



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 jetzt eine Ausbildung zum Technischer Produktdesigner für Maschinen- und Anlagenkonstruktion (m/w/d).

Starte deine Zukunft mit uns!

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

Was 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 und Materialien sowie Vorschriften und Normen kennen.

Wie lange dauert die Ausbildung und wo findet sie statt?

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.

Welche Voraussetzungen musst du mitbringen?

- 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

Welche Zukunftsaussichten ermöglicht dir der erfolgreiche Abschluss?

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

Was bietet dir die Feinwerktechnik hago GmbH?

- 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