

Ausbildungsplatz Technischer Produktdesigner / in

Fachrichtung Produktgestaltung und Konstruktion



Ob dein Freund dich mit dem Handy anruft, deine Mutter dein Zimmer mit dem Staubsauger auf Vordermann bringt, dein Vater dich mit dem Auto zur Disco fährt, oder du gerade deine letzte Prüfung mit einem Kugelschreiber geschrieben hast, immer war dabei eines mit im Spiel: Ein Produkt aus Kunststoff.

Produkte aus Kunststoff sind aus dem alltäglichen Leben nicht mehr weg zu denken. Meist bestehen diese aus vielen Einzelteilen. Doch wie entstehen diese Teile? Lange bevor Bauteile aus Kunststoff in der Fabrik hergestellt werden können, werden diese am Computer entworfen und konstruiert.

INNOCEPT konstruiert unter anderem für internationale Automobilzulieferfirmen anspruchsvolle Fahrzeug-Komponenten aus Kunststoff. Wir suchen Nachwuchskräfte mit einem hohen Maß an Eigenständigkeit und Qualitätsbewusstsein. Unseren Auszubildenden bieten wir eine intensive und abwechslungsreiche Ausbildung, ein modernes Arbeitsumfeld und allerbeste Karrierechancen.

Ausbildungsinhalte

- Konstruktion von technischen Produkten und Gebrauchsgegenständen
- Termingerechte Erstellung von Entwürfen, Zeichnungen, Konstruktionsunterlagen unter Anwendung der 3D-CAD-Systeme CATIA V5, SIEMENS NX oder Solid Works
- Erstellung von technischen Dokumentationen und Präsentationen, auch auf Englisch
- Auftragsbearbeitung unter Beachtung von Designvorgaben und Konstruktionsrichtlinien sowie technischen Normen
- Begleitung des Entwicklungsprozesses eines Produktes bis hin zum fertigen rechnergestützten virtuellen Produkt

Was du mitbringen solltest

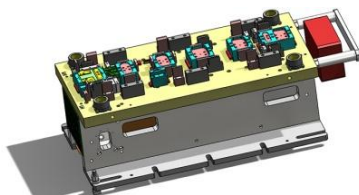
- Schulabschluss Mittlere Reife (Realschule) oder (Fach-) Abitur, technischer Zweig
- Sehr gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Freude an Mathematik, Physik und IT
- Zuverlässige und strukturierte Arbeitsweise
- Freude am Arbeiten mit Computern
- Kreativität und Interesse an „Neuem“

Deine Ausbildung

Deine Ausbildung findet im Dualen System statt. Deine praktische Ausbildung findet bei uns im Unternehmen statt. Deine schulische Ausbildung hast du als Blockunterricht an der Berufsschule in Lichtenfels.

Ausbildungsbeginn: 01.09.2017

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre



Und danach?

Nach deiner Ausbildung stehen dir vielfältige Möglichkeiten offen, dich weiterzubilden, zum Beispiel als:

- Staatl. gepr. Techniker/in (Kunststofftechnik oder Maschinenbau)
- Ingenieur/in für Kunststofftechnik oder Maschinenbau
- Ausbilder/in für Technische Produktdesigner/innen
- Designer/in für Industrie- oder Produktdesign
- Technische/r Fachwirt/in

Neugierig auf diesen Beruf?

Und du möchtest Teil unseres Teams werden, dann sende uns deine aussagekräftige Bewerbung bevorzugt per E-Mail, an: info@innocept-engineering.de