



Spitzenleistung im Team

Auf mehr als 6000 m² beschäftigt die im Jahr 1977 gegründete Eberhardt GmbH & Co. KG rund 90 Mitarbeiter in Produktion und Verwaltung. Zum Kundenkreis zählen hauptsächlich Automobilhersteller und deren Zulieferer, aber auch Unternehmen der Bau- und Haushaltsgeräteindustrie. Die Einhaltung von Terminen und die Befriedigung hoher qualitativer Anforderungen unserer Kunden sind oberstes Gebot.

Die Eberhardt GmbH & Co. KG sieht sich als ein Full-Service-Unternehmen, das seinen Kunden alles aus einer Hand bietet:

- Mitentwicklung bei der Teilekonzeption
- Werkzeugkonstruktion
- Werkzeugbau
- Prototypen- und Vorserienbelieferung
- Musterteile mit Messbericht
- Fertigung von Klein- und Großserien
- Einlagerung, Wartung und Instandhaltung der Werkzeuge

Ein umfangreicher Maschinenpark sowie ein Team qualifizierter und erfahrener Fachkräfte stehen für einen schnellen Betriebsdurchlauf. Schon immer zählt die Eberhardt GmbH & Co. KG auf eine qualifizierte Ausbildung im eigenen Haus. Gestalten Sie Ihre Zukunft mit uns!

**Ihre Bewerbung richten
Sie bitte an:**

Eberhardt GmbH & Co. KG
Maybachstraße 2
74389 Cleebrohn
Tel. +49-7135-9862-0
Fax +49-7135-9862-299
jobs@eberhardt-stanztechnik.com
www.eberhardt-stanztechnik.com

EBERHARDT



Ihr Start in die Zukunft

**Ausbildung
Zerspanungsmechaniker (m/w)**

mit späterer Orientierung
in Richtung Werkzeugbau

Member of





Zerspanungsmechaniker (m/w) mit späterer Orientierung in Richtung Werkzeugbau

Nach der Grundausbildung in Kooperation mit der SCHUNK GmbH & Co. KG in Lauffen am Neckar wird die Ausbildung in unserem Werkzeugbau in den verschiedenen Fertigungsabteilungen fortgesetzt. Sie arbeiten mit NC-gesteuerten Maschinen, Bearbeitungsmaschinen und in der Werkzeugneumontage sowie -instandhaltung.

Das erwartet Sie:

- Im modernen Ausbildungszentrum der SCHUNK GmbH & Co. KG lernen Sie die wichtigsten Grundlagen der manuellen und maschinellen Werkstoffbearbeitung kennen
- Sie erlernen mechanische Grundfertigkeiten wie Fräsen, Drehen, Schleifen und Bohren an konventionellen und NC-gesteuerten Maschinen
- Nach der Grundausbildung lernen Sie die Tätigkeiten im Werkzeugbau der Fachrichtung Stanz- und Umformtechnik kennen, wo Sie von Anfang an in Teams mit erfahrenen Werkzeugmachern an den laufenden Projekten mitarbeiten
- Die Ausbildung wird durch überbetriebliche Lehrgänge ergänzt

Das erwarten wir:

- Guter Real- oder Werkrealschulabschluss bzw. sehr guter Hauptschulabschluss (insbesondere in Mathematik, Technik und Physik)
- Handwerkliches Talent und technisches Verständnis
- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen und genaues Arbeiten
- Ausdauer und Konzentration
- Engagement, Zielstrebigkeit, Lernbereitschaft und viel Neugier
- Verantwortungsbewusstsein und Teamfähigkeit

Ausbildungsdauer:

3,5 Jahre, Ausbildungszeitverkürzung bei sehr guten Leistungen auf 3 Jahre möglich

Berufsschule:

Christian-Schmidt-Schule in Neckarsulm

Ihre Karrierechancen:

- Maschineneinrichter (m/w) an CNC-gesteuerten Maschinen
- NC-Programmierer (m/w)
- Werkzeugmechaniker Stanz- und Umformtechnik (m/w)
- Meister (m/w)
- Techniker (m/w)
- Maschinenbautechniker bzw. Konstrukteur (m/w)
- Fachhochschulreife
- Technischer Betriebswirt (m/w)
- Ingenieur (m/w)

... und vieles mehr!

Ihr Kontakt bei Fragen zur Ausbildung:

Daniel Razgatlioglu
Telefon 07135/9862-274
d.razgatlioglu@eberhardt-stanztechnik.com