



Metalltechnik

Bestens beraten – von Anfang an

Information|Beratung|Anmeldung



**Kostenloser
Service**

Die WIFI-Bildungsberatung bringt Sie vorwärts!

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

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

Terminvereinbarung unter T 05-7000-77

wifi.at/ooe:

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

WIFI-Kundenservice:

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

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

Sie haben noch Fragen?

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

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

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

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



WIFI-Wissensgarantie

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

Details unter:

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



wifi.at/ooe

8118P Informationsveranstaltung außerordentliche Lehrabschlussprüfung Metalltechnik

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

PREIS: Kostenlos - Anmeldung unbedingt erforderlich!

DAUER: 3 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 23.10.2025, Do 17:30 bis 19:45 Uhr
- 25.6.2026, Do 17:30 bis 19:45 Uhr

IHR WEG ZUR AUSSERORDENTLICHEN LEHRABSCHLUSSPRÜFUNG FÜR METALLTECHNIK

Optional	empfohlene Kursreihenfolge				Ausbildungsziel
Metalltechnische Grundlagen und Fachrechnen – 8119P	→ Metalltechnik Intensivkurs – 8120P	→ Drehen 1 – 8171P	→ Fräsen 1 – 8175P	→ Schweißen – 4247P	Lehrabschlussprüfung Maschinenbautechnik (H1) oder Metallbearbeitung
	→ Metalltechnik 1. Semester – 8121P	→ Metalltechnik 2. Semester – 8122P	→ Metalltechnik 3. Semester – 8123P	→ Vertiefungsmodul Zerspanungstechnik – 5228P	

Der Metalltechnik Intensivkurs oder die 3-semestrigende Ausbildung ermöglicht Ihnen im zweiten Bildungsweg den Zugang zu einer Lehrabschlussprüfung in den Berufen – Metalltechnik – Maschinenbautechnik (H1) – Metallbearbeitung. Nach erfolgreich abgeschlossenem Kurs können Sie beim Prüfungsservice der Wirtschaftskammer OÖ um Befreiung vom theoretischen Teil der Lehrabschlussprüfung ansuchen. 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 Prüfungsservice der Wirtschaftskammer OÖ, ob Sie auch tatsächlich die Voraussetzungen für den Prüfungsantritt erfüllen. 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/bp>.

Detailinfos unter: wifi.at/ooe/aoLAP-Metalltechniker



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: € 5.590,- inkl. Unterlagen

DAUER: 480 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 6.10.2025 bis 9.3.2026, Mo, Mi, Do 8 bis 16 Uhr



Kurspreis 5.590,-
 -30% vom Land OÖ -1.677,-
 -AK Bildungsbonus -150,-

 Tatsächlicher Kurspreis 3.763,-

33%
GESPART

Förderungen nutzen!

Metalltechnik Intensivkurs
 Kunde: 26 Jahre aus OÖ,
 bezahlt den Kurs selbst, AK OÖ Mitglied

KOSTENLOSE WIFI-BILDUNGSBERATUNG

Welche Weiterbildung ist für Sie die richtige?

Terminvereinbarung 05-7000-77

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

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

Straße 150, 4021 LinzTel. 05-90909-4033E-Mail: pruefungen@wko.at oder im Internet unter <http://wko.at/ooe/pruefungen>.

PREIS: € 2.390,- inkl. Unterlagen
DAUER: 230 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 1.9.2025 bis 11.2.2026, Mo, Mi 17:30 bis 21:45 Uhr (fallweise Sa 8 bis 16 Uhr)
- 6.2. bis 13.6.2026, Fr 17:30 bis 21:45 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr



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

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

PREIS: € 2.390,- inkl. Unterlagen
DAUER: 230 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 5.9.2025 bis 23.1.2026, Fr 17:30 bis 21:45 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr
- 16.2. bis 15.6.2026, Mo, Mi 17:30 bis 21:45 (fallweise Sa 8 bis 16 Uhr)



8123P **Ausbildung zum/zur Metalltechniker:in - 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: € 2.390,-
DAUER: 230 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 30.1. bis 12.6.2026, Fr 17:30 bis 21:45 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr



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

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

PREIS: € 2.390,-
DAUER: 108 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 19.1. bis 18.4.2026, Mo bis Do 17:30 bis 21:30 Uhr, Fr 14 bis 21:45 Uhr, Sa 8 bis 16:30 Uhr - genauer Stundenplan unter wifi.at/ooe





Registrieren & Vorteile auf 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

LEHRLINGSAUSBILDUNG

8125P ^{Neu} Fachkunde für Maschinenbautechniker:innen (H1) Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung

Dieser Kurs dient als Intensivvorbereitung auf das Fachgespräch der Lehrabschlussprüfung und das Skizzieren von Werkstücken.

PREIS: € 520,- inkl. Unterlagen

DAUER: 24 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 22.8. bis 30.8.2025, Fr 17:30 bis 21 Uhr und Sa 8 bis 16 Uhr
- 17.11. bis 21.11.2025, Mo bis Mi und Fr 17:30 bis 22 Uhr
- 9.12. bis 12.12.2025, Di bis Fr 17:30 bis 22 Uhr
- 9.1. bis 17.1.2026, Fr 17 bis 20:30 Uhr und Sa 8 bis 16 Uhr
- 26.1. bis 29.1.2026, Mo bis Do 17:30 bis 22 Uhr
- 9.2. bis 12.2.2026, Mo bis Do 17:30 bis 22 Uhr
- 23.2. bis 26.2.2026, Mo bis Do 17:30 bis 22 Uhr
- 13.4. bis 16.4.2026, Mo bis Do 17:30 bis 22 Uhr

WIFI WELS

- 9.1. bis 17.1.2026, Fr 17:30 bis 21 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr



8126P ^{Neu} Fachkunde für Metallbau- und Blechtechniker:innen (H3) Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung

Der Kurs „Metallfachkunde für Metallbau- und Blechtechniker:innen“ (H3) bereitet Sie intensiv auf das Prüfungsgespräch der Facharbeiterprüfung vor.

