

Das perfekte und scheinbar leichte Zusammenspiel aller Komponenten bringt den Erfolg. Nach dieser Devise leben wir bei ELWEMA Automotive und können so laufend neue und hoch innovative Fertigungslösungen in der Reinigungs-, Prüf- und Montagetechnik für unsere Kunden entwickeln. Motoren, Lenkungen und Getriebe stehen bei uns im Mittelpunkt für alle führenden Automobil-Hersteller weltweit.

Für die Weiterentwicklung unserer Innovationskraft bilden wir jährlich junge Köpfe aus:

TECHNISCHER PRODUKTDESIGNER M/W/D

AUFGABEN NACH DER AUSBILDUNG

- Erstellen von technischen Zeichnungen und Unterlagen der Teile und Baugruppen für die Montage- und Prüfmaschinen am PC mit Inventor und AutoCAD
- Verwalten dieser Zeichnungen
- Erstellen von Zusammenbauzeichnungen für die Montage
- Erstellen von Stücklisten, Prozess- und Fundamentplänen
- Anlegen von Zeichnungs- oder Teiledatensätzen im ERP-System

WAS SOLLTE MAN MITBRINGEN?

- Realschulabschluss mit sehr guten bis guten Noten in Mathematik, Physik und Technik
- Wichtiger jedoch ist sehr großes Interesse an der Technik allgemein – entsprechende Hobbys oder AGs sind von Vorteil
- Gute Kenntnisse des MS Office Pakets
- Wissbegierde, Engagement, Kreativität und Selbständigkeit

PERSPEKTIVE WÄHREND UND NACH DER AUSBILDUNG

- Sehr abwechslungsreiche und herausfordernde Aufgaben in einem innovativen, mittelständischen Unternehmen der Automobilzuliefererbranche
- Individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten
- Ein moderner Arbeitsplatz
- Teamorientiertes Arbeiten in einem kreativen Umfeld
- Ein angenehmes und motivierendes Betriebsklima
- Betriebliche Sozialleistungen
- Übernahmequote 100%

Fasziniert Euch perfekte Technik? Dann freuen wir uns auf Eure Bewerbung.

ELWEMA Automotive GmbH

Frau Sarah Gebhardt · Dr.-Adolf-Schneider-Str. 21 · 73479 Ellwangen
Telefon: +49 7961 877-382 · kariere@elwema.de · www.elwema.de

