassistent: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**

**8416P Informationsveranstaltung Reisebüroassistent:in  
Kostenlos - Anmeldung erforderlich!**

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**  
• 17.12.2024, Di 18:30 bis 20 Uhr

**8417P Ausbildung zum/zur Reisebüroassistent:in  
Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung**

Von der Beratung, über die Buchung bis zur Rückkehr – als Reisebüroassistent:in 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:** € 2.340,- inkl. Unterlagen und Prüfung  
**DAUER:** 160 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**  
• 27.1. bis 25.6.2025, Mo, Mi 18 bis 21:30 Uhr, Prüfung:  
30.6.2025, Mo 10 bis 17 Uhr



### ZUSATZKURSE

- 1820P** Basistraining – Professionelles Telefonverhalten im Büroalltag
- 3101P** Office-Assistent:in Basislehrgang mit ECDL/ICDL
- 3120P** Starter-Training für Büro-Lehrlinge
- 3195P** Telefontraining für Lehrlinge
- 3427P** ECDL/ICDL Standard

- 3401P** 10-Finger-System in kurzer Zeit
- 3410P** PC-Einsteiger
- 3450P** Word - Grundlagen
- 3455P** Excel - Grundlagen
- 3490P** Internet und Outlook Grundlagen

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

### VORBEREITUNGSKURSE

- 8419P** Reisebüroassistent:in - Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

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

# 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

empfohlene Kursreihenfolge				Ausbildungsziel
➤ <b>Basislehrgang für angehende Restaurantfachmänner/-frauen</b> – 8591P	➤ <b>Theoretische Grundlagen für Lehrabschlussprüfung Restaurantfachmann/-frau</b> – 8592P	➤ <b>Restaurantfachmann/-frau - Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung Prüfarbeit</b> – 8595P	➤ <b>Restaurantfachmann/-frau - Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung Fachgespräch</b> – 8597P	<b>Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung Restaurantfachmann/-frau</b>

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

### 8590P Informationsveranstaltung Restaurantfachmann/-frau Kostenlos - Anmeldung erforderlich!

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

- 2.9.2024, Mo 7:30 bis 9 Uhr

### 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:** € 1.910,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 108 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 7.10. bis 24.10.2024, Mo bis Do 9 bis 17 Uhr
- 13.1. bis 30.1.2025, 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:** € 1.410,- inkl. Unterlagen und Prüfung  
**DAUER:** 108 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 11.11. bis 28.11.2024, Mo bis Do 9 bis 17 Uhr
- 31.3. bis 25.4.2025, Mo bis Do 9 bis 17 Uhr (Ausnahme 25.4.2025)



## ZUSATZKURSE

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

**8599P** Restaurantfachmann/-frau - Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung - Bar & Cocktails

**8601P** Restaurantfachmann/-frau - Vorbereitung auf die LAP - Filetieren und Marinieren

**8603P** Restaurantfachmann/-frau - Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung - Flambieren, Kaffee- und Weinservice

**8605P** Restaurantfachmann/-frau - Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung - Gästerechnung und Menükunde

## 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 SPEDITIONSKAUFMANN/-FRAU

Einstiegsniveau	empfohlene Kursreihenfolge				Ausbildungsziel
<b>Grundvoraussetzung ist das vollendete 18. Lebensjahr. Wir empfehlen eine Praxis in Speditionsbetrieben.</b>	<b>Vorbereitung zum kaufmännischen Teil – 7400P</b>	<b>Vorbereitung zum Teil „Fachliche Basiskenntnisse“ Teil 2 – 8873P</b>	<b>Vorbereitung zum Teil „Fachliche Aufbaukenntnisse“ Teil 3 – 8874P</b>	<b>Vorbereitung zum Fachgespräch – 8875P</b>	<b>außerordentliche Lehrabschlussprüfung Speditionskaufmann/-frau</b>
		<b>Vorbereitung – Kompakt – 8872P</b>			

Hinweis: Für den Einstieg in das Berufsleben als Speditionskaufmann/-frau (ohne Lehrabschluss) ist der Kurs 8873P inkl. Kursprüfung zu empfehlen. Der Lehrabschluss kann für ein späteres Jahr geplant werden. Hinweis: Bei Besuch der Kurse 7400P, 8873P und 8874P entfällt der theoretische Teil der Lehrabschlussprüfung.