PREIS: € 520,-

DAUER: 24 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 1.9. bis 4.9.2025, Mo bis Do 17:30 bis 22 Uhr
- 14.11. bis 22.11.2025, Fr 17:30 bis 21 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr
- 2.1. bis 10.1.2026, Fr 17:30 bis 21 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr
- 29.1. bis 3.2.2026, Do bis Di 17:30 bis 22 Uhr (Sa und So kursfrei)
- 26.2. bis 3.3.2026, Do bis Di 17:30 bis 22 Uhr (Sa und So kursfrei)
- 13.4. bis 16.4.2026, Mo bis Do 17:30 bis 22 Uhr
- 8.6. bis 11.6.2026, Mo bis Do 17:30 bis 22 Uhr



8127P Fachkunde für Fahrzeugbautechniker:innen (H2) Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung

Dieser Kurs bietet eine intensive Vorbereitung auf das Prüfungsgespräch der Facharbeiterprüfung im Bereich Metalltechnik - Fahrzeugbautechnik (H2) vor.

PREIS: € 520,-

DAUER: 24 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 19.9. bis 27.9.2025, Fr 17 bis 20:30 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr
- 23.1. bis 31.1.2026, Fr 17 bis 20:30 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr
- 27.4. bis 30.4.2026, Mo bis Do 17 bis 21:45 Uhr



GRATIS PARKEN FÜR KUNDINNEN UND KUNDEN

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

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

8128P **Fachkunde für Werkzeugbau- (H6) und Zerspanungstechniker:innen (H8)** Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung

Dieser Kurs bietet eine intensive Vorbereitung auf das Prüfungsgespräch der Facharbeiterprüfung im Bereich Metalltechnik - Werkzeugbau- (H6) und Zerspanungstechnik (H8).

PREIS: € 520,-

DAUER: 24 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 25.8. bis 28.8.2025, Mo bis Do 17:30 bis 22 Uhr
- 17.11. bis 20.11.2025, Mo bis Do 17:30 bis 22 Uhr
- 5.1. bis 9.1.2026, Mo bis Fr 17:30 bis 22 Uhr (6.1.2026, Di kursfrei)
- 2.2. bis 5.2.2026, Mo bis Do 17:30 bis 22 Uhr
- 23.2. bis 26.2.2026, Mo bis Do 17:30 bis 22 Uhr
- 20.4. bis 23.4.2026, Mo bis Do 17:30 bis 22 Uhr
- 8.6. bis 11.6.2026, Mo bis Do 17:30 bis 22 Uhr



8129P **Fachkunde für Schmiedetechniker:innen (H5)** Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung

Dieser Kurs bietet eine intensive Vorbereitung auf das Prüfungsgespräch der Facharbeiterprüfung im Bereich Metalltechnik - Schmiedetechnik (H5).

PREIS: € 520,-

DAUER: 24 Trainingseinheiten

BERUFSSCHULE WELS 1

- Termine können mit dem zuständigen Fachbereichsleiter, Herrn Ing. Herbert Dauerböck, Tel. 05-7000-7420, vereinbart werden.



8161P **Neu** **Fachkunde für Metallbearbeiter:innen** Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung

Dieser Kurs dient als Intensivvorbereitung auf das Fachgespräch der Lehrabschlussprüfung und das Skizzieren von Werkstücken.

PREIS: € 490,- inkl. Unterlagen

DAUER: 24 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 22.9. bis 25.9.2025, Mo bis Do 17:30 bis 22 Uhr
- 17.11. bis 20.11.2025, Mo bis Do 17:30 bis 22 Uhr
- 12.1. bis 15.1.2026, Mo bis Do 17:30 bis 22 Uhr
- 2.3. bis 5.3.2026, Mo bis Do 17:30 bis 22 Uhr
- 30.3. bis 2.4.2026, Mo bis Do 17:30 bis 22 Uhr



8162P **Neu** **Fachkunde für Stahlbautechniker:innen (H4)** Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung

Dieser Kurs dient als Intensivvorbereitung auf das Fachgespräch der Lehrabschlussprüfung und das Skizzieren von Werkstücken.

PREIS: € 490,- inkl. Unterlagen

DAUER: 24 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 1.9. bis 4.9.2025, Mo bis Do 17:30 bis 22 Uhr
- 26.1. bis 29.1.2026, Mo bis Do 17:30 bis 22 Uhr
- 9.3. bis 12.3.2026, Mo bis Do 17:30 bis 22 Uhr
- 8.6. bis 11.6.2026, Mo bis Do 17:30 bis 22 Uhr



8163P **Neu** **Fachkunde für Prozesstechniker:innen (nur Metalltechnik)** Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung

Dieser Kurs dient als Intensivvorbereitung auf das Fachgespräch der Lehrabschlussprüfung und das Skizzieren von Werkstücken.

PREIS: € 490,- inkl. Unterlagen

DAUER: 24 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 28.11. bis 6.12.2025, Fr 17 bis 20:30 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr
- 2.1. bis 8.1.2026, Fr 17 bis 20:30 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr, Mi Do 17:30 bis 22 Uhr
- 26.1. bis 29.1.2026, Mo bis Do 17:30 bis 22 Uhr
- 9.3. bis 12.3.2026, Mo bis Do 17:30 bis 22 Uhr



8131P Metallbearbeitung für Maschinenbautechniker:innen (H1) und Metallbearbeiter:innen Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung

Bei diesem Kurs trainieren und wiederholen Sie Inhalte aus Ihrer Ausbildung (Drehen und Fräsen), sodass Sie optimal für die Prüfungsarbeit der Lehrabschlussprüfung vorbereitet sind.

PREIS: € 520,-

DAUER: 16 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 29.8. und 30.8.2025, Fr 16:30 bis 22 Uhr und Sa 7:30 bis 17 Uhr
- 5.9. und 6.9.2025, Fr 16:30 bis 22 Uhr und Sa 7:30 bis 17 Uhr
- 22.9. bis 25.9.2025, Mo bis Do 17:30 bis 21:30 Uhr
- 21.11. und 22.11.2025, Fr 16:30 bis 22 Uhr und Sa 7:30 bis 17 Uhr
- 28.11. und 29.11.2025, Fr 16:30 bis 22 Uhr und Sa 7:30 bis 17 Uhr
- 22.12. und 23.12.2025, Mo Di 8 bis 16 Uhr
- 2.1. und 3.1.2026, Fr Sa 8 bis 16 Uhr
- 16.1. und 17.1.2026, Fr 16:30 bis 22 Uhr und Sa 7:30 bis 17 Uhr
- 23.1. und 24.1.2026, Fr 16:30 bis 22 Uhr und Sa 7:30 bis 17 Uhr
- 30.1. und 31.1.2026, Fr 16:30 bis 22 Uhr und Sa 7:30 bis 17 Uhr (Gruppe B)
- 13.2. und 14.2.2026, Fr Sa 8 bis 16 Uhr
- 20.2. und 21.2.2026, Fr 16:30 bis 22 Uhr und Sa 7:30 bis 17 Uhr
- 6.3. und 7.3.2026, Fr 16:30 bis 22 Uhr und Sa 7:30 bis 17 Uhr
- 27.4. bis 30.4.2026, Mo bis Do 17:30 bis 21:30 Uhr
- 5.6. und 6.6.2026, Fr 16:30 bis 22 Uhr und Sa 7:30 bis 17 Uhr
- 19.6. und 20.6.2026, Fr 16:30 bis 22 Uhr und Sa 7:30 bis 17 Uhr





