



Technischer Produktdesigner für Maschinen- und Anlagenkonstruktion (m/w/d)

Du besitzt ein hervorragendes räumliches Vorstellungsvermögen? Du hast Freude daran, verschiedene Fertigungsverfahren und Werkstoffeigenschaften kennenzulernen? Du interessierst dich für das Erstellen, Konstruieren und Modifizieren von 3D-Datensätzen?

Dann starte eine Ausbildung zum Technischen Produktdesigner für Maschinen- und Anlagenkonstruktion (m/w/d).

Starte deine Zukunft mit uns!

Technischer Produktdesigner für Maschinen- und Anlagenkonstruktion (m/w/d)

Als Produktionsunternehmen ist die Feinwerktechnik hago GmbH auf hochwertige Blechumformung und Blechbearbeitung unter Einsatz modernster Stanz- und Lasertechnik spezialisiert. Mit über 640 Mitarbeitenden an den Standorten Küssaberg und Lauchringen gehört das Unternehmen zu einem der größten Arbeitgeber am Hochrhein.

Das erwartet dich

Du erwirbst während der Ausbildung durch die Kombination von Berufsschulunterricht und deiner Tätigkeiten im Unternehmen ein fundiertes Fachwissen. Das Konstruieren von Werkzeugen und Betriebsmitteln mit Hilfe eines 3D-CAD-Programmes gehört zu deinem wichtigsten Aufgabengebiet. Dabei lernst du die Anwendung von Technologien, Materialien sowie Vorschriften und Normen kennen, welche für uns als Zulieferer essenziell sind.

Die Ausbildung dauert dreieinhalb Jahre. Die betriebliche Ausbildung findet größtenteils in unserer Konstruktionsabteilung am Standort in Küssaberg statt. Du wirst zudem in weiteren relevanten Abteilungen eingesetzt, um die internen Prozesse besser zu verstehen. Die Berufsschule, die du an ein bis zwei Tagen pro Woche besuchen wirst, befindet sich in Waldshut.

Als ausgebildeter Technischer Produktdesigner für Maschinen- und Anlagenkonstruktion (m/w/d) konstruierst du neue Vorrichtungen, Sonderanlagen und Werkzeuge unter Berücksichtigung kundenspezifischer und interner Vorgaben. In der Ausführung der Tätigkeit ist eine sehr selbstständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise, mit viel Offenheit für Innovation und Flexibilität, möglich.

Die Voraussetzungen

- · Mittlere Reife oder Allgemeine Hochschulreife, Fachgebundene Hochschulreife sowie Fachhochschulreife
- Interesse und Verständnis für technische Zusammenhänge
- Systematisches Denken und gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Sorgfältige, zuverlässige und detailorientierte Arbeitsweise
- Lern- und Leistungsbereitschaft
- Motivation und Engagement
- · Selbständigkeit und Eigeninitiative
- · Durchhaltevermögen und Verantwortungsbewusstsein
- · Hilfsbereitschaft und Teamfähigkeit
- Kommunikationsstärke und Freundlichkeit
- Toleranz und Höflichkeit

Unser Angebot

- Vollumfängliche Betreuung
- Vielfältige Einsatzmöglichkeiten
- Modernes Ausbildungszentrum
- Vielfältiges Veranstaltungsprogramm (Schulungen, Seminare, Workshops, Ausflüge usw.)
- Attraktive Ausbildungsvergütung
- · Mitarbeit bei Projekten
- Mitarbeitergespräche
- · Kostenübernahme für die Fahrt zur Berufsschule
- Interne Prüfungsvorbereitung
- Austauschprogramm mit unserem Tochterunternehmen in den USA
- Subventionierte Betriebskantine
- Gesundheitsberatung durch den Betriebsarzt
- Regionale Mitarbeiterrabatte & corporate benefits
- Hohe Übernahmequote



Deine Ansprechpartnerin

Jule Isele ausbildung@hago-ft.de +49 (0) 7741 6003-255

