

Projektleiter*in

Verkleidung und Gehäuse für Maschinen (m/w/d)

Aufgabenbereich:

- Erstellung von Kalkulationen, Zeichnungen und Konstruktionen im Bereich Verkleidung und Gehäuse für Maschinen
- Prüfung technischer Anforderungen und Bewertung der konstruktiven Umsetzbarkeit
- Technische Ausarbeitung von Lösungen unter Berücksichtigung von Fertigung, Einbausituationen und Befestigung
- Erstellung von technischen Unterlagen und Stücklisten für Produktion
- Sicherstellung einer reibungslosen Kommunikation zwischen Planung und Fertigung
- Mitarbeit bei der projektbezogenen Systemplanung und -entwicklung, Erstellung von Planungs- und Fertigungsunterlagen
- Kundenkontakt pflegen

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Wir bieten:

- Familiäres Betriebsklima
- Weiterbildungsmöglichkeiten
- Betriebliche Altersvorsorge
- 30-Tage Urlaub
- Firmenkreditkarte
- Urban-Sports Mitgliedschaft
- Mittagsmenü
- E-Bike Leasing

Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung als Technischer Systemplaner mit Fachrichtung Konstruktivtechnik oder eine gleichwertige
- Qualifikation im Metallbau
- Sicherer Umgang mit den Programmen Inventor und Auto-CAD
- Technisches Verständnis, genaue Arbeitsweise und Teamfähigkeit
- Grundkenntnisse in Microsoft 365 (Teams, Excel, Outlook)
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