Kurspreis	520,-
100% Lehre-fördern	-520,-
<hr/>	
Tatsächlicher Kurspreis	0,-

100% GESPART

Förderungen nutzen!

Metallbearbeitung für Maschinenbautechniker

Kunde: 19 Jahre aus OÖ,
bezahlt den Kurs selbst

8132P Metallbearbeitung für Fahrzeugbautechniker:innen (H2) Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung

Bei diesem Kurs trainieren und wiederholen Sie Inhalte aus Ihrer Ausbildung, sodass Sie optimal für die Prüfungsarbeit der Lehrabschlussprüfung vorbereitet sind.

PREIS: € 520,-

DAUER: 16 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 3.10. und 4.10.2025, Fr 16:30 bis 22 Uhr und Sa 7:30 bis 17 Uhr
- 2.2. bis 5.2.2026, Mo bis Do 17:30 bis 21:30 Uhr
- 2.3. bis 5.3.2026, Mo bis Do 17:30 bis 21:30 Uhr
- 29.5. und 30.5.2026, Fr 16:30 bis 22 Uhr und Sa 7:30 bis 17 Uhr





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

wifi.at/ooe

8133P Drehen und Pneumatik für Metallbau- und Blechtechniker:innen (H3) **Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung**

Bei diesem Kurs trainieren und wiederholen Sie Inhalte aus Ihrer Ausbildung, sodass Sie optimal für die Prüfarbeit der Lehrabschlussprüfung vorbereitet sind.

PREIS: € 310,-

DAUER: 8 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 12.9.2025, Fr 15 bis 22 Uhr
- 13.9.2025, Sa 8 bis 16 Uhr
- 1.10. und 2.10.2025, Mi Do 17:30 bis 21:30 Uhr
- 24.11. und 25.11.2025, Mo Di 17:30 bis 21:30 Uhr
- 12.1. und 13.1.2026, Mo Di 17:30 bis 21:30 Uhr
- 14.1. und 15.1.2026, Mi Do 17:30 bis 21:30 Uhr
- 19.1. und 20.1.2026, Mo Di 17:30 bis 21:30 Uhr
- 21.1. und 22.1.2026, Mi Do 17:30 bis 21:30 Uhr
- 26.1. und 27.1.2026, Mo Di 17:30 bis 21:30 Uhr
- 28.1. und 29.1.2026, Mi Do 17:30 bis 21:30 Uhr
- 14.2.2026, Sa 8 bis 16 Uhr
- 16.2. und 17.2.2026, Mo Di 17:30 bis 21:30 Uhr
- 18.2. und 19.2.2026, Mi Do 17:30 bis 21:30 Uhr
- 9.3. und 10.3.2026, Mo Di 17:30 bis 21:30 Uhr
- 22.4. und 23.4.2026, Mi Do 17:30 bis 21:30 Uhr
- 10.6. und 11.6.2026, Mi Do 17:30 bis 21:30 Uhr



8134P Metallbearbeitung für Stahlbautechniker:innen (H4) **Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung**

Bei diesem Kurs trainieren und wiederholen Sie Inhalte aus Ihrer Ausbildung, sodass Sie optimal für die Prüfarbeit der Lehrabschlussprüfung vorbereitet sind.

PREIS: € 520,-

DAUER: 16 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 1.9. bis 4.9.2025, Mo bis Do 17:30 bis 21:30 Uhr
- 19.9. und 20.9.2025, Fr 16:30 bis 22 Uhr und Sa 7:30 bis 17 Uhr
- 26.1. bis 29.1.2026, Mo bis Do 17:30 bis 21:30 Uhr
- 16.3. bis 19.3.2026, Mo bis Do 17:30 bis 21:30 Uhr



8135P Metallbearbeitung für Schmiedetechniker:innen (H5) **Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung**

Bei diesem Kurs trainieren und wiederholen Sie Inhalte aus Ihrer Ausbildung, sodass Sie optimal für die Prüfarbeit der Lehrabschlussprüfung vorbereitet sind.

PREIS: € 520,-

DAUER: 16 Trainingseinheiten

BERUFSSCHULE WELS 1

- 27.2. bis 28.2.2026, Fr 15 bis 21:30 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr



8136P Metallbearbeitung für Werkzeugbautechniker:innen (H6) / konventionell - ohne zyklengesteuerter Drehmaschine **Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung**

Bei diesem Kurs trainieren und wiederholen Sie Inhalte aus Ihrer Ausbildung, sodass Sie optimal für die Prüfarbeit der Lehrabschlussprüfung vorbereitet sind.

PREIS: € 580,-

DAUER: 18 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 25.8. bis 28.8.2025, Mo bis Do 17:30 bis 21:45 Uhr
- 7.11. und 8.11.2025, Fr 14 bis 21:45 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr
- 9.1. und 10.1.2026, Fr 14 bis 21:45 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr
- 30.1. und 31.1.2026, Fr 14 bis 21:45 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr
- 2.2. bis 5.2.2026, Mo bis Do 17:30 bis 21:45 Uhr
- 23.2. bis 26.2.2026, Mo bis Do 17:30 bis 21:45 Uhr
- 13.3. und 14.3.2026, Fr 16 bis 22 Uhr, Sa 7 bis 17 Uhr
- 24.4. und 25.4.2026, Fr 14 bis 21:45 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr
- 12.6. und 13.6.2026, Fr 14 bis 21:45 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr
- 26.6. und 27.6.2026, Fr 15 bis 22 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr



8138P Metallbearbeitung für Zerspanungstechniker:innen (H8) / konventionell - ohne zyklengesteuerter Drehmaschine

Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung

Bei diesem Kurs trainieren und wiederholen Sie Inhalte aus Ihrer Ausbildung, sodass Sie optimal für die Prüfarbeit der Lehrabschlussprüfung vorbereitet sind.

