

Schüler – Schnupper – Praktikum für den Ausbildungsberuf Technischer Produktdesigner/-in



Die Innocept engineering GmbH wurde 2008 von branchenerfahrenen Führungskräften gegründet und hat sich als regional ansässiger Entwicklungsspezialist für Kunststoffkomponenten und -systeme sehr rasch am Markt durchgesetzt. Der maximale Qualitätsanspruch an unsere Entwicklungsarbeit und damit die bestmögliche Kundenzufriedenheit sorgen kontinuierlich dafür, dass namhafte und international aktive Systemlieferanten der Automobilzulieferindustrie dauerhaft auf die enge und vertrauensvolle Zusammenarbeit mit uns setzen.

Der technische Produktdesigner ist ein junger und zukunftsorientierter Ausbildungsberuf mit spannenden Möglichkeiten. Der Schwerpunkt der Ausbildung liegt in der Entwicklung von Produkten mit 3D-CAD-Systemen.

Ausbildungsinhalt

Der technische Produktdesigner arbeitet sehr eng mit Produktentwicklern und Konstrukteuren zusammen. In seinem Projektteam begleitet er den gesamten Entstehungsprozess eines Produktes bis hin zum fertigen rechnergestützten virtuellen Produkt. Dazu gehört insbesondere das termingerechte Erstellen von kostenoptimierten CAD-Konstruktionen und -Zeichnungen unter Berücksichtigung von kalkulatorischen, kunststoff-, qualitäts- und fertigungstechnischen Erfordernissen. Ergänzend zum 3D-Datensatz erstellt der Produktdesigner technische Dokumentationen. Dabei kann es sich um eine Zeichnung, eine Animation oder Präsentation handeln. Während der Projektlaufzeit kommuniziert und korrespondiert er mit Kunden, teilweise auch in englischer Sprache.

Voraussetzungen

Realschule, technischer Zweig
sehr gutes räumliches Vorstellungsvermögen
gute Kenntnisse in Mathematik
zuverlässige und exakte Arbeitsweise
Freude am Arbeiten mit Computern

Unser Angebot richtet sich in erster Linie an Realschüler der 9. und 10. Klasse.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann laden wir Sie ein, den Beruf des Technischen Produktdesigners während eines einwöchigen Praktikums näher kennen zu lernen.

Bitte senden Sie Ihre aussagefähigen
Bewerbungsunterlagen an

INNOCEPT engineering GmbH
Birgit Partheymüller
Bahnhofstr. 7
96257 Redwitz
info@innocept-engineering.de
www.innocept-engineering.de

