



Mit rund 300 Mitarbeitern sind wir ein in unserer Branche international führendes Unternehmen. Innovative Ideen und modernste Technologie im Bereich Projektierung, Konstruktion sowie Herstellung von Maschinen und Anlagen für die Gießereiindustrie machen uns zu einem leistungsstarken Partner.

Neue Ideen durch neue Köpfe. Dafür brauchen wir DEINE Unterstützung! Profitiere von einer vielseitigen Tätigkeit in unserem international ausgerichteten Unternehmen.

Ausbildung zum Technischen Produktdesigner (w/m)

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre
Ausbildungsart: Duale Berufsausbildung; geregelt nach Berufsausbildungsgesetz (BBiG)
Lernort: Betrieb Schopfheim und Berufsfachschule

Was macht man in diesem Beruf?

Technische Produktdesigner/innen der Fachrichtung Maschinen- und Anlagentechnik erstellen mithilfe von CAD-Software Zeichnungen und technische Unterlagen für den Maschinenbau. Sie nehmen Aufträge entgegen und fertigen anhand der darin enthaltenen Vorgaben Entwürfe und detaillierte Konstruktions- bzw. Montagepläne, beispielsweise für Werkzeugmaschinen oder Anlagen zur Abgasreinigung. Dabei beachten sie Zeichnungsnormen und tragen eine für die Fertigung und Montage zweckmäßige Bemaßung ein. Sie geben z.B. einzelne Bauteile mit allen erforderlichen Maßen oder eine komplett zusammengebauten Fahrzeugmotor aus unterschiedlichen Perspektiven wieder. Außerdem erstellen sie Montagepläne und Stücklisten für die Fertigung und berechnen Maße und Kennwerte. Sie verwalten die unterschiedlichen Zeichnungsversionen zu einem Projekt und sichern die Daten.

Worauf kommt es an?

- Sorgfalt ist wichtig z.B. beim präzisen Anfertigen von Zeichnungen nach Auftragsvorgabe.
- Sie benötigen Kenntnisse in den Bereichen Werken und Technik, um z.B. Pläne sowie schematische und perspektivische Darstellungen manuell und rechnergestützt erstellen zu können. Für das Berechnen von Maßstäben sind Mathematikkenntnisse unabdingbar. Kenntnisse in der Physik sind nötig, um die Einsatzmöglichkeiten von elektronischen Bauelementen beurteilen und die Gesetze der Mechanik verstehen zu können.

Interessiert? Dann schicke Deine vollständige Bewerbung bitte an die untenstehende Adresse. Für Fragen steht Dir Frau Fernschild unter 039202/692-209 gern zur Verfügung.

Laempe & Mössner GmbH, Personalabteilung, Hintern Hecken 3, D - 39179 Barleben
oder per E-Mail an: personal@laempe.com