PREIS: € 520,-

DAUER: 16 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 25.8. bis 28.8.2025, Mo bis Do 17:30 bis 21:30 Uhr
- 7.11. und 8.11.2025, Fr 15 bis 21 Uhr und Sa 8 bis 16 Uhr
- 9.1. und 10.1.2026, Fr 15 bis 21 Uhr und Sa 8 bis 16 Uhr
- 6.2. und 7.2.2026, Fr 15 bis 21 Uhr und Sa 8 bis 16 Uhr
- 9.2. bis 12.2.2026, Mo bis Do 17:30 bis 21:30 Uhr
- 27.2. und 28.2.2026, Fr 15 bis 21 Uhr und Sa 8 bis 16 Uhr
- 13.3. und 14.3.2026, Fr 15 bis 21 Uhr und Sa 8 bis 16 Uhr
- 24.4. und 25.4.2026, Fr 15 bis 21 Uhr und Sa 8 bis 16 Uhr
- 12.6. und 13.6.2026, Fr 16:30 bis 22 Uhr und Sa 7:30 bis 17 Uhr
- 26.6. und 27.6.2026, Fr 15 bis 21 Uhr und Sa 8 bis 16 Uhr



8139P Metallbearbeitung für Prozesstechniker:innen

Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung

Bei diesem Kurs trainieren und wiederholen Sie Inhalte aus Ihrer Ausbildung, sodass Sie optimal für die Prüfarbeit der Lehrabschlussprüfung vorbereitet sind.

PREIS: € 520,-

DAUER: 16 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 5.12. und 6.12.2025, Fr 14 bis 21 Uhr und Sa 8 bis 16 Uhr
- 9.12. bis 12.12.2025, Mo bis Do 17:30 bis 21:30 Uhr
- 12.1. bis 15.1.2026, Mo bis Do 17:30 bis 21:30 Uhr
- 2.2. bis 5.2.2026, Mo bis Do 17:30 bis 21:30 Uhr
- 13.2. und 14.2.2026, Fr 14 bis 21 Uhr und Sa 8 bis 16 Uhr
- 8.6. bis 11.6.2026, Mo bis Do 17:30 bis 21:30 Uhr



8140P Blechbearbeitung für Metallbau- und Blechtechniker:innen (H3)

Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung

Bei diesem Kurs trainieren und wiederholen Sie Inhalte aus Ihrer Ausbildung, sodass Sie optimal für die Prüfarbeit der Lehrabschlussprüfung vorbereitet sind.

PREIS: € 310,-

DAUER: 8 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 12.9.2025, Fr 15 bis 22 Uhr
- 13.9.2025, Sa 8 bis 16 Uhr
- 4.10.2025, Sa 8 bis 16 Uhr
- 22.11.2025, Sa 8 bis 16 Uhr
- 16.1.2026, Fr 15 bis 22 Uhr
- 17.1.2026, Sa 8 bis 16 Uhr
- 23.1.2026, Fr 15 bis 22 Uhr
- 24.1.2026, Sa 8 bis 16 Uhr
- 30.1.2026, Fr 15 bis 22 Uhr
- 31.1.2026, Sa 8 bis 16 Uhr
- 13.2.2026, Fr 15 bis 22 Uhr
- 14.2.2026, Sa 8 bis 16 Uhr
- 21.2.2026, Sa 8 bis 16 Uhr
- 7.3.2026, Sa 8 bis 16 Uhr
- 25.4.2026, Sa 8 bis 16 Uhr
- 13.6.2026, Sa 8 bis 16 Uhr



8141P **Werkstoffkunde für Metalltechniker:innen** Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung

In diesem Kurs bereiten Sie sich auf die Fragen zum Thema Werkstoffkunde beim Fachgespräch der Lehrabschlussprüfung vor. Inhalte: Werkstoffkunde und Wärmebehandlung.

PREIS: € 310,-

DAUER: 8 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 7.10.2025, Di 8 bis 16 Uhr
- 18.11.2025, Di 8 bis 16 Uhr
- 9.12.2025, Di 8 bis 16 Uhr
- 13.1.2026, Di 8 bis 16 Uhr
- 3.2.2026, Di 8 bis 16 Uhr
- 17.3.2026, Di 8 bis 16 Uhr
- 14.4.2026, Di 8 bis 16 Uhr
- 5.5.2026, Di 8 bis 16 Uhr
- 2.6.2026, Di 8 bis 16 Uhr



8124P **Konventionelle Metallbearbeitung als Vorbereitung für die 2. LAP H8-Zerspanungstechnik (für LAP H6 Absolvierende)** Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung

Bei diesem Kurs trainieren Sie Inhalte auf eine zusätzliche Lehrabschlussprüfung im Bereich Zerspanungstechnik, um optimal auf die Prüfungsanforderungen der Lehrabschlussprüfung vorbereitet zu sein.

PREIS: € 980,- inkl. Unterlagen

DAUER: 36 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 9.2. bis 12.2.2026, Mo bis Do 8 bis 17 Uhr
- 6.3. bis 19.3.2026, Mo bis Fr 17:30 bis 21:15 Uhr - genauer Stundenplan unter wifi.at/ooe



8137P **Konventionelle Metallbearbeitung als Vorbereitung für die 2. LAP H6-Werkzeugbautechnik (für LAP H8 Absolvierende)** Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung

Bei diesem Kurs trainieren Sie Inhalte auf eine zusätzliche Lehrabschlussprüfung im Bereich Werkzeugbautechnik, um optimal auf die Prüfungsanforderungen der Lehrabschlussprüfung vorbereitet zu sein.

PREIS: € 980,- inkl. Unterlagen

DAUER: 36 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 16.2. bis 19.2.2026, Mo bis Do 8 bis 17 Uhr
- 13.4. bis 24.4.2026, Mo bis Fr 17:30 bis 21:15 Uhr - genauer Stundenplan unter wifi.at/ooe





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



WERDEN SIE TRAINER:IN IM WIFI OÖ!

