



FACHKRAFT FÜR METALLTECHNIK

TÄGLICH MIT ROBOTERN ZUSAMMENARBEITEN?

...Das geht!



JA!

- ✓ Du möchtest am Ende des Tages ein fertiges Produkt in Händen halten?
- ✓ Du willst aus Einzelteilen etwas Ganzes schaffen?
- ✓ Du hast Lust auf Arbeit mit modernsten Maschinen?
- ✓ Du willst Teil eines tollen Teams werden?

AUF DICH TRIFFT ALLES ZU? DANN IST DIESE AUSBILDUNG GENAU DIE RICHTIGE FÜR DICH!

Aufgaben

- Montage von Einzelteilen
- Einrichtung von Montagelinien
- Programmieren von Maschinen
- Qualitätsprüfung und Freigabe

Interessen

- Arbeiten im Team
- Selbständiges Arbeiten
- Handwerkliches Arbeiten
- Interesse an Metall

Darum bist du unsere erste Wahl

- Mittelschulabschluss, Quali oder höher
- Technisches Geschick
- Handwerkliches Geschick
- Gute Feinmotorik

Darum sind wir deine erste Wahl



Kostenloses Mittagessen in der ODU-Kantine



30 Tage Urlaub



Urlaubsgeld, Weihnachtsgeld



Gemeinsame Feiern und Events



Top moderne Ausbildungswerkstätten und engagierte Ausbilder



Gezielte Prüfungsvorbereitung

FACHRICHTUNG:

Montagetechnik

AUSBILDUNGSDAUER:

2 Jahre

BERUFSSCHULE:

- Staatliche Berufsschule I
Pilichdorfstraße 4
84453 Mühldorf a. Inn
www.bs1-mue.de

- Blockunterricht

Die Fahrtkosten übernimmt ODU!

GEHALT:

1.124 € brutto im 1. Jahr

1.184 € brutto im 2. Jahr



FACHKRAFT FÜR METALLTECHNIK

TÄGLICH MIT ROBOTERN ZUSAMMENARBEITEN?

...Das geht!



Der Beruf

Fachkräfte für Metalltechnik sind unsere Experten im Zusammenfügen von Einzelteilen zu Bauteilen und Baugruppen. Montiert werden die Einzelteile beispielsweise durch einpressen, löten, crimpen und schrauben. Das gilt auch für Leitungen, sowie elektrische und elektronische Elemente. Du arbeitest an halbauto-

matisierten und vollautomatisierten Arbeitsplätzen, richtest Montagelinien ein und führst die Prüfung an modernen End-of-Line-Testern durch. Auch für die abschließende Qualitätskontrolle bist du zuständig.

Nach der Ausbildung ist deine Bereitschaft zur Schichtarbeit notwendig.

Die Ausbildung

Zu Beginn deiner Ausbildung lernst du im Grundlehrgang sämtliche Basics der Metallbearbeitung.

Danach vertiefst Du folgende Themen:

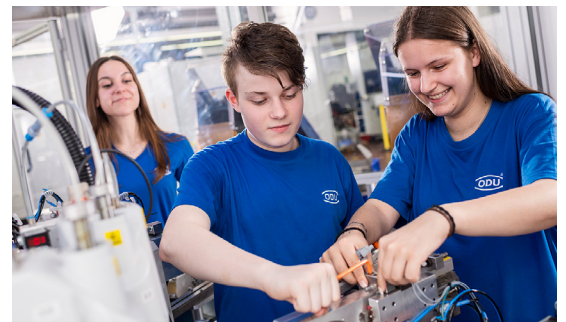
- Montieren von Einzelteilen zu Baugruppen: per Hand, halbautomatisch und vollautomatisch
- Überwachung und Optimierung von Montageprozessen
- Wartung von Betriebsmitteln
- Lesen und verstehen technischer Unterlagen und Zeichnungen

AM ENDE DEINER AUSBILDUNG KENNST DU JEDEN TEIL DER PRODUKTION UND BIST SOFORT BEREIT VOLL DURCHZUSTARTEN.

Die Perspektiven

Nach deiner abgeschlossenen Ausbildung spezialisierst du dich auf ein Fachgebiet und deiner Weiterentwicklung als Fachspezialist steht nichts mehr im Weg.

Bei entsprechender Eignung besteht die Möglichkeit eine Ausbildung als Industriemechaniker oder Zerspanungsmechaniker fortzusetzen.



DEIN KONTAKT FÜR FRAGEN & DIE BEWERBUNG

Ruf uns an oder schreib uns eine E-Mail – wir helfen dir gerne!

Anna Edmaier – Ausbildungsleiterin
Pregelstraße 11
84453 Mühldorf am Inn

Telefon: +49 8631-615 612 41
E-Mail: anna.edmaier@odu.de
www.odu-ausbildung.de