

6610 Tageslehrgang Elektrotechnik - Elektro- und Gebäudetechnik (H1)

Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung in Theorie und Praxis

Mit dieser Facharbeiterkurzausbildung „Tageslehrgang Elektrotechnik – Elektro- und Gebäudetechnik“ bereiten Sie sich auf die Lehrabschlussprüfung im Elektroberuf „Elektro- und Gebäudetechniker (H1)“ vor.

Hinweis:

In diesem Kurs ist die Vorbereitung im Beruf Elektrotechnik – Elektro- und Gebäudetechnik (H1) möglich.

Für die Vorbereitung auf die Berufe Energietechnik (H2) oder Anlagen- und Betriebstechnik (H3) empfehlen wir Ihnen die Kurse 6611 – 6614 (der Erwerb der Berufe ist im Kurs 6610 NICHT möglich).

Die Inhalte:

- Fachrechnen (Mathematik)
- Fachzeichnen elektrisch
- Fachzeichnen mechanisch
- Elektrische Messtechnik inkl. Messübungen
- Verschiedene Themen aus dem Fachkundebereich für Elektroinstallationstechniker
- Praxisteile

Bei entsprechenden positiven Zwischenprüfungen im Verlauf dieser Ausbildungsreihe entfällt die schriftliche Lehrabschlussprüfung (Ersatz der Berufsschule).

Es sind nach dem Kursbesuch grundsätzlich keine weiteren Vorbereitungskurse auf die Lehrabschlussprüfung notwendig. Die sonst üblichen Kurz-Vorbereitungskurse (für LOGO, Metallbearbeitung und die elektrotechnische Prüfarbeit) sind in diesem Kurs enthalten. Wenn Sie aber z.B. aufgrund fehlender Berufspraxis nicht direkt nach Kursende zur Lehrabschlussprüfung antreten können, empfehlen wir als Auffrischung trotzdem den Besuch der Kurz-Vorbereitungskurse (Kursnr. 6630, 6631 und 6632) vor der Lehrabschlussprüfung.

Die Zielgruppe:

Dieser Kompakt-Tageslehrgang ist für Hilfskräfte mit Praxis aus dem Elektrobereich gedacht, die mit diesem Lehrgang einen Berufsabschluss im zweiten Bildungsweg nachholen möchten. Als Vorkurs empfehlen wir insbesondere für Personen, die noch wenige Kenntnisse aus der Elektrotechnik mitbringen, den Besuch des Kurses 6599 Elektrotechnische Grundlagen und Fachrechnen.

Hinweise:

Mit diesem Kompaktkurs bereiten Sie sich in Theorie und Praxis auf die Facharbeiterprüfung im Beruf Elektrotechnik - Elektro- und Gebäudetechnik (früher Elektroinstallationstechniker) vor. Für Personen mit geringen Vorkenntnissen (Mathematik, Elektrotechnik) empfehlen wir den vorherigen Besuch des



Kursbuchung und weitere Details unter **6610** im WIFI-Kundenportal:
www.wifi.at/ooe

6610 Tageslehrgang Elektrotechnik - Elektro- und Gebäudetechnik (H1)

Vorbereitung auf die außerordentliche
Lehrabschlussprüfung in Theorie und Praxis

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, ob Sie auch tatsächlich die Voraussetzungen für den Prüfungsantritt erfüllen. Nach erfolgreich abgeschlossenem Kurs können Sie beim Prüfungsmanagement der Wirtschaftskammer OÖ um Befreiung vom theoretischen Teil der Lehrabschlussprüfung ansuchen.

Prüfungsmanagement der Wirtschaftskammer OÖ, Wiener Straße 150, 4021 Linz

Tel. 05-90909-2100

E-Mail: pruefungen@wkoee.at

oder im Internet unter <http://wko.at/ooe/pruefungen>



33% GESPART

Kurspreis	5.390,-
-30% vom Land OÖ	-1.617,-
-AK Bildungsbonus	-150,-
Tatsächlicher Kurspreis	3.623,-

Förderungen nutzen!

Facharbeiterausbildung
Elektrotechnik – Elektro- und Gebäudetechnik
Beispiel: Kunde, 31 Jahre aus OÖ, bezahlt den Kurs selbst, AK OÖ Mitglied

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.

Mitzubringen:

Taschenrechner, Farbstifte, Bleistift, Lineal



Kursbuchung und weitere Details unter **6610** im WIFI-Kundenportal:

www.wifi.at/ooe