Sie sind in Ihrem Beruf erfolgreich und bereit Ihr Wissen weiterzugeben? Dann werden Sie Trainer:in am WIFI. Bewerben Sie sich jetzt!

wifi.at/ooe/trainer

SCHMIEDEN

8143P Neu Schmiede Workshop - Schmieden einer Pfanne

Sie erlernen die wichtigsten Schmiedetechniken und schmieden unter professioneller Anleitung Ihre eigene Pfanne.

PREIS: € 550,- inkl. Material

DAUER: 16 Trainingseinheiten

8173P Neu Schmiede Workshop - Schmieden von Messer

Sie erlernen die wichtigsten Schmiedetechniken und schmieden unter professioneller Anleitung die Schneide für Ihr eigenes Messer. Griff oder Holster sind keine Bestandteile dieses Kurses.

PREIS: € 550,- inkl. Material

DAUER: 16 Trainingseinheiten

8174P Neu Schmiede Workshop - Schmieden von Kerzenständer

Sie erlernen die wichtigsten Schmiedetechniken und schmieden unter professioneller Anleitung Ihren eigenen Kerzenständer.

PREIS: € 550,- inkl. Material

DAUER: 16 Trainingseinheiten

8144P Schmieden 1

Sie lernen Grundarbeitsgänge wie Spitzen, Stauchen, Absetzen, Breitziehen, Strecken, Anrollen, Einballen. Schmieden von Werkzeugen und kunsthandwerklichen Gegenständen, Wärmebehandlung.

PREIS: € 1.450,- inkl. Übungsmaterial

DAUER: 45 Trainingseinheiten

8145P Schmieden 2

Perfektionierung Ihrer Schmiedekenntnisse, Sie lernen Spalten, Lochen, Knotenarbeiten, Schneckenenden, Rollen von Schnecken, Aushauen und Formen von Blättern, Feuerschweißung. Schmieden von kunsthandwerklichen Gegenständen.

PREIS: € 1.340,- inkl. Übungsmaterial

DAUER: 36 Trainingseinheiten

8146P Feuerschweißen

In diesem Kurs erlernen Sie das Feuerschweißen, eine der ältesten Formen des Schweißens. Facharbeiterkenntnisse im Schmiedebereich (oder Kurs Schmieden 1) werden vorausgesetzt.

PREIS: € 800,-

DAUER: 16 Trainingseinheiten

8147P Damastschmieden

Sie lernen das Damastschmieden, eine charakteristische Art der Schmiedetechnik. Facharbeiterkenntnisse im Schmiedebereich (oder die Kurse Schmieden 1 und 2) sowie die Kenntnisse aus dem Kurs „Feuerschweißen“ werden vorausgesetzt.

PREIS: € 1.130,-

DAUER: 27 Trainingseinheiten

BERUFSSCHULE WELS 1

- 17.10. und 18.10.2025, Fr 15 bis 21:15 Uhr und Sa 8 bis 17 Uhr

BERUFSSCHULE WELS 1

- 30.1. und 31.1.2026, Fr 15 bis 21:15 Uhr und Sa 8 bis 17 Uhr

BERUFSSCHULE WELS 1

- 5.12. und 6.12.2025, Fr 15 bis 21:15 Uhr und Sa 8 bis 17 Uhr

BERUFSSCHULE WELS 1

- 14.11. bis 29.11.2025, Fr Sa 8 bis 16 Uhr (29.11.2025, Sa 8 bis 13:45 Uhr)



BERUFSSCHULE WELS 1

- 9.1. bis 23.1.2026, Fr Sa 8 bis 16 Uhr (23.1.2026, Fr 8 bis 11:15 Uhr)

BERUFSSCHULE WELS 1

- 12.12. und 13.12.2025, Fr Sa 8 bis 16 Uhr

BERUFSSCHULE WELS 1

- 27.12. bis 30.12.2025, Sa Mo Di 8 bis 16:45 Uhr

8148P Werkzeugschmieden - Axtschmieden

Sie lernen in diesem Kurs selbstständig u. nach eigenem Entwurf, eine voll einsetzbare Axt zu schmieden. Darüber hinaus die richtige Materialauswahl und die dazu notwendige Materialverteilung. Zusätzliche Themen sind noch die Anfertigung von Vorrichtungen und das absolut notwendige Härten und Anlassen des geschmiedeten Werkstückes.

PREIS: € 1.130,-

DAUER: 24 Trainingseinheiten

BERUFSSCHULE WELS 1

- 20.3. und 21.3.2026, Fr Sa 8 bis 19 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

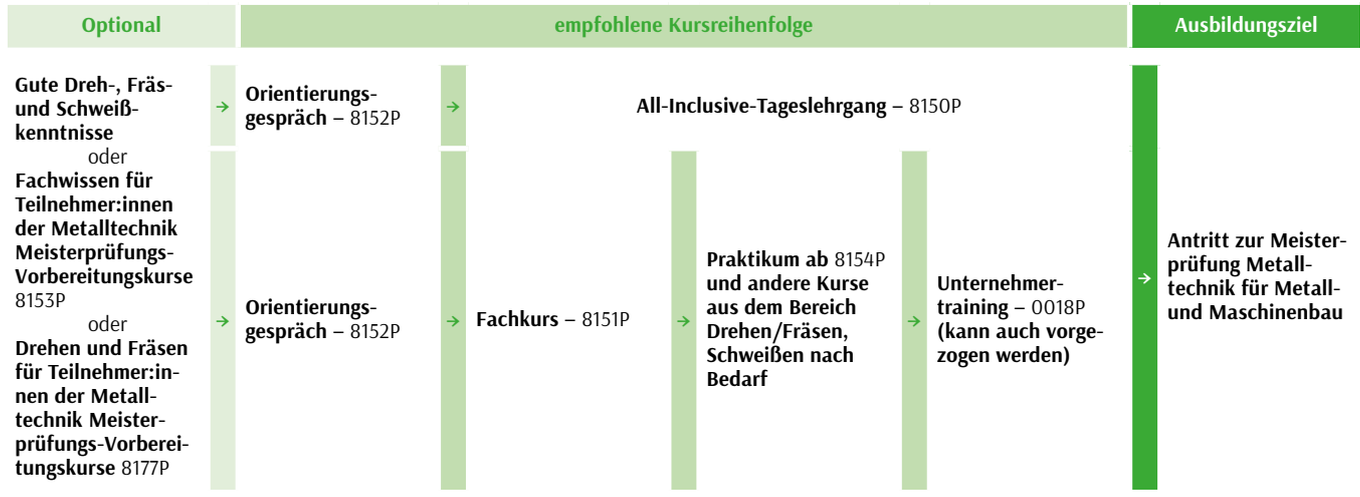
Jetzt informieren!



