

Konstrukteur (m/w/d) technischer Zeichner

(969)

📍 Standort: Teningen 📅 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Aufgaben, Anforderungen, Benefits

Aufgaben:

- **Erstellung technischer Zeichnungen:** Mithilfe von CAD-Software wie SolidWorks oder Sheetworks erstellt ein CAD-Konstrukteur genaue technische Zeichnungen und Pläne.
- **3D-Modellierung:** Sie gestalten 3D-Modelle von Baugruppen oder Produkten.
- **3 Anpassung und Optimierung von Entwürfen:** CAD-Konstrukteure passen bestehende Entwürfe an und verbessern die Funktionalität oder Ästhetik.
- **Dokumentation und Berichterstattung:** Begleitdokumente für technische Zeichnungen werden erstellt, um wichtige Informationen und Anweisungen festzuhalten.
- **Einhalten von Richtlinien und Standards:** CAD-Konstrukteure stellen sicher, dass ihre Entwürfe Industriestandards und Sicherheitsvorschriften entsprechen, um die Qualität und Sicherheit zu gewährleisten.
- **Technische Problemlösung:** In den Entwürfen identifizieren und lösen Sie technische Probleme, um zu gewährleisten, dass diese funktionsfähig und fehlerfrei sind. Das Erkennen von Fehlern in den Konstruktionen und deren effiziente Behebung zählen ebenfalls zum Aufgabenspektrum von CAD-Konstrukteuren.

Anforