

30892Fräsen

WIFI - Lehrlingsbox

Dieser speziell auf Lehrlinge abgestimmte Kurs vermittelt den Lehrlingen den Aufbau und Arten von Fräsmaschinen, Maschinenaufbau und Bearbeitungsmethoden, Aufspannen und Errichten von Werkstücken, Kenntnisse über Schneidstoffe, Herstellen einfacher Konturen, Stufen und Nuten

Der Inhalt:

Theorie:

- Zerspanungsverfahren
- Aufbau der Fräsmaschine
- Bewegungsabläufe bei der Zerspanung
- Bestimmung der Schnittgeschwindigkeit, des Vorschubes und der Schnitttiefe
- Wahl der geeigneten Fräswerkzeuge
- Allgemeine Unfallverhütung

Praxis:

Anfertigung einfacher Werkstücke; einfache Teilarbeiten nach dem direkten Teilverfahren.

Die Zielgruppe:

Teilnehmer WIFI – Lehrlingsbox: Lehrlinge Metalltechnik, Mechatronik, Elektrotechnik, Prozesstechnik, o.ä.

Mitzubringen:

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

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



Kursbuchung und weitere Details unter **30892** im WIFI-Kundenportal:
www.wifi.at/ooe