wifi.at/ooe/foerderungen

VORBEREITUNG AUF DIE MEISTERPRÜFUNG

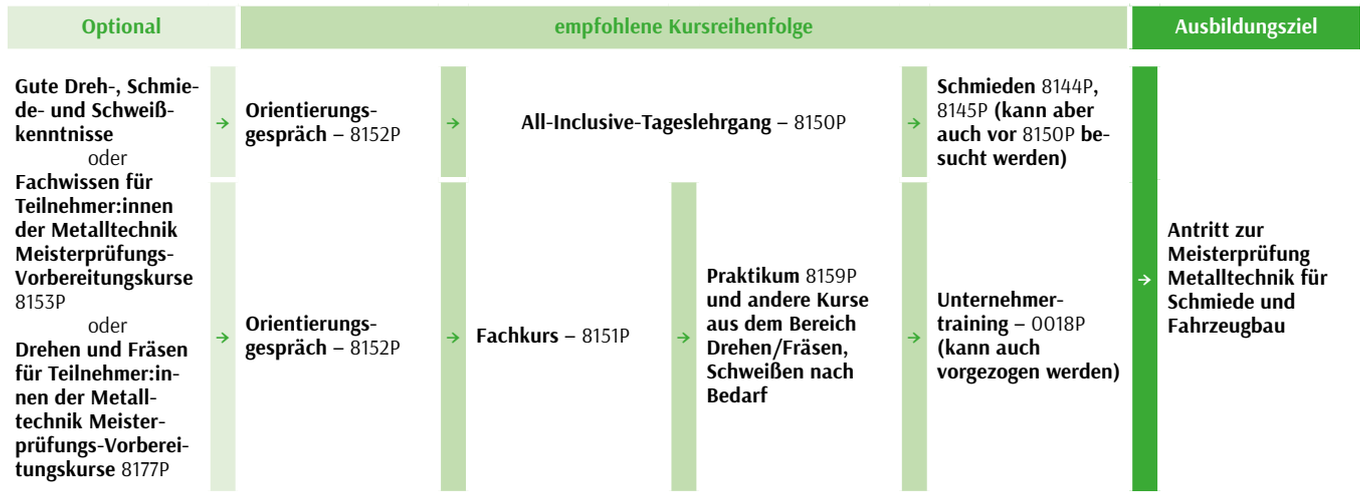
IHR WEG ZUR/ZUM METALLTECHNIKER-MEISTER:IN („SCHLOSSER:IN“)



Detailinfos unter: wifi.at/ooe/MP-Metalltechnik



IHR WEG ZUR/ZUM METALLTECHNIKER-MEISTER:IN („SCHMIED:IN“)



Detailinfos unter: wifi.at/ooe/MP-Schmied



8149P Informationsveranstaltung Metalltechnik-Meisterprüfung

Sie erhalten Informationen über die Vorbereitung auf die Meisterprüfung, Prüfungsstücke, Ablauf etc.

PREIS: Kostenlos - Anmeldung unbedingt erforderlich!

DAUER: 3 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 20.11.2025, Do 17:30 bis 19:45 Uhr
- 18.6.2026, Do 17:30 bis 19:45 Uhr

8150P Metalltechnik – Vorbereitung auf die Meisterprüfung (Tageslehrgang inkl. Unternehmertraining)

Mit diesem Lehrgang bereiten Sie sich auf die theoretische und praktische Meisterprüfung für Metalltechnik („Metall- und Maschinenbau“ oder „Schmiede und Fahrzeugbau“) einschließlich der Unternehmerprüfung vor. Zusätzliche Anmeldung zu Kurs 8152 erforderlich!

PREIS: € 9.350,- inkl. Unterlagen

DAUER: 730 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 7.1. bis 7.5.2026, Mo bis Fr 8 bis 16:45 Uhr - genauer Stundenplan unter wifi.at/ooe

8151P Metalltechnik – Vorbereitung auf die Meisterprüfung (Fachkurs, berufsbegleitend)

Mit diesem Lehrgang bereiten Sie sich auf die technisch-theoretischen Gegenstände (fachlich schriftliche Prüfung) der Meisterprüfung Metalltechnik für Metall und Maschinenbau vor. Zusätzliche Anmeldung zu Kurs 8152 erforderlich!

PREIS: € 4.460,- inkl. Unterlagen

DAUER: 330 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 5.9.2025 bis 14.3.2026, Fr 17 bis 21:15 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr (Start 5.9.2025 15 Uhr und zusätzlich 19.2.2026, Do 18 bis 21:30 Uhr)

WIFI VÖCKLABRUCK

- 5.9.2025 bis 14.3.2026, Fr 17 bis 21:15 Uhr, Sa 8 bis 16 Uhr (Start 5.9.2025 um 15 Uhr, zusätzlich Do 19.2.2026, 18 bis 21:30 Uhr)



WIFI-FACHKRAFTSCHMIEDE BLOG

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

wififachkraftschmiede.at

8152P Metalltechnik – Orientierungsgespräch für die Meisterprüfung

Das Orientierungsgespräch ist Voraussetzung für die Teilnahme am Kurs „8150 Metalltechnik – Vorbereitung auf die Meisterprüfung (Tageslehrgang inkl. Unternehmertraining)“ und am Kurs „8151 Metalltechnik – Vorbereitung auf die Meisterprüfung (Fachkurs, berufsbegleitend)“. Das Gespräch dauert ca. 30 Minuten. Sie stecken mit Unterstützung eines kompetenten Fachtrainers Ihre fachliche Ist-Situation ab und stellen ggf. gemeinsam einen möglichen Ablaufplan zur Erreichung dieser Ziele auf.

PREIS: Kostenlos - Anmeldung erforderlich!

