



## **Werkstudent (m/w/d) im Bereich Entwicklung und Konstruktion**

Zur Unterstützung unseres Entwicklungs-Teams suchen wir Sie zum nächstmöglichen Zeitpunkt!

### **Ihre Aufgaben:**

- Unterstützung unserer Produkt- und Prozessentwicklung bei der Durchführung von Entwicklungsprojekten
- Unterstützung unserer Versuchingenieure, Projektleiter/innen sowie Kollegen/innen in Entwicklungsprojekten im operativen Tagesgeschäft
- Erarbeiten von Know-How im technischen Kontext und Aufbereitung für das Team
- Mitwirkung in allen Entwicklungsphasen (z.B. Konzeptionierung, Entwicklung, Dokumentation und Test)
- Literaturrecherche
- Unterstützung bei der Erstellung von Konstruktionen
- Auswertung und Analyse von Tests
- Erstellen von Versuchsberichten und Laboranalysen

### **Ihr Profil:**

- Fortgeschrittenes Studium im Bereich Maschinenbau, Produktions-/ Feinwerks-/ Elektro- oder Verfahrenstechnik, Wirtschaftsingenieurwesen, Luft- und Raumfahrttechnik oder vergleichbare technische Studienrichtung
- Idealerweise erste Erfahrungen im beschriebenen Einsatzgebiet
- Versiert im Umgang mit MS-Office
- Idealerweise erste Erfahrungen mit SolidWorks und SAP
- Gute Englischkenntnisse vorteilhaft
- Teamfähigkeit und Kommunikationsfähigkeit
- Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise

Wir freuen uns darauf, Sie kennen zu lernen.

### **Über AIGO-TEC**

Das schwäbische Unternehmen AIGO-TEC ist der Entwicklungs- und Produktionspartner für maßgeschneiderte Präzisions- und Sicherheitsbauteile aus Metall, Gummi und Kunststoff sowie Gummi-Metallverbindungen. Für Kunden aus dem Automobil- und Industriebereich bietet AIGO-TEC anspruchsvolle, technische und qualitativ hochwertige Komplettlösungen, funktionssicher und individuell zugeschnitten auf den Partner und die Aufgabenstellung. Von der Klein- bis zur Großserie immer mit höchster Präzision, begleitet AIGO-TEC den Kunden dabei über den kompletten Produktentstehungsprozess. Basis dafür sind mehr als 100 Jahre Erfahrung, die Wertschöpfungstiefe und der lebendige, vorausschauende Entwicklergeist, den bereits der Firmengründer Richard Steiff vorgelebt hat.