

8120 Tageslehrgang Metalltechnik - Maschinenbautechnik

Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

Mit diesem Lehrgang bereiten Sie sich auf die Facharbeiterprüfung im Beruf i. Maschinenbautechnik (H1) oder ii. Metallbearbeitung vor. Sie lernen einen Beruf im zweiten Bildungsweg und erhöhen durch diese zusätzliche Qualifikation Ihre Berufs-Chancen. Bei positivem Prüfungserfolg in allen Fächern während des Lehrgangs entfällt die schriftliche Lehrabschlussprüfung. Der positive Abschluss des Lehrgangs ersetzt somit den Besuch der Berufsschule.

Der Inhalt:

In diesem Kurs werden die theoretischen Gegenstände der Lehrabschlussprüfung trainiert, sie erhalten somit eine fundierte Ausbildung in den Bereichen

- Fachrechnen und angewandte Mathematik
- Fachkunde inkl. Werkstoffkunde, mechanische Technologie, Fertigungstechnik, Mess- und Prüftechnik
- Fachzeichnen

Durch die im WIFI vorhandenen Werkstätten und die vorhandene Hardwareausstattung können Sie sich die Inhalte der Theoriefächer immer mit einem guten Bezug zur Praxis aneignen, was die Erreichung der Lernziele wesentlich unterstützt. Der Unterricht erfolgt deshalb bei den verschiedenen Themen immer wieder auch in den WIFI-Labors und Werkstätten, sodass eine praxisnahe und authentische Ausbildung gewährleistet wird.

Die Zielgruppe:

Personen über 18 Jahre mit Berufspraxis, die im Metallbereich einen Berufsabschluss im zweiten Bildungsweg nachholen möchten.

Als Vorkurs empfehlen wir insbesondere für Personen, die noch wenige Kenntnisse aus der Metalltechnik und/oder Mathematik mitbringen, den Besuch des Kurses 8119 Metalltechnische Grundlagen und Fachrechnen.

Hinweise:

Die Vorbereitung auf den praktischen Teil der Lehrabschlussprüfung ist in diesem Kurs nicht inkludiert. Für den Erwerb der entsprechenden Dreh- und Fräskenntnisse empfehlen wir die Kurse „8171-Drehen 1“ und „8175-Fräsen 1“. Bitte besuchen Sie zur Vorbereitung auf diesen Prüfungsteil die entsprechenden, zur Ausbildung im Betrieb passenden Lehrabschluss-Vorbereitungskurse.

Nach weiteren Kursbesuchen (siehe Grafik im Kursbuch oder Detailinformationen im Kundenservice unter 05-7000-77 oder kundenservice@wifi-ooe.at) ist auch der Lehrabschluss in den Berufen Werkzeugbautechnik (H6) oder Zerspanungstechnik (H8) möglich.

Voraussetzungen Antritt zur außerordentlichen Lehrabschlussprüfung:

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 abgeschlossenem Kurs können Sie beim Prüfungsservice der Wirtschaftskammer OÖ um Befreiung vom theoretischen Teil der Lehrabschlussprüfung ansuchen.

Prüfungsmanagement der Wirtschaftskammer OÖ, Wiener Straße 150, 4021 Linz
Tel. 05-90909-4033



Kursbuchung und weitere Details unter **8120** im WIFI-Kundenportal:
www.wifi.at/ooe

8120 Tageslehrgang Metalltechnik - Maschinenbautechnik

Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung

E-Mail: pruefungen@wkoee.at
oder im Internet unter <http://wko.at/ooe/pruefungen>.

Erforderliche Deutsch-Sprachkenntnisse:

Für die Kursteilnahme sind Sprachkenntnisse von mind. B1 Niveau erforderlich. Als Nachweise für die vorhandenen Deutschkenntnisse können Zeugnisse mit positivem österr. Pflichtschulabschluss oder Zertifikate von befugten Stellen (BFI, WIFI, OIF, usw.) anerkannt werden.

Falls keine Nachweise vorhanden sind, kann über die WIFI Website ein kostenloser online Einstufungstest absolviert werden:
http://www.wifi.at/Kursbuch/Sprachen/Einstufungstests/einstufungstests_x

Anmerkung: B1 Niveau liegt dann vor, wenn zumindest 81% erreicht wurden.



Kursbuchung und weitere Details unter **8120** im WIFI-Kundenportal:
www.wifi.at/ooe