

Wir sind ein mittelständisches Maschinenbauunternehmen aus Sachsen/Anhalt, welches Guss- und Schmiedeteile für die Fahrzeugindustrie, die Verkehrsindustrie und den allgemeinen Maschinenbau produziert. Ein moderner Maschinenpark, gut ausgebildete und motivierte Mitarbeiter sind die Grundlage für unser Know-how und unsere Leistungsfähigkeit im weltweiten Wettbewerb.

Wir bilden aus zum

Mechatroniker (IN)

Fachrichtung Frästechnik

Das Berufsbild

Mechatronikerinnen / Mechatroniker arbeiten in der Montage und Instandhaltung von komplexen Maschinen, Anlagen und Systemen im Anlagen- und Maschinenbau bzw. bei den Abnehmern und Betreibern dieser mechatronischen Systeme. Dabei arbeiten sie häufig im Team. Sie stimmen ihre Arbeiten mit vor- und nachgelagerten Bereichen ab.

Ausbildungsinhalt

In der Berufsschule werden die elementaren fachtheoretischen Grundlagen der Mechanik Elektronik, Elektrotechnik und Informatik vermittelt.

In unserem Werk erfolgt die berufspraktische Ausbildung. Diese beinhaltet eine Vielzahl von Tätigkeiten wie Fertigung (Erarbeitung von CNC - Programmen, deren Erprobung und Optimierung an CNC- Dreh- und Fräsmaschinen) Planung von Arbeitsabläufen, Werkstoffkunde-/Analyse, Untersuchung der relevanten Bauteile der Steuerung und Regelung, Arbeit mit Montageunterlagen, Prüfen und Justieren von Anlagen, Zusammenwirken von Einzelkomponenten in System, Diagnoseverfahren und Wartungssysteme sowie Tätigkeiten im Qualitätsmanagement

Voraussetzungen

Erfolgreicher Schulabschluss:	Hauptschulabschluss, Realschulabschluss, Fachhochschulreife/Abitur Englisch, Mathematik, Technik und Deutsch <u>mindestens</u> Note 2-3
Kenntnisse:	gutes technisches Verständnis Interesse an Naturwissenschaftlichen Fächern
Interessen:	Freude am Umgang mit Menschen, Maschinen, Metallen
Soft Skills	Teamfähigkeit, Aufgeschlossenheit, Eigenmotivation hohe Lernbereitschaft

Ausbildungsdauer

3,5 Jahre, Beginn der Ausbildung zum 1. August des Jahres

Mögliche zusätzliche schulische Abschlüsse:

Bei vorhandenem Hauptschulabschluss kann bei entsprechend guten Leistungen ein Realschulabschluss beantragt werden. Bei vorhandenem Realschulabschluss kann bei entsprechend guten Leistungen ein erweiterter Realschulabschluss beantragt werden.

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung.

PM-CNC Gussbearbeitung GmbH

OT Prettin/Elbe
Am Güterbahnhof 8
D-06925 Annaburg
Deutschland

www.flexibel-fertigen.de