DAUER: 4 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 18.9.2025, Do 17 bis 20:30 Uhr
 - 2.10.2025, Do 17 bis 20:30 Uhr
 - 16.10.2025, Do 17 bis 20:30 Uhr
 - 6.11.2025, Do 17 bis 20:30 Uhr
 - 13.11.2025, Do 17 bis 20:30 Uhr
 - 11.12.2025, Do 17 bis 20:30 Uhr
-

8177P Drehen und Fräsen für Teilnehmer:innen der Metalltechnik Meisterprüfungs-Vorbereitungskurse Speziell für Teilnehmer:innen der Kurse 8150 und 8151

Dieser Kurs richtet sich speziell an Personen, die nur über Basis-Kenntnisse im Bereich Drehen und Fräsen verfügen und den Meisterprüfungs-Vorbereitungskurs absolvieren möchten. Neben vertiefenden Dreh- und Fräskenntnissen erfahren Sie im Kurs notwendige Kenntnisse über Schnittgeometrien und Werkzeuge.

PREIS: € 1.050,-

DAUER: 45 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 22.9. bis 7.10.2025, Mo bis Do 17:30 bis 21:30 Uhr
 - 23.2. bis 10.3.2026, Mo bis Do 17:30 bis 21:30 Uhr
 - 1.12. bis 17.12.2025, Mo bis Do 17:30 bis 21:30 Uhr
-

8153P Fachwissen für Teilnehmer:innen der Metalltechnik Meisterprüfungs-Vorbereitungskurse Speziell für Teilnehmer:innen der Kurse 8150 und 8151

Dieser theoretische Fachkurs dient zur Vorbereitung auf Ihre gewerbliche Meisterprüfung und ermöglicht Ihnen einen optimalen Start in die Kursmodule: 8150 und 8151. Behandelte Themengebiete: Zerspanung / Stahlbau / Schmiedetechnik / Maschinenelemente / Messen-Lehren-Prüfen / Toleranzen und Passungen.

PREIS: € 930,- inkl. Unterlagen

DAUER: 40 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 17.11. bis 27.11.2025, Mo bis Do 17:30 bis 21:45 Uhr

WIFI VÖCKLABRUCK

- 12.1. bis 26.1.2026, Mo bis Do 17:30 - 21:30 Uhr
-

8154P Fachkurspraktikum Niro-Postkasten

Mit diesem Kurs bereiten Sie sich auf den praktischen Teil der Meisterprüfung für Metalltechnik, Meisterstück „Niro-Postkasten“ vor.

PREIS: € 1.050,-

DAUER: 40 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 27.3. bis 11.4.2026, Fr Sa 7:30 bis 17 Uhr - genauer Stundenplan unter wifi.at/ooe
-

8155P Fachkurspraktikum Dornpresse

Mit diesem Kurs bereiten Sie sich auf den praktischen Teil der Meisterprüfung für Metalltechnik, Meisterstück „Dornpresse“ vor.

PREIS: € 1.050,-

DAUER: 40 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 27.3. bis 11.4.2026, Fr Sa 7:30 bis 17 Uhr - genauer Stundenplan unter wifi.at/ooe
-

8156P Fachkurspraktikum Panzertürl

Mit diesem Kurs bereiten Sie sich auf den praktischen Teil der Meisterprüfung für Metalltechnik, Meisterstück „Panzertürl“ vor.

PREIS: € 1.050,-

DAUER: 40 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 27.3. bis 11.4.2026, Fr Sa 7:30 bis 17 Uhr - genauer Stundenplan unter wifi.at/ooe
-

8157P Fachkurspraktikum CNC-Schraubstock

Mit diesem Kurs bereiten Sie sich auf den praktischen Teil der Meisterprüfung für Metalltechnik, Meisterstück „CNC-Schraubstock“ vor.

PREIS: € 1.050,-

DAUER: 40 Trainingseinheiten

8158P Fachkurspraktikum Bohrvorrichtung

Mit diesem Kurs bereiten Sie sich auf den praktischen Teil der Meisterprüfung für Metalltechnik, Meisterstück „Bohrvorrichtung“ vor.

PREIS: € 1.050,-

DAUER: 40 Trainingseinheiten

8159P Fachkurspraktikum Schmieden

Der Kurs dient zur Vorbereitung auf die praxisrelevanten Anforderungen der gewerblichen Meisterprüfung für Schmiede- und Fahrzeugbautechnik. Sie lernen die Prüfungsumgebung kennen, hantieren mit den Maschinen und verschiedenen, prüfungsnotwendigen Hilfsmitteln vor Ort.

PREIS: € 1.050,-

DAUER: 40 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 25.3. bis 31.3.2026, Mi Do und Mo Di 7:30 bis 16:30 Uhr

WIFI LINZ

- 27.3. bis 11.4.2026, Fr Sa 7:30 bis 17 Uhr - genauer Stundenplan unter wifi.at/ooe

WIFI LINZ

- Termine können mit dem zuständigen Fachbereichsleiter, Herrn Ing. Herbert Dauerböck, Tel. 05-7000-7420, vereinbart werden.



NOCH FRAGEN – WIR SIND FÜR SIE DA!
Sprechen Sie mit uns – wir helfen Ihnen gerne weiter.

WIFI-Kundenservice 05-7000-77

AUSBILDERAKADEMIE

8166P Ausbilderakademie Metalltechnik - Moderne Zerspanungstechnik Drehen und Fräsen / konventionell

In diesem Kurs lernen Sie, welche Zerspanungsthemen im konventionellen Bereich heute als Lehrlingsausbilder in der Metalltechnik wichtig sind.

PREIS: € 480,-

DAUER: 18 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 7.11. bis 21.11.2025, Fr 8 bis 13:30 Uhr





Kurspreis	480,-
75% Lehre.Fördern	-360,-
Tatsächlicher Kurspreis	120,-



Förderungen nutzen!

Ausbilderakademie - je Modul
Kunde: 45 Jahre aus OÖ,
Firma bezahlt den Kurs!

8167P **Ausbilderakademie Metalltechnik - Wohin entwickelt sich die CNC-Technik**

In diesem Kurs lernen Sie, welche Themen im CNC Bereich heute als Lehrlingsausbilder in der Metalltechnik für Sie wichtig sind.

PREIS: € 480,-
DAUER: 18 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 11.12. und 18.12.2025, Do 8 bis 16:30 Uhr



8168P **Ausbilderakademie Metalltechnik - CAD/CAM-Technik erfolgreich anwenden**

Prozesskettenfertigung ist heute ein großes Schlagwort in der zerspanenden Industrie. In diesem Kurs lernen Sie, Themen aus dem CAD/CAM-Bereich als Lehrlingsausbilder in der Metalltechnik sinnvoll zu integrieren, um sie bestmöglich für den Lehrling einzusetzen zu können.