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

- 16.1. bis 15.3.2025, Do 18 bis 21:30 Uhr, Fr 14 bis 21:30 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr

### 8873P Speditionskaufmann/-frau - Grundlagen Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

In diesem 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. Mit der abschließenden Prüfung können Sie Ihren aktuellen Wissensstand beweisen.

**PREIS:** € 1.670,- inkl. Unterlagen und WIFI-Prüfung

**DAUER:** 132 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**

- 16.1. bis 8.3.2025, Do 18 bis 21:30 Uhr, Fr 14 bis 21:30 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr (Semesterferien frei)

### 8874P Aufbaulehrgang für Speditionskaufleute Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

Absolventen des Speditionslehrgangs erarbeiten sich hier das notwendige spezifische Fachwissen für die erfolgreiche Ablegung der Lehrabschlussprüfung zum Speditionskaufmann. Sie trainieren und vertiefen hier das bereits erworbene Fachwissen aus dem Speditionslehrgang für die Lehrabschlussprüfung zum Speditionskaufmann.

**PREIS:** € 1.380,-

**DAUER:** 108 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**

- 20.3. bis 2.5.2025, Do 18 bis 21:30 Uhr, Fr 14 bis 21:30 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr



## ZUSATZKURSE

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

**3101P** Office-Assistent:in Basislehrgang mit ECDL/ICDL

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

## VORBEREITUNGSKURSE

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

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



Logistik bezeichnet alle Aktivitäten eines Unternehmens in der Beschaffung, Lagerung, dem Umschlag und dem Transport von Materialien und Produkten. Speditionslogistiker:innen organisieren die Arbeiten in der Lagerbewirtschaftung, kalkulieren (berechnen) logistische Dienstleistungen und erstellen Logistikkonzepte. Ein Logistikkonzept dient dazu, jene Güter, die für die Produktion in einem Betrieb benötigt werden, zur richtigen Zeit am richtigen Ort

zur Verfügung zu stellen. Dabei müssen sie sowohl die Lagerwirtschaft als auch die Speditionsleistungen optimal organisieren.

Speditionslogistiker:innen sind in ständigem Kontakt mit Berufskolleg:innen des Speditions- und Verkehrswesens, z. B. mit Berufskraftfahrer:innen, Betriebslogistikkaufleuten, Lagerarbeiter:innen sowie mit ihren Kund:innen und Lieferant:innen.

## IHR WEG ZUM SPEDITIONSKAUFMANN/-FRAU

Einstiegsniveau	empfohlene Kursreihenfolge			Ausbildungsziel
Vorbereitung zum kaufmännischen Teil – 7400P	➔ Vorbereitung zum Teil „Fachliche Basiskenntnisse“ Teil 2 – 8873P	➔ Vorbereitung zum Teil „Fachliche Aufbaukenntnisse“ Teil 3 – 8874P	➔ Vorbereitungskurs auf die Zusatzprüfung Speditionslogistik – 8877P	Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung Speditionslogistik

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

### 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**

- 16.1. bis 15.3.2025, Do 18 bis 21:30 Uhr, Fr 14 bis 21:30 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr

### 8873P Speditionskaufmann/-frau - Grundlagen Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

In diesem 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. Mit der abschließenden Prüfung können Sie Ihren aktuellen Wissensstand beweisen.

