

**Technische Produktdesigner** (m/w/d) der Fachrichtung Maschinen- und Anlagenkonstruktion sind an der Entwicklung von Anlagen, Maschinen und Fahrzeugen beteiligt. Sie erstellen dreidimensionale Datenmodelle und technische Dokumentationen für Bauteile- und gruppen. Die **Ausbildungsdauer** beträgt **3,5 Jahre**.

## **Das erwartet Dich:**

- Entwicklung und Konstruktion von Standardprodukten und kundenindividuellen Lösungen von System- und Verteilerschränken
- Konstruktion eines Einzelteils über Bauteile und Baugruppen bis hin zur Gesamtkonstruktion der Schränke
- Erstellung von Gesamt- und Einzelzeichnungen sowie Montageanleitungen
- Anlage und Pflege von Stücklisten
- Arbeit mit 3D- und 2D-CAD-Software (SolidWorks, Creo, DigCAD)
- Enge Zusammenarbeit mit anderen Abteilungen
- Kommunikation mit dem Kunden

## **Wir bieten Dir:**

- Umfassende Betreuung durch unsere Ausbilder
- Faire Vergütung und umfangreiche Sozialleistungen
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- 30 Tage bezahlter Urlaub
- Lehrzeitverkürzung bei guten Leistungen
- Intensive Prüfungsvorbereitung
- Vielfältige Einstiegs- und Entwicklungsmöglichkeiten nach der Ausbildung

## **Was Du mitbringen solltest:**

- Mittelschulabschluss
- Interesse an technischen Zusammenhängen
- Kreatives und vorausschauendes Denken
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Zuverlässigkeit & Teamfähigkeit
- Engagement & Verantwortungsbewusstsein

**Du willst nichts dem Zufall überlassen? Dann mach den IdeALPHAII daraus und sende Deine Bewerbung an [personal@verteiler.com](mailto:personal@verteiler.com)**