



Werkzeugbautechnik (aufbauend auf Kunststoffverfahrenstechnik)

Ausbildungsinhalte

- ▶ Messtechnik – Umgang mit Messwerkzeugen und Dokumentation
- ▶ Grundlagen CAD und CNC, Erstellen einfacher Bauteile und der Wärmebehandlungen
- ▶ Grundkenntnisse in Funkenerosion und MAG Schweißen
- ▶ Zusammenbauen, Einstellen, in Betrieb nehmen und Prüfen von Werkzeugen
- ▶ Form- und Spritzgusstechnik

Ausbildungsziel

Vermittlung der im Berufsbild und in der Wirtschaft geforderten Fertigkeiten und Kenntnisse.
Ablegung der Lehrabschlussprüfung.

Voraussetzungen / Zielgruppe

- ▶ Pflichtschulabschluss
- ▶ Geistige sowie körperliche Eignung und Interesse
- ▶ Erfüllung arbeitsmarktpolitischer Voraussetzungen
- ▶ Mindestalter bei Lehrabschlussprüfung 18 Jahre (abgeschlossener Präsenzdienst)

Termin & Dauer



Bei Vorkenntnissen ist eine verkürzte Ausbildung möglich.

Ausbildungszeiten

Montag und Dienstag	08:00 bis 15:30 Uhr
Mittwoch und Donnerstag	08:00 bis 14:40 Uhr
Freitag	08:00 bis 12:20 Uhr

35 Unterrichtseinheiten pro Woche in Theorie und Praxis.

Infos / Ausbildungsort



Josef Hesoun Ausbildungszentrum

2700 Wr. Neustadt
Molkereistraße 13
Tel. 02622 / 24395, E-Mail: abz@bfinoe.at

Informationstage auf Anfrage bei Ihrem_Ihrer AMS-Berater_in.