

Wir suchen für unseren Standort in Eberstalzell eine/n

LEHRLING - KONSTRUKTION

KONSTRUKTEUR/IN

Lehrzeit 4 Jahre

Deine Aufgaben:

Du entwickelst und baust Maschinen und Maschinenzubehör für die Bearbeitung von Metall oder Kunststoff z.B. Schnitt-, Stanz- und Formwerkzeuge. Du erstellst Vorrichtungen mit denen Werkzeuge befestigt und in die richtige Position gebracht werden z.B. Schraubstöcke. Du steuerst die Herstellungsprozesse und nimmst die hergestellten Maschinen in Betrieb. Zu deinen Aufgaben gehört die Anfertigung von Zeichnungen von Bauteilen und Konstruktionsplänen. Du arbeitest mit speziellen Softwareprogrammen z.B. CAD-Programmen. Kontrollierst die Qualität der Arbeit, wirst an Projektbesprechungen teilnehmen und auch projektbezogene Termine organisieren.


Anforderungsprofil:

- ✔ abgeschlossene Pflichtschule, technische Ausbildung von Vorteil
- ✔ offene, teamfähige und zuverlässige Persönlichkeit mit gutem räumlichem Vorstellungsvermögen und technischem Verständnis
- ✔ fundierte Grundkenntnisse in Mathematik, EDV und Englisch
- ✔ logisches Denken und gutes Konzentrationsvermögen

Wir bieten:

Ein junges, motiviertes Team und einen Arbeitsplatz, den Du mitgestalten und mitentwickeln kannst. Für diese Position gilt ein KV-Mindestgrundgehalt von € 540,91 pro Monat im 1. Lehrjahr (KV Metallgewerbe)





Wir suchen für unseren Standort in Eberstalzell eine/n

LEHRLING KUNSTSTOFFFORMGEBUNG

KUNSTSTOFFFORMGEBER/IN

Lehrzeit 3 Jahre

Deine Aufgaben:

Du bringst Kunststoffe in Form, kennst die Eigenschaften der zu verarbeitenden Werkstoffe und ihre spezifischen Anwendungsgebiete. Dabei steuerst und überwachst du die erforderlichen Fertigungsvorgänge. Das Bedienen, Programmieren, Einrichten sowie Optimieren modernster Hightech-Maschinen runden deinen Einsatzbereich ab.

Im Zuge deiner Lehre erlernst du unterschiedlichste Verarbeitungstechniken auf den verschiedenen Maschinentypen. Die Wartung sowie die Instandhaltung dieser komplexen Anlagen zählen zukünftig ebenfalls zu deinen Aufgaben.


Anforderungsprofil:

- ✔ Abgeschlossene Pflichtschule, technische Ausbildung von Vorteil
- ✔ Offene, teamfähige und zuverlässige Persönlichkeit mit handwerklichem Geschick und rascher Auffassungsgabe
- ✔ Genauer Arbeitsstil und ausgeprägtes technisches Verständnis
- ✔ Freude am Arbeiten an Maschinen und Anlagen

Wir bieten:

Ein junges, motiviertes Team und einen Arbeitsplatz, den Du mitgestalten und mitentwickeln kannst. Für diese Position gilt ein KV-Mindestgrundgehalt von € 593,95 pro Monat im 1. Lehrjahr (KV Metallgewerbe)





Wir suchen für unseren Standort in Eberstalzell eine/n

LEHRLING - MECHATRONIK

MECHATRONIKER/IN

Lehrzeit 3,5 Jahre

Deine Aufgaben:


In einem motivierten Team wirst du mit der Herstellung, Montage, Installation und Wartung von mechanischen und elektronischen Systemen vertraut gemacht. Du lernst Schaltpläne und Konstruktionszeichnungen zu lesen, arbeitest an der Entwicklung und dem Aufbau von Produktionsanlagen mit und führst allgemeine Instandhaltungs- und Störungsbehebungsarbeiten durch. Am Ende deiner Lehrzeit bist du Spezialist/in im Bau von mechanischen, elektrischen und elektronischen Bauteilen und nimmst Dosiersysteme- und Automatisierungslösungen bei Kunden in Betrieb.

