

Hallstadt

Ausbildung Mechatroniker (m/w/d) - 2020

Einsatzbereitschaft, Eigeninitiative, Wissensdurst, Motivation, verantwortungsbewusstes Handeln und Teamgeist zeichnen Brose-Mitarbeiter aus. Als unser Azubi und somit ein Teil des großen Teams kannst auch du dich mit diesen Werten identifizieren und bist gerade auf der Suche nach freien Ausbildungsplätzen? Dann lies hier weiter...

Das könnte dein künftiger Beruf sein:

Mechatronik ist ein wesentlicher Bestandteil moderner industrieller Produktion. Aufgrund der Verbindung von Mechanik und Elektronik befasst sich ein Mechatroniker vor allem mit der Montage, Bedienung und Instandhaltung komplexer Produktionsanlagen und -systeme. Dazu zählt auch das Messen und Prüfen aller Komponenten sowie fallweise die Programmierung der Fertigungsanlagen. Die Ausbildung dauert dreieinhalb Jahre. Mit deren Grundlage kannst du im Anschluss vielfältige Weiterbildungen besuchen, wie beispielsweise in der Elektrotechnik oder Mechatronik, zum Industriemeister in der Fachrichtung Metall, zum Maschinenbautechniker oder zum Elektrotechniker.

Das sind deine Aufgaben:

- Manuelles und maschinelles Spanen, Trennen und Umformen
- Programmierung von Automatisierungssystemen
- Messung und Prüfung elektrischer und mechanischer Größen
- Auswahl, Löten, Klemmen, Strecken und Verbindung von Leitungen je nach Verwendungszweck
- Programmierung mechatronischer Systeme (S7, Logo, Robotik)
- Pneumatik und Hydraulik
- Inbetriebnahme, Wartung und Instandhaltung mechatronischer Anlagen
- Übernahme betrieblicher Aufgaben und Projekten
- Anfertigung von Dokumentationen (auch in Englisch)

Das solltest du mitbringen:

- qualifizierter Hauptschulabschluss, Mittlere Reife oder Abitur
- technisches Verständnis sowie handwerkliches Geschick
- absolut farbtüchtiges Sehvermögen

Darauf kannst du dich freuen:

- ein modernes Arbeitsumfeld und vielfältige Sozialleistungen
- Personalisierte I-Pads zur Nutzung innovativer Lernmethoden
- regelmäßige Ausbildungsfahrten
- Azubisport und Sporttage
- günstige Nutzung der Brose Fitness- und Betriebssportangebote
- Gesundheitsmanagement (z.B. unser Werksarzt)

In the Brose Group More than 24,000 employees in 23 countries are engaged in the development and production of mechatronic components and systems for doors and seats as well as electric motors in vehicles.

Our mechatronic systems for doors, seats or electric motors and drives can be found in every second new vehicle around the world today.

- Betriebsgastronomie mit vergünstigten Angeboten für unsere Azubis
- Sport- und Freizeitkollektion in unserem Brose-Shop
- tolle Stimmung und ein super Team in einem eigenständigen Gebäude
- gute Ausbildungsvergütung
- maßgeschneiderte Seminar- und Weiterbildungsangebote
- Damit die persönliche Entwicklung nicht zu kurz kommt, lassen wir einsatzfreudige Auszubildende wertvolle Erfahrungen sammeln – beispielsweise durch einen Ausbildungsaufenthalt im Ausland.