



WIR SUCHEN

DICH!

eberhard

Du liebst technische Herausforderungen? Bist wissensdurstig und möchtest nach der Schule deine Zukunft selbst in die Hand nehmen? Dann bist du bei uns richtig. Die Eberhard AG entwickelt innovative und automatisierte Maschinen für die Automobilbranche, die Telekommunikationsindustrie oder die Hochleistungsdatenverarbeitung zur Bestückung von Platinen und Steckverbindern mit Kontakten.

Du willst am liebsten gleich loslegen?

Dann freuen wir uns auf deine Bewerbung über unser Bewerbungsportal. Und falls du weitere Informationen brauchst, stehen wir dir Rede und Antwort unter Tel.: 07021 7274-0.

Worauf du dich freuen kannst?

Zum Beispiel auf sympathische Mit-Auszubildende, engagierte Ausbilder und vor allem auf sehr gute Übernahmechancen. Schau doch gleich online mal bei uns vorbei unter www.eberhard-ag.com

Für unseren Standort in Schlierbach suchen wir für den nächsten Ausbildungsstart zum **01. September 2021**

AZUBI (M/W/D) ZUM MECHATRONIKER

Als Mechatroniker/in...

- Bist du für das montieren von mechanischen, elektrischen und elektronischen Komponenten verantwortlich
- Baust du die einzelnen Komponenten zu komplexen Systemen zusammen und nimmst diese in Betrieb
- Sorgst du für eine korrekte Installation und Anpassung der Steuerungssoftware für die Anlagen
- Ermittelst du Störungsursachen der mechatronischen Systeme und behebst diese eigenständig
- Weist du Kunden und Kollegen bezüglich der Handhabung und Bedienung mechatronischer Systeme ein

Das solltest du mitbringen:

- sehr gute Mittlere Reife oder einen höherwertigen Abschluss, wie ein (Fach-)Abitur
- Handwerkliches Geschick, technisches Verständnis und logisches Denkvermögen
- Interesse an komplexen technischen Vorgängen und Abläufen
- Spaß an Mathematik und naturwissenschaftlichen Fächern
- Freude am Umgang mit dem PC
- Zuverlässigkeit und Leistungsbereitschaft
- Praktikumserfahrung von Vorteil

Eberhard bietet dir:

- Abwechslung durch Einblicke in verschiedene Bereiche des Unternehmens
- Ausbildung wird nahe an der Praxis und am Produkt durchgeführt
- Faire Vergütung während der gesamten Ausbildungszeit
- Sehr gut ausgestattete Ausbildungswerkstatt
- Persönliche Förderung und Betreuung durch unser Ausbildungsteam