Anforderungsprofil:

- ✔ Abgeschlossene Pflichtschule, technische Ausbildung von Vorteil
- ✔ Technische Vorkenntnisse bzw. Interesse an mechanischen und elektronischen Komponenten und Systemen
- ✔ Offene, teamfähige und zuverlässige Persönlichkeit mit rascher Auffassungsgabe

Wir bieten

Ein junges, motiviertes Team und einen Arbeitsplatz, den Du mitgestalten und mitentwickeln kannst. Für diese Position gilt ein KV-Mindestgrundgehalt von € 593,95 pro Monat im 1. Lehrjahr (KV Metallgewerbe)



Wir suchen für unseren Standort in Eberstalzell eine/n

LEHRLING - WERKZEUGBAU

WERKZEUGBAUTECHNIKER/IN

Lehrzeit 3,5 Jahre

Deine Aufgaben:


Du beschäftigst dich mit der Entwicklung, der Herstellung, dem Betrieb und der Wartung von Werkzeugen, Formen und verwandten Einrichtungen und Maschinen. Die wichtigste Aufgabe ist die Herstellung von Schnittwerkzeugen, Stanzwerkzeugen und Formwerkzeugen für Bearbeitungsmaschinen (vor allem Metall- und Kunststoffbearbeitungsmaschinen) sowie die Herstellung von Vorrichtungen, mit denen Werkstücke und Werkzeuge befestigt und in die richtige Bearbeitungsposition gebracht werden.

Anforderungsprofil:

- ✔ Abgeschlossene Pflichtschule, technische Ausbildung von Vorteil
- ✔ Offene, teamfähige und zuverlässige Persönlichkeit mit handwerklichem Geschick und rascher Auffassungsgabe
- ✔ Genauer Arbeitsstil und ausgeprägtes technisches Verständnis
- ✔ Freude am Arbeiten an Maschinen und Anlagen

Wir bieten:

Ein junges, motiviertes Team und einen Arbeitsplatz, den Du mitgestalten und mitentwickeln kannst. Für diese Position gilt ein KV-Mindestgrundgehalt von € 593,95 pro Monat im 1. Lehrjahr (KV Metallgewerbe)



Wir suchen für unseren Standort in Eberstalzell eine/n

LEHRLING - ZERSPANUNGSTECHNIK

ZERSPANUNGSTECHNIKER/IN

Lehrzeit 3,5 Jahre

Deine Aufgaben:

Du stellst Metallbauteile mit spanabhebenden Bearbeitungsmaschinen und Fertigungsanlagen her. Deine Aufgaben umfassen den gesamten Fertigungsprozess von der Planung eines Arbeitsauftrages über die Einrichtung und Programmierung der Fertigungsmaschinen bis hin zur abschließenden Qualitätskontrolle der Bauteile. Spanabhebende Fertigungsverfahren mit konventionellen Maschinen sind z.B. Sägen, Fräsen, Drehen, Bohren, Im Zentrum deiner Tätigkeit stehen spanende Fertigungsverfahren mit rechnergesteuerten Maschinen und Fertigungsanlagen bzw. CNC-Maschinen. Dabei erstellst du die CAM-Programme für die CNC-Maschinen, programmierst sie und überwachst den Fertigungsablauf.