**PREIS:** € 1.670,- inkl. Unterlagen und WIFI-Prüfung

**DAUER:** 132 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**

- 16.1. bis 8.3.2025, Do 18 bis 21:30 Uhr, Fr 14 bis 21:30 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr (Semesterferien frei)



### 8874P Aufbaulehrgang für Speditionskaufleute Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

Absolventen des Speditionslehrgangs erarbeiten sich hier das notwendige spezifische Fachwissen für die erfolgreiche Ablegung der Lehrabschlussprüfung zum Speditionskaufmann. Sie trainieren und vertiefen hier das bereits erworbene Fachwissen aus dem Speditionslehrgang für die Lehrabschlussprüfung zum Speditionskaufmann.

**PREIS:** € 1.380,-

**DAUER:** 108 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**

- 20.3. bis 2.5.2025, Do 18 bis 21:30 Uhr, Fr 14 bis 21:30 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr



## Vorbereitung auf die Zusatzprüfung nur für Personen mit abgeschlossener kaufmännischer Ausbildung

### 8877P Speditionslogistik - Vorbereitung auf die Zusatzprüfung für Speditionskaufmann/-frau

Dieser Kurs bereitet Speditionskaufleute auf die Lehrabschlussprüfung Speditionslogistik vor. Gezielt trainieren und lernen Sie hier die prüfungsrelevanten Schwerpunkte.

**PREIS:** € 1.390,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 80 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**

- 5.6. bis 4.7.2025, Do 18 bis 21:30 Uhr, Fr 14 bis 21:30 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr







## 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

empfohlene Kursreihenfolge						Ausbildungsziel
➤ <b>Einstiegskurs für das Technische Zeichnen</b> – 4500P	➤ <b>Lehrgang Technisches Zeichnen</b> – 4501P	➤ <b>Autodesk Inventor Grundlagen</b> – 4621P	➤ <b>Autodesk Inventor Aufbau</b> – 4622P	➤ <b>Autodesk Inventor Professional</b> – 4623P	➤ <b>CAD für Technische Zeichner</b> – 4786P	<b>Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung Technischer Zeichner / Technische Zeichnerin</b>
➤ <b>Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung Technischer Zeichner</b> – 4506P						

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

empfohlene Kursreihenfolge						Ausbildungsziel
➤ <b>Einstiegskurs für das Technische Zeichnen</b> – 4500P	➤ <b>Lehrgang Technisches Zeichnen</b> – 4501P	➤ <b>SolidWorks Grundlagen</b> – 4649P	➤ <b>SolidWorks Aufbau</b> – 4650P	➤ <b>CAD für Technische Zeichner</b> – 4786P	➤ <b>Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung Technischer Zeichner</b> – 4506P	<b>Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung Technischer Zeichner / Technische Zeichnerin</b>

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, Antriebs-elemente, Kupplungen und Getriebe kennen, um mit diesem Wissen erfolgreich die Ausbildung zum technischen Zeichner zu besuchen.

**PREIS:** € 420,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 20 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

• 10.9. bis 24.9.2024, Di, Do 18 bis 21:30 Uhr

#### WIFI GmundEN

• 20.9. und 27.9.2024, 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:** € 3.990,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 250 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**  
 • 26.9.2024 bis 12.6.2025, Di, Do 18 bis 21:30 Uhr  
**WIFI GUMDEN**  
 • 4.10.2024 bis 25.4.2025, Fr 13 bis 22 Uhr



**AUSBILDUNG MIT INVENTOR**

Gesamt TE: 408 | Gesamtpreis € 7.710,-

**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:** € 1.390,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 40 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**  
 • 23.9. bis 16.10.2024, Mo, Mi 17:30 bis 21:45 Uhr  
 • 10.1. bis 25.1.2025, Fr 15 bis 19:15 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr (Start: Fr 10.01.2025, 15 bis 20 Uhr)  
 • 17.4. bis 25.4.2025, Di bis Fr 8 bis 16:45 Uhr (Start: Do 17.4.2025)