PREIS: € 480,-
DAUER: 18 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 9.1. bis 23.1.2026, Fr 8 bis 13:30 Uhr



8169P **Ausbilderakademie Metalltechnik - Digitalisierung der Prozesskette**

Automation ist heute ein gängiges Schlagwort für die zerspanende Industrie. Lernen Sie in diesem Kurs Fachthemen wie - Mannlose Fertigung, Geisterschichten, Palettenautomation, Roboterbestückung usw. - kennen und nutzen Sie bisher nicht ausgeschöpfte Potentiale mit Ihren zukünftigen Fachkräften.

PREIS: € 480,-
DAUER: 18 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 27.2. bis 13.3.2026, Fr 8 bis 13:30 Uhr



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

Zum Beispiel:

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

Jetzt informieren!

wifi.at/ooe/foerderungen

FACHLICHE WEITERBILDUNG

8164P ^{Neu} Perspektivisches Handzeichnen für Schmiede- und Metalltechnik Verkaufserfolg durch kreative Handzeichnungen

In diesem Kurs lernen Sie wie einfach es ist Handskizzen anzufertigen.

PREIS: € 450,- inkl. Unterlagen

DAUER: 16 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 20.10. bis 23.10.2025, Mo bis Do 17:30 bis 21 Uhr
- 13.2. und 14.2.2026, Fr 15 bis 21:30 Uhr und Sa 8 bis 16 Uhr

8171P Drehen 1 Grundlagen Ihr Einstieg als Dreher:in

Sie lernen grundlegende Arbeitstechniken wie Plan-, Längs-, Kegeldrehen, Gewindeschneiden. Auch für Lehrlinge als Grundausbildung geeignet. Intensives Kleingruppentraining. Erforderliche Vorkenntnisse: Grundkenntnisse der Messtechnik (Schiebelehre, Mikrometer), Grundrechnungsarten (inkl. Pythagoras).

PREIS: € 1.090,- inkl. Unterlagen

DAUER: 45 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 13.10. bis 24.10.2025, Mo bis Fr 17:30 bis 21:45 Uhr
- 9.12. bis 13.12.2025, Di bis Sa 8 bis 16:30 Uhr
- 15.12. bis 19.12.2025, Mo bis Fr 8 bis 16:30 Uhr



8172P Drehen 2 Aufbau vom „konventionellen Drehen“ Richtung „zyklengesteuertes Drehen“

Sie lernen weitere Arbeitstechniken wie Kegeldrehen, Radiusdrehen, Gewindeschneiden, Einsatz von Hartmetall- und Spezialwerkzeugen. Intensives Kleingruppentraining auf Zyklenmaschinen. Vorheriger Besuch des Kurses 8171 Drehen 1 wird vorausgesetzt.

PREIS: € 1.200,- inkl. Unterlagen

DAUER: 54 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 14.11. bis 29.11.2025, Fr 14 bis 21:45 Uhr, Sa 8 bis 16:30 Uhr
- 5.6. bis 20.6.2026, Fr 14 bis 21:45 Uhr, Sa 8 bis 16:30 Uhr

8175P Fräsen 1 Grundlagen Grundlagen

Sie lernen den Aufbau der Fräsmaschine, Zerspanungsbedingungen, Anfertigen einfacher Werkstücke. Auch für Lehrlinge als Grundausbildung geeignet. Erforderliche Vorkenntnisse: Grundkenntnisse der Messtechnik (Schiebelehre, Mikrometer), Grundrechnungsarten (inkl. Pythagoras).

PREIS: € 1.090,- inkl. Unterlagen

DAUER: 45 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 23.9. bis 27.9.2025, Di bis Sa 8 bis 16:30 Uhr
- 9.12. bis 13.12.2025, Di bis Sa 8 bis 16:30 Uhr
- 15.12. bis 19.12.2025, Mo bis Fr 8 bis 16:30 Uhr



8176P Fräsen 2 Aufbau Aufbau

Aufbauend auf Fräsen 1 lernen Sie, Ihre Fräskenntnisse zu vertiefen (Passungen, Kennenlernen und Anwendung neuer Werkzeuge, Anfertigen aufwändigerer Werkstücke).

PREIS: € 1.200,- inkl. Unterlagen

DAUER: 54 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 24.1. bis 30.1.2026, Mo bis Sa 8 bis 16:30 Uhr

8178P Dübeltechnik moderne Befestigungssysteme für die Metalltechnik

Sie lernen die fachgerechte Auswahl und Montage von Dübeln sowie die technischen Richtlinien kennen. Die theoretischen Grundlagen setzen Sie schon im Kurs in die Praxis um.

PREIS: € 350,-

DAUER: 12 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 24.10. und 25.10.2025, Fr 17:30 bis 21 Uhr und Sa 8 bis 16 Uhr
- 8.5. und 9.5.2026, Fr 17:30 bis 21 Uhr und Sa 8 bis 16 Uhr



8179P Drehen 3 - zyklengesteuert
Drehen für Fortgeschrittene, Anwendung der Zyklensteuerung

In diesem Kurs erlernen Sie das Drehen von mehrgängigen Gewinden, das Drehen von Kegeln und anfertigen von Figuren. Außerdem erweitertes Programmieren von Zyklen.

PREIS: € 1.200,-

DAUER: 54 Trainingseinheiten

WIFI LINZ

- 5.12. bis 20.12.2025, Fr 14 bis 21:45 Uhr, Sa 8 bis 16:30 Uhr



Willkommen im WIFI-Hotel Linz!

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

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

Jetzt
informieren!



wifi.at/ooe/hotel



640 Karrierewege Schritt für Schritt zu Ihrem Berufsziel

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

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

Beispiele für nachgefragte Qualifikationen auf wifi.at/ooe/karrierewege:

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



wifi.at/ooe/karrierewege



Wo Wissen zu Hause ist

WIFI Linz

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

WIFI Bad Ischl

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

WIFI Braunau

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

WIFI Gmunden

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

WIFI Grieskirchen

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

WIFI Kirchdorf

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

WIFI Perg

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

WIFI Ried

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

WIFI Rohrbach

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

WIFI Schärding

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

WIFI Steyr

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

WIFI Vöcklabruck

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

WIFI Wels

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



13 x in Oberösterreich
wifi.at/ooe

