

Das ist uns wichtig	
Wertebewusstsein	Respektvolles Miteinander Hilfsbereitschaft anbieten Vertrauen entgegenbringen
Betriebsklima	Familiäres Umfeld Gemeinsam Erfolge erzielen Zusammenhalten
Verantwortung	Ressourcenschonend agieren Eigenverantwortlich handeln Erfahrung weitergeben



Über Verotec

Verotec GmbH (StoGroup) ist Entwickler und Hersteller von nachhaltig produzierten Leichtfüllstoffen, Leichtbauplatten, Leichtbauelementen und Leichtbausystemen für Fassade, Innenraum, Akustik, Schiffbau und Industrie.

Um auch den künftigen Herausforderungen unseres wachsenden Unternehmens gerecht zu werden, brauchen wir dich: Engagiert, wissbegierig und teamfähig.

Wir bieten dir eine qualifizierte und abwechslungsreiche Berufsausbildung, bei der dir unsere Ausbildungsbeauftragten während der gesamten Ausbildungszeit immer mit Rat und Tat zur Seite stehen.



Kompetenz Center Leichtbau

Verotec GmbH

Personalwesen
Hanns-Martin-Schleyer-Str. 1
89415 Lauingen/Donau
Tel. +49 9072 990-122
personal.verotec.de@sto.com
www.verotec.de

Ansprechpartnerin

Frau Manuela Rommel
Leiterin Personalwesen

Mechatroniker*

Ausbildung mit Zukunft

* Mit den in diesem Flyer enthaltenen Begrifflichkeiten sind immer sowohl männliche, weibliche als auch intersexuelle Personen gemeint.

**LINKS**

Während deiner Ausbildung lernst du Bohren, Spanen und Fügen.

RECHTS

Alles im Blick. Als Mechatroniker montierst und betreust du diverse elektronische und mechatronische Systeme.

Die Ausbildung auf einen Blick

Die Kombination aus den drei Bereichen Mechanik, Elektronik und Informatik macht diese Ausbildung so besonders.

Du lernst, wie man elektrische, elektronische, pneumatische, hydraulische und mechanische Komponenten montiert und zu mechatronischen Systemen zusammenbaut.

Nachdem du praxisorientiertes Wissen in der Metallbearbeitung (Bohren, Spanen, Fügen) sowie in der Installation von Hardware- und Softwarekomponenten erhalten hast, kümmerst du dich um die Inbetriebnahme, Bedienung und Instandhaltung mechatronischer Systeme.

Beispielsweise durch den Austausch von defekten Bauteilen leistest du einen wesentlichen Beitrag zur Sicherstellung eines reibungslosen Produktionsablaufs.

Anforderungen

- Mittlerer Schulabschluss oder sehr guter qualifizierender Mittelschulabschluss
- Interesse an Mechanik, Pneumatik, Hydraulik und Elektrotechnik
- Spaß am Tüfteln und Experimentieren
- Handwerkliches Geschick
- Verantwortungsbewusstsein, Sorgfalt und Teamgeist

Ausbildungsdauer

3,5 Jahre

Berufsschule

Blockunterricht in der Berufsschule Lauingen

Ausbildungsort

Lauingen

Ausbildungsbeginn

1. September

Bewerbung

Wir freuen uns über deine vollständige Bewerbung zusammengefasst in einem PDF-Dokument (max. 20MB) per E-Mail an personal.verotec.de@sto.com

Die Bewerbung sollte beinhalten

- Anschreiben inkl. Angabe zum gewünschten Ausbildungsjahr & Ausbildungsberuf
- Lebenslauf
- Zeugnisse (Jahres- und Halbjahreszeugnis)
- Praktikumsnachweise
- Telefonnummer & E-Mail Adresse, unter der du erreichbar bist

Zeitpunkt der Bewerbung

Mit Vorliegen des Jahreszeugnisses; mindestens 12 Monate vor Beginn der Ausbildung.

Bewerbungsschluss ist jeweils am Ende der Sommerferien des Vorjahres. Im Anschluss finden die Auswahlverfahren statt. Wir freuen uns auf deine Bewerbung.