**WIFI GUMDEN**  
 • 7.1. bis 30.1.2025, Di, Do 17:30 bis 21:45 Uhr  
**WIFI RIED**  
 • 30.9. bis 4.10.2024, Mo bis Do 8 bis 16:45 Uhr, Fr 8 bis 11:30 Uhr  
**WIFI STEYR**  
 • 25.2. bis 20.3.2025, Di, Do 17:30 bis 21:45 Uhr  
**WIFI VÖCKLABRUCK**  
 • 31.10. bis 3.12.2024, Di, Do 16 bis 19:30 Uhr  
 • 3.3. bis 17.3.2025, Mo, Di 8 bis 16:45 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 Teilleisten wie auch die Verwendung von Normteilen Inhalt dieses Kursabschnittes. Explosionszeichnungen ergänzen dieses Modul.

**PREIS:** € 1.390,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 40 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**  
 • 28.10. bis 25.11.2024, Mo, Mi 17:30 bis 21:45 Uhr  
 • 31.1. bis 22.2.2025, Fr 15 bis 19:15 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr  
 • 28.4. bis 5.5.2025, Mo bis Mi 8 bis 16:45 Uhr, Fr 8 bis 11:30 Uhr - genauer Stundenplan unter [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)

**WIFI GUMDEN**  
 • 4.2. bis 6.3.2025, Di, Do 17:30 bis 21:45 Uhr  
**WIFI RIED**  
 • 7.10. bis 11.10.2024, Mo bis Do 8 bis 16:45 Uhr, Fr 8 bis 11:30 Uhr  
**WIFI VÖCKLABRUCK**  
 • 10.3. bis 14.3.2025, 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:** € 1.890,- inkl. Unterlagen  
**DAUER:** 58 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**  
 • 27.11.2024 bis 22.1.2025, Mo, Mi 17:30 bis 21:45 Uhr  
 • 4.4. bis 3.5.2025, Fr 15 bis 20 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr - genauer Stundenplan unter [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)  
 • 6.5. bis 15.5.2025 - genauer Stundenplan unter [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)

**WIFI GUMDEN**  
 • 11.3. bis 24.4.2025, Di, Do 17:30 bis 21:45 Uhr  
**WIFI RIED**  
 • 14.10. bis 22.10.2024, Mo bis Do 8 bis 16:45 Uhr, Fr 8 bis 11:30 Uhr  
**WIFI VÖCKLABRUCK**  
 • 17.3. bis 25.3.2025, Mo bis Do 8 bis 16:45 Uhr, Fr 8 bis 11:30 Uhr



**ALLE KURSE AUCH IM WIFI-ONLINE-SHOP**  
 mit zusätzlichen Detailinfos und Online-Buchungsmöglichkeiten!

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

## TIERÄRZTLICHE ORDINATIONSASSISTENZ

### AUSBILDUNG MIT SOLIDWORKS

Gesamt TE: 350 | Gesamtpreis € 6.660,-

#### 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:** € 1.890,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 45 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 5.11. bis 3.12.2024, Di, Do 17:45 bis 22 Uhr

#### WIFI GYMUNDEN

- 24.3. bis 28.3.2025, Mo bis Do 8 bis 17:30 Uhr, Fr 8 bis 12:15 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

- 5.12.2024 bis 8.1.2025, Di, Do 17:45 bis 22 Uhr

#### WIFI GYMUNDEN

- 1.4. bis 4.4.2025, Di bis Do 8 bis 17:30 Uhr, Fr 8 bis 12:15 Uhr



### VORBEREITUNGSKURSE

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

**4506P** Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung Technischer Zeichner Ein Training für das Fachgespräch

**4786P** CAD für Technische Zeichner

### ZUSATZKURSE

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

**4511P** Konstruktionslehrgang Teil 1

**4512P** Konstruktionslehrgang Teil 2

**4624P** Autodesk Inventor 3D Konstrukteur Prüfung

**4651P** SolidWorks Prüfung

## TIERÄRZTLICHE ORDINATIONSASSISTENZ

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 Ordinationsassistent 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 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

