KARRIERE ZUKUNFT AUSBILDUNG

INDUSTRIEKAUFLEUTE KONSTRUKTIONSMECHANIKER TECHNISCHE PRODUKTDESIGNER

FACHKRÄFTE FÜR LAGERLOGISTIK
HERSTELLUNG PLANUNG
VERWALTUNG
TEAMWORK QUALIFIZIERUNG
PRAXISORIENTIERUNG
LEISTUNGSSTÄRKE
SCHUL PRAKTIKUM

JAHRESPRAKTIKUM

LEBENSLAUF BERUF

WERDEGANG MOTIVATION

WERDE TEIL UNSERES TEAMS UND BEWIRB DICH JETZT!



Ausbildungsberuf: Technischer Produktdesigner (m/w/d)

(Fachrichtung Maschinen- und Anlagenkonstruktion)

Kernaufgaben

- > Umsetzung von Ideen in Zeichnungen
- > Erstellung und Entwicklung von 2D und 3D Modellen
- > Technische Dokumentation von Bauteilen und Baugruppen

Ausbildungsinhalte

- > Anfertigung technischer Zeichnungen, Skizzen und Pläne
- Durchführung von technischen Berechnungen, Anwendung und Lesen technischer Unterlagen
- Berücksichtigung von Werkstoffen, Kosten, Normen und Montagetechniken
- > Beurteilung von fertigungs- und montagetechnischen Abläufen
- > Erstellung von Kalkulationen
- > Umsetzung von Fehler- und Prüfberichten

Voraussetzungen

- > Guter Realschulabschluss oder (Fach-) Abitur
- › Ausgeprägtes räumliches Vorstellungsvermögen
- > Technisches Verständnis
- > Ausdauernde Konzentrationsfähigkeit
- > Zeichnerisches Talent und Kreativität
- › Teamfähigkeit
- y gute mathematische Kenntnisse

Ausbildungsdauer

3.5 Jahre