



Unser Unternehmen ist seit über 30 Jahren für unsere Kunden ein zuverlässiger Partner in der metallverarbeitenden Branche. Unser Team aus mehr als 180 Mitarbeitern fertigt und vertreibt Laserzuschnitte, Kantprofile und komplexe Schweißbaugruppen mit höchsten Anforderungen.

Als Technische:r Produktdesigner:in

lernst du unter Einsatz von modernsten Technologien ein Produkt zu entwickeln. Du erstellst und modifizierst 3D-Datensätze und Dokumentationen für Bauteile und Baugruppen auf der Grundlage von gestalterischen und technischen Vorgaben. Dabei berücksichtigst du Fertigungsverfahren und Werkstoffeigenschaften, planst und koordinierst Arbeitsabläufe und Konstruktionsprozesse und kontrollierst und beurteilst Arbeitsergebnisse.

Was du mitbringen solltest:

- Technisches Interesse
- Ein Gefühl für Designentwicklungen und neuen Trends
- Du hast ein gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Dir liegt eine systematische und planvolle Arbeitsweise
- Erweiterter Realschulabschluss oder höherwertig

Ausbildungsdauer:

3,5 Jahre, die Möglichkeit auf 3 Jahre zu verkürzen besteht.

Ausbildungsbeginn:

01. September 2022

Das erwartest dich in der Ausbildung:

- Umgang mit fachspezifischen Softwareprogrammen (3D CAD Programme)
- Erstellung und Anwendung technischer Dokumentationen (technische Zeichnungen, Pläne, Stücklisten)
- Auslegung und Berechnung von Bauteilen
- Auswahl von Fertigungsverfahren zur Herstellung von Bauteilen
- Projektplanung und Richtlinien des Projektmanagements

Bei PS Laser stehen wir für ein faires Miteinander, hier werden qualifizierte und motivierte Mitarbeiter:innen geschätzt und gefördert. Eine strukturierte und lösungsorientierte Arbeitsweise bringt dich und dein Team weiter.

Können wir dich überzeugen? - Schicke uns doch einfach deine Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf und Zeugnisse) per Mail an ausbildung@ps-laser.de.