- 10.6.2024, Mo 18 bis 19:30 Uhr
- 14.10.2024, Mo 18 bis 19:30 Uhr
- 16.6.2025, Mo 18 bis 19:30 Uhr

#### 0671P Ausbildung zur Tierärztlichen Ordinationsassistentenz Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

Tierarztthelfer: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:** € 3.760,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 220 Trainingseinheiten

#### WIFI WELS

- 15.11.2024 bis 13.9.2025, Fr 14 bis 20 Uhr, Sa 8:30 bis 16:30 Uhr (14-tägig)



### ZUSATZKURSE

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

**3101P** Office-Assistent:in Basislehrgang mit ECDL/ICDL

**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

empfohlene 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:** € 4.950,-  
**DAUER:** 400 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**  
• 16.9.2024 bis 22.1.2025, 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



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

Sprechen Sie mit uns – wir helfen Ihnen gerne weiter.

WIFI-Kundenservice 05-7000-77





## TISCHLEREITECHNIK – PRODUKTION



Das Tischlerhandwerk hat sich in den letzten Jahren im Bereich der technischen Möglichkeiten rasant entwickelt. Dazu kommen immer höhere Anforderungen in der Gestaltung der Produkte (von Sesseln über Betten bis zu Schränken) und im Design.

Tischlereitechniker:innen im Schwerpunkt Produktion setzen bei ihrer Arbeit neue Technologien ein und sind für das Rüsten, Programmieren und Warten der CNC-Maschinen verantwortlich. Sie wählen die Materialien und Werkzeuge aus, bestücken die Maschinen, überwachen den Produktionsprozess und greifen bei

Störungen ein. Außerdem überprüfen sie die Qualität der Produkte (z. B. ob die Erzeugnisse einwandfrei funktionieren).

Tischlereitechniker:innen arbeiten im Team mit Berufskolleg:innen und anderen Fach- und Hilfskräften in Betrieben des Tischlergewerbes oder der Holz verarbeitenden Industrie und Möbelindustrie in Werkstätten, Produktionshallen und Planungsbüros und mitunter bei Kund:innen vor Ort.

### IHR WEG ZUM LEHRABSCHLUSS FÜR TISCHLEREITECHNIK

empfohlene Kursreihenfolge		Ausbildungsziel
<p>➤ Lehrgang Tischlereitechniker (Schwerpunkt Produktion) – 8228P</p>	<p>➤ Tischlereitechniker Produktion – Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung – 8241P</p>	<p>Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung Tischlereitechnik</p>

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

#### 8228P Tischlereitechnik Lehrgang (Schwerpunkt Produktion) Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

Nach dem Lehrgang „Tischlereitechnik (Schwerpunkt Produktion) – Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung“ sind Sie auf das Fachgespräch und den praktischen Teil der Lehrabschlussprüfung für Tischlereitechnik gut vorbereitet. Der schriftliche Teil der Lehrabschlussprüfung wird mit diesem Lehrgang ersetzt.

**PREIS:** € 6.880,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 600 Trainingseinheiten

#### WIFI LINZ

- 16.9.2024 bis 24.3.2025, Mo bis Mi 8 bis 16 Uhr



### VORBEREITUNGSKURSE

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

**8241P** Tischlereitechnik Produktion – 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



**JETZT REGISTRIEREN UND VORTEILE NUTZEN**

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



## VERSICHERUNGSKAUFMANN / VERSICHERUNGSKAUFFRAU

Versicherungskaufleute arbeiten in Betrieben der Versicherungswirtschaft. Sie werben Kundinnen und Kunden an und beraten diese. Sie stellen Polizzen 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	empfohlene Kursreihenfolge		Ausbildungsziel
<p>➤ <b>Vollendung des 18. Lebensjahr sowie einschlägige Praxis im Umfang der halben Lehrzeit</b></p>	<p>➤ <b>Intensivkurs zur kaufmännischen Lehrabschlussprüfung oder abgeschlossenes kaufmännische Lehre in einem anderen Beruf – 7400P</b></p>	<p>➤ <b>Intensivkurs Versicherungskaufmann/-frau – 8985P</b></p>	<p><b>Erfolgreiche Absolvierung der Lehrabschlussprüfung Versicherungskaufmann/-frau</b></p>

