



Elektrobit

Elektrobit (EB) is an award-winning and visionary global supplier of embedded and connected software solutions and services for the automotive industry. A leader in automotive software with over 25 years serving the industry, EB's software powers over 70 million vehicles and offers flexible, innovative solutions for connected car infrastructure, human machine interface (HMI) technologies, navigation, driver assistance, electronic control units (ECUs), and software engineering services. EB is a wholly owned subsidiary of Continental.

Fahrt aufnehmen. Neue Horizonte entdecken.
Automotive Software zum Anfassen!

Werkstudent (m/w/d) Prototypenbau

Ulm

Ihre Verantwortung:

- ▶ Sie arbeiten an unserem Entwicklungsstandort Ulm im Muster- und Prototypenbau Hand in Hand mit unseren erfahrenen Ingenieuren und Technikern.
- ▶ In unserem modernen Maschinenpark fertigen Sie, je nach Ausbildungsgrad, auf verschiedensten Maschinen mit unterschiedlichen Materialien Musterteile und Designprototypen.
- ▶ Zu Ihren Aufgaben gehört unter anderem der Zusammenbau von Funktionsmustern und Geräten für Kunden und die Entwicklung.
- ▶ Neben der klassischen Fertigung von Dreh-, Fräs- und Bohrteilen werden Sie auch mit Rapid-Prototyping Verfahren (3D Drucker) Teile herstellen.

Ihr Profil:

- ▶ Sie sind Student (m/w/d) einer technischen Fachrichtung und haben idealerweise bereits eine Ausbildung im Bereich Industriemechanik, Mechatronik, Feinwerktechnik oder ähnlichem abgeschlossen.
- ▶ Sie verfügen über Kenntnisse im Bereich der spanenden Fertigung und bringen bestenfalls Kenntnisse im Umgang mit CNC gesteuerten Fräsmaschinen und Rapid-Prototyping Verfahren mit.
- ▶ Erste Erfahrungen im Umgang mit CAD Programmen (Beispiel CATIA) sind von Vorteil.
- ▶ Sie arbeiten gerne in einem internationalen Team an umfangreichen komplexen Aufgabenstellungen.

Interessiert?

Nehmen Sie mit uns Kontakt auf - wir beantworten Ihnen gerne Ihre Fragen:

Svenja Triemer – Human Relations
+49 9131 7701 6984
Svenja.Triemer@elektrobit.com



Sie können sich auch direkt über unser Jobportal für diese interessante Stelle bewerben.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!