

6640 Metallbearbeitung für Mechatronik - Automatisierungstechnik (H1) und Fertigungstechnik (H3) Vorbereitung zur Lehrabschlussprüfung

In dem Kurs „Metallbearbeitung für Mechatronik - Automatisierungstechnik (H1) und Fertigungstechnik (H3)“ werden Sie auf den mechanischen Teil der praktischen Prüfarbeit der Lehrabschlussprüfungen vorbereitet.

Die Inhalte:

Folgende Arbeiten werden im Kurs durchgeführt:

- Messen
- Anreißen
- Feilen
- Sägen
- Bohren
- Gewindeschneiden
- Biegen
- einfache arbeiten an der Drehmaschine

Die Zielgruppe:

Lehrlinge im Beruf „Mechatronik - Automatisierungstechnik (H1) oder Fertigungstechnik (H3)“

Hinweis:

Eine eventuelle Abmeldung oder Verschiebung der Lehrabschlussprüfung wirkt sich nicht auf Ihre Kursbuchung aus! Wenn Sie den Kurs - egal aus welchem Grund - doch nicht besuchen wollen, müssen Sie sich unbedingt spätestens 2 Wochen vor Kursbeginn abmelden, ansonsten wird Ihnen eine Stornogebühr verrechnet!

Mitzubringen:

Arbeitskleidung ist für den Besuch des Kurses zwingende Voraussetzung. Darunter versteht man:

- Arbeitsmantel oder Overall oder Latzhose+ Jacke
- Sicherheitsschuhe
- Kopfbedeckung

Eine Kursteilnahme ohne diese Sicherheitsbekleidung ist ausnahmslos nicht möglich.



Kursbuchung und weitere Details unter **6640** im WIFI-Kundenportal:
www.wifi.at/ooe