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:** € 1.450,- inkl. Unterlagen

**DAUER:** 80 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**

- 15.10.2024 bis 30.1.2025, Di Do 18 bis 21:30 Uhr, zusätzlich 11.12.2024, Mi 18 bis 21:30 Uhr



### ZUSATZKURSE

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

**3101P** Office-Assistent:in Basislehrgang mit ECDL/ICDL

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



## 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.

### 4367P Informationsveranstaltung Werkstofftechnik

Sie erfahren, wie Sie sich auf die Lehrabschlussprüfung zum Werkstofftechniker vorbereiten und sich als aktiver Materialprüfer und Werkstofftechniker weiterbilden können. Auch werden alle Informationen zu Förderungen, zur stressfreien Nächtigung im WIFI-Hotel und organisatorische Details zu den Kurs- und Seminarangeboten erklärt.

### 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.

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.

**PREIS:** kostenlos - Anmeldung erforderlich!

**DAUER:** 2 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**

- 13.11.2025, Mo 18 bis 19:30 Uhr

**PREIS:** € 1.512,- inkl. Unterlagen, ohne LAP-Prüfungsgebühr

**DAUER:** 96 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**

- 4.2. bis 8.7.2025 und 9.9. bis 23.9.2025, Di 18 bis 21:30 Uhr (Semesterferien und Karwoche kein Kurs)



## VORBEREITUNGSKURSE

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

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

Beim Lehrgang Zimmerei - Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung, werden Sie optimal auf das Fachgespräch und den praktischen Teil der Lehrabschlussprüfung vorbereitet. Durch den erfolgreichen Abschluss des Lehrgangs werden Sie vom theoretischen Teil der LAP befreit.

**PREIS:** € 4.650,- inkl. Unterlagen und Material

**DAUER:** 400 Trainingseinheiten

**WIFI LINZ**

- 2.10.2024 bis 7.2.2025, Mi bis Fr 8 bis 16 Uhr, genauer Stundenplan unter [wifi.at/ooe](http://wifi.at/ooe)



## VORBEREITUNGSKURSE

6370P Zimmerei - Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung

# Wo Wissen zu Hause ist

## **WIFI Linz**

Wiener Straße 150, 4002 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**

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

## **WIFI Kirchdorf**

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

## **WIFI Perg**

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

## **WIFI Ried**

Dr. Thomas-Senn-Straße 10, 4910 Ried  
T 05 7000-5610, E ried@wifi-ooe.at  
W [wifi.at/ooe/ried](http://wifi.at/ooe/ried)

## **WIFI Rohrbach**

Haslacher Straße 4, 4150 Rohrbach  
T 05 7000-5660, E rohrbach@wifi-ooe.at  
W [wifi.at/ooe/rohrbach](http://wifi.at/ooe/rohrbach)

## **WIFI Schärding**

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

## **WIFI Steyr**

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

## **WIFI Vöcklabruck**

Robert-Kunz-Str. 9, 4840 Vöcklabruck  
T 05 7000-5860, E voecklabruck@wifi-ooe.at  
W [wifi.at/ooe/voecklabruck](http://wifi.at/ooe/voecklabruck)

## **WIFI Wels**

Dr.-Koss-Straße 4, 4600 Wels  
T 05 7000-5910, E wels@wifi-ooe.at  
W [wifi.at/ooe/wels](http://wifi.at/ooe/wels)



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

