

Ausbildung zum

Mechatroniker [m/w]



Der Grundstein Ihrer Karriere – eine gute Ausbildung

Die ESTA Apparatebau GmbH & Co. KG produziert und vertreibt Absaugtechnik für Stäube, Späne und Rauchgase. Seit über 40 Jahren sorgen wir weltweit für Gesundheitsschutz und Sauberkeit am Arbeitsplatz.

Ob Sie die Ausbildung im kaufmännischen oder im gewerblich-technischen Bereich durchlaufen, bei ESTA bekommen Sie von Anfang an die Möglichkeit Verantwortung zu übernehmen, im Team eigenständig an Projekten zu arbeiten und Ihre Ideen zu verwirklichen.

Die Ausbildung zum Mechatroniker bietet Ihnen ein breites Spektrum an Beschäftigungsmöglichkeiten. Von Beginn an sind Sie ein wichtiger Teil des Unternehmens und wirken aktiv an den Geschäftsprozessen mit. Nach Ihrer Ausbildung können Sie in den Bereichen Montage, Arbeitsplanung, Sales Support oder Instandhaltung tätig werden.

Dauer und zeitlicher Ablauf

Die Ausbildung dauert 3½ Jahre. Dabei werden die praktischen Inhalte am Firmenstandort in Senden vermittelt. Sie durchlaufen alle relevanten Abteilungen, um die unterschiedlichen Tätigkeitsfelder optimal kennen zu lernen. Die theoretischen Lerninhalte werden zweimal wöchentlich an der Gewerblichen Berufsschule in Ehingen gelehrt. Mit bestandener Abschlussprüfung zum Mechatroniker beenden Sie in der Mitte des 4. Jahres Ihre Ausbildung.

Beste Übernahmechancen (Übernahmequote von über 90%) bieten Ihnen die Perspektive in Ihrem Ausbildungsbetrieb langfristig tätig zu werden. Gemeinsam arbeiten wir frühzeitig an Ihrem Karriereplan und finden die hierfür geeigneten Entwicklungs- und Qualifizierungsmaßnahmen – beispielsweise in unserer Schulungseinrichtung ESTA Academy.

ESTA Apparatebau GmbH & Co. KG

Gotenstraße 2-6 · 89250 Senden

Telefon: 07307 804-0

E-Mail: opportunities@esta.com · www.esta.com

Ihr Anforderungsprofil

- Qualifizierter Hauptschulabschluss, Mittlere Reife oder vergleichbarer Abschluss
- Eigeninitiative/Motivation/Lernbereitschaft
- Handwerkliches Geschick
- Zuverlässigkeit/Teamfähigkeit
- Gute Mathematikkenntnisse
- Gutes technisches Verständnis

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!





