

Es gab nie einen besseren Zeitpunkt um ein Teil des Tenneco Teams zu werden. Wir sind ein Konzern in der Automobilindustrie, der für fast jede bekannte Automarke Komponenten herstellt und entwickelt. Wir machen Fahrzeuge sicherer und sauberer. Mit der Akquisition von Federal-Mogul haben wir unsere Produktpalette sowohl um Technologien als auch um einige, weltweit bekannte Marken für Hersteller, (Groß-)Händler und Werkstätten erweitert. Unsere Produkte verbessern den Kraftstoffverbrauch, reduzieren Emissionen und verbessern die Sicherheit von Fahrzeugen.

Mit unserer breiten Produktpalette, einer globalen Reichweite, einem hohen Qualitätsanspruch und unserer Wettbewerbsfähigkeit sind wir ein hervorragender Partner für Ihre Ausbildung.

Tenneco bildet sowohl im kaufmännischen als auch im technisch-gewerblichen Bereich aus. Wir sind auf der Suche nach engagierten, jungen Menschen, die die Weichen für eine erfolgreiche Zukunft stellen wollen.

Für unseren Standort in Edenkoben suchen wir zum Ausbildungsstart am 01. September 2022

### **Auszubildende zum Werkzeugmechaniker (m/w/d)**

Werkzeugmechaniker der Fachrichtung Stanz- und Umformtechnik stellen Werkzeuge und Werkzeugteile, mit denen große Mengen gleicher Teile produziert werden können, her oder setzen sie in Stand. Anhand von technischen Zeichnungen fertigen sie Werkzeuge oder Vorrichtungen äußerst präzise an. Ein gutes räumliches Vorstellungsvermögen hilft beim Verstehen der oft komplizierten technischen Zeichnungen. Bevor sie mit der eigentlichen Arbeit beginnen, planen die Werkzeugmechaniker ihre Arbeitsabläufe. Außerdem warten und reparieren sie beschädigte oder verschlissene Werkzeugteile

#### Ausbildungsdauer:

- 3,5 Jahre; bei guten Leistungen kann die Abschlussprüfung um ein halbes Jahr vorgezogen werden.

#### Voraussetzungen:

- Mittlere Reife mit einem Notendurchschnitt von 2 in den Fächern Mathematik und Physik
- Technisches Verständnis
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Handwerkliches Geschick
- Spaß an modernster Technologie und an Präzisionsarbeit mit Metall

#### Weiterbildungsmöglichkeiten:

- Weitere Spezialisierung im Fachbereich, Meister/-in, Techniker/-in, Studium

Für Ihre Bewerbung stellen wir Ihnen unser Bewerbungsformular zur Verfügung. Bitte bewerben Sie sich ausschließlich über folgenden Link:

[Link zum Bewerbungsformular](#)

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an:  
Herr Frank Ebersoldt  
Frank.Ebersoldt@Tenneco.com  
Tel.: 06323/47-2306

