

Ausbildung

Mechatroniker (m/w/d)

LERNFELDER DER AUSBILDUNG:

- Die dreieinhalbjährige Ausbildung findet im Betrieb und in der Berufsschule Jena-Göschwitz statt.
- Sie bauen aus mechanischen, elektrischen und elektronischen Baugruppen und Komponenten komplexe mechatronische Systeme z.B. Roboter.
- Die Installation von Software sowie die Instandhaltung und Wartung der Systeme und Anlagen gehört ebenfalls zu Ihren Aufgaben.

SIE BRINGEN MIT:

- Sie verfügen mindestens über einen sehr guten Realschulabschluss oder Abitur.
- Es besteht die Bereitschaft zur Schichtarbeit ab dem 18. Lebensjahr.
- Sie bringen Lern- und Leistungsbereitschaft, ein gutes räumliches Vorstellungsvermögen, Sorgfalt sowie handwerkliches Geschick mit
- **Wünschenswert:**
 - ⇒ Sie haben bereits ein Praktikum in dem gewünschten Ausbildungsberuf absolviert.

VORTEILE IHRER AUSBILDUNG BEI UNS:

- Umfassende Ausbildungsbetreuung durch erfahrene Kollegen.
- Zusätzliche regionale Kursangebote zu den Ausbildungsinhalten bei externen Praxispartnern.
- Gute Erreichbarkeit mit öffentlichen Verkehrsmitteln
- Vielseitige Aufgaben und abwechslungsreiche Herausforderungen
- Urlaubsanspruch von bis zu 30 Tagen
- Eine attraktive Ausbildungsvergütung
- Eine Aufwandspauschale Anwesenheit (1,50 €/h)
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Erfolgsbeteiligung – Beteiligung am Unternehmenserfolg
- Nach der Übernahme in ein festes Arbeitsverhältnis und Ihren ersten beruflichen Erfahrungen bestehen gute Aufstiegschancen durch eine Weiterentwicklung zum Techniker, Meister oder mit einem Berufsakademie-Studium zum Bachelor.

www.electronicon.com



Wir freuen uns auf die Zusendung Ihrer kompletten Bewerbung (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse, Praktika-Nachweise). Bitte nutzen Sie dazu unser **Online-Bewerbungsformular**.

ELECTRONICON Kondensatoren GmbH

Personalwesen

Frau Ute Rauschenbach

Frau Marlen Kirschnick

Keplerstraße 2 | 07549 Gera

Tel.: +49 365 7346-243 / -245

www.electronicon.com/karriere



ÜBER ELECTRONICON:

ELECTRONICON Kondensatoren GmbH ist ein mittelständisches Unternehmen, spezialisiert auf Entwicklung, Herstellung und weltweiten Vertrieb von hochzuverlässigen Wechsel- und Gleichspannungskondensatoren für anspruchsvolle Anwendungen der Leistungselektronik, Netzqualität. Im Fokus stehen dabei insbesondere Umrichter für erneuerbare Energien, die E-Mobilität und die Hochspannungs-Gleichstrom-Übertragung (HGÜ).



In unseren drei Geraer Standorten sind rund 500 Beschäftigte tätig.

ELECTRONICON®
always in charge