Du bietest:

- ✔ Abgeschlossene Pflichtschule, technische Ausbildung von Vorteil
- ✔ Technische Vorkenntnisse bzw. Interesse an mechanischen und elektronischen Komponenten und Systemen
- ✔ Offene, teamfähige und zuverlässige Persönlichkeit mit rascher Auffassungsgabe

Wir bieten

Ein junges, motiviertes Team und einen Arbeitsplatz, den Du mitgestalten und mitentwickeln kannst. Für diese Position gilt ein KV-Mindestgrundgehalt von € 593,95 pro Monat im 1. Lehrjahr (KV Metallgewerbe)





Wir suchen für unseren Standort in Schörfling eine/n

DOPPEL- & VERKÜRZTE LEHRE

DOPPELLEHRE

Bei einer **Doppellehre** lernst du gleichzeitig **zwei sich ergänzende Berufe**. Zwar dauert die Ausbildung etwas länger, dafür sind deine Zukunftsperspektiven vielfältiger und die späteren Berufschancen größer.

Beispiele für eine Doppellehre sind: Dachdecker und Spengler, Maurer und Schalungsbauer, Bäcker und Konditor, Chemielabortechnik und Chemieverfahrenstechnik, Elektrotechnik und Metalltechnik, oder in unserem Fall Werkzeugbautechnik und Konstruktion.

VERKÜRZTE LEHRE

Um Schulabgänger/innen die Lehre attraktiv zu machen oder auch Personen mit einem Lehrabschluss einen Wechsel in ein anderes Fachgebiet zu ermöglichen, kann eine verkürzte Lehre absolviert werden. Die damit erhöhte Auswahlmöglichkeit erleichtert bei einer Vielfalt fachlicher Möglichkeiten den Berufsein- oder -umstieg in der Wirtschaft.

Voraussetzung:

Personen, die nachweisen, dass sie

- ✔ die Reifeprüfung einer AHS oder BHS bzw.
- ✔ die Abschlussprüfung einer mindestens dreijährigen BMS,
- ✔ eine abgeschlossene Lehre und Lehrabschlussprüfung
oder
- ✔ eine Facharbeiterprüfung in einem land- und forstwirtschaftlichen Lehrberuf erfolgreich abgelegt haben.

Anerkennung

Bei Vorliegen einer der genannten Voraussetzungen können Lehrberufe mit einer mindestens dreijährigen Normallehrzeit in einer verkürzten Lehrzeit erlernt werden.





Wir suchen für unseren Standort in Schörfling eine/n

LEHRE MIT MATURA

LEHRE MIT MATURA

Voraussetzungen für eine Lehre mit Matura

- ✔ Aufrechtes Lehrverhältnis
- ✔ Zumindest eine Teilprüfung muss vor der Lehrabschlussprüfung (LAP) positiv abgeschlossen werden, die restlichen Teilprüfungen können bis spätestens drei Jahre nach der LAP kostenlos abgelegt werden. Danach werden sie kostenpflichtig.
- ✔ Anmeldung über den Verein zur Förderung der Lehrlinge in OÖ.

Prüfungsfächer

Die Berufsreifeprüfung umfasst die Gegenstände Deutsch, Mathematik, Lebende Fremdsprache und einen – vom Lehrberuf abhängigen – Fachbereich. Die Berufsmatura ist für Lehrlinge völlig kostenlos. Sämtliche Ausgaben für Vorbereitungskurse, Unterlagen und Prüfungsgebühren werden vom BM für Bildung gefördert.

Eine der vier Prüfungen muss vor dem Lehrabschluss positiv absolviert werden, dann kann das kostenlose Modell noch drei Jahre nach dem Lehrabschluss in Anspruch genommen werden. Bis zu maximal drei Teilprüfungen können Sie bereits während Ihrer Lehrzeit ablegen. Bei Antritt zur letzten Teilprüfung müssen Sie jedoch die Lehrabschlussprüfung positiv absolviert und das 19. Lebensjahr vollendet haben.

Die Lehre mit Matura kann flexibel geplant und optimal auf die Bedürfnisse der Lehrlinge angepasst werden. Am wichtigsten ist uns, dass die gleichzeitige Absolvierung der Lehre und die Matura-Vorbereitung für die Lehrlinge gut zu schaffen sind und die Jugendlichen Spaß am Lernen haben. Denn die Lehre mit Matura soll Lehrlingen eine positive Einstellung zum lebenslangen Lernen vermitteln.