



## Metalltechnik Hauptmodul Maschinenbautechnik

### Ausbildungsinhalte

- ▶ Herstellen, Einsetzen und Warten von Antriebselementen
- ▶ Spanabhebende und spanlose Fertigung
- ▶ Lesen und Anfertigen von einfachen Skizzen und Werkzeichnungen
- ▶ Messen, Anreißen, Bohren und Gewindeschneiden
- ▶ Maschinenbearbeitung – Drehen, Fräsen, Schleifen, usw.
- ▶ Hydraulik – Pneumatik
- ▶ Erlernen von Sicherheitsvorschriften und Umweltstandards
- ▶ Grundlagen der EDV
- ▶ CNC – Grundausbildung
- ▶ CAD – Grundkenntnisse
- ▶ Schweißtechnische Grundlagen
- ▶ Instandhalten, Überwachen und Warten von Produktionsanlagen
- ▶ Störungs- bzw. systematische Fehlersuche
- ▶ Qualitätsmanagement

### 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

**15  
Monate**

inklusive **2 Monate** betriebliche **Praxis** und **2 Wochen Vorbereitungsmodul**  
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.

### Unterkunft / Kinderbetreuung

Nach Absprache mit Ihrer\_Ihrem AMS-Berater\_in.

### Anmeldung

Bitte sprechen Sie mit Ihrer\_Ihrem AMS-Berater\_in über die Teilnahme an der Ausbildung.  
Hier erhalten Sie auch Auskünfte über Individualbeihilfen und Reisekostenzuschüsse.

### Veranstalter / Ausbildungsort / Infos



#### Josef Hesoun Ausbildungszentrum

2700 Wr. Neustadt  
Molkereistraße 13  
Tel. 02622 / 24395, E-Mail: [abz@bfinoe.at](mailto:abz@bfinoe.at)

Informationstage auf Anfrage bei Ihrem\_Ihrem AMS-Berater\_in.