



Ausbildung Mechatroniker (m/w/d)

Voraussetzungen

- guter, mittlerer Bildungsabschluss, besser Fachhochschulreife oder Abitur
- gute Kenntnisse in Mathematik und Physik sowie in den Bereichen Werken, Technik, Informatik und Elektrotechnik
- Neigung zu handwerklichen Tätigkeiten
- selbstständige, genaue und sorgfältige Arbeitsweise
- gute Teamfähigkeit
- Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

Aufgaben und Tätigkeiten

Mechatroniker/-innen bauen aus mechanischen, elektrischen und elektronischen Bestandteilen komplexe mechatronische Systeme für die industrielle Produktion. Sie stellen die einzelnen Komponenten her und montieren diese zu Systemen und Anlagen. Die fertigen Anlagen nehmen sie auch in Betrieb. Dabei richten sie sich nach Schaltplänen und Konstruktionszeichnungen und prüfen die Anlagen sorgfältig, bevor sie diese an ihre Kunden übergeben. Außerdem halten sie mechatronische Systeme instand und reparieren sie.

Perspektiven

Mechatroniker/innen werden bei ECKOLD in verschiedenen Abteilungen eingesetzt und dürfen sich auf eine sehr vielseitige Tätigkeit und eine spannende praktische Arbeit freuen. Häufig übernehmen wir Auszubildende, die ihre Lehrzeit erfolgreich abgeschlossen haben in eine Festanstellung.

Kontakt

Deine aussagekräftige Bewerbung für den Ausbildungsbeginn (1. August) im Folgejahr sendest Du bitte bis zum 30. Oktober an:

Frau Anna-Lena Lunk
ECKOLD GmbH & Co. KG
Sperrluttertal
D-37444 St. Andreasberg
Telefon: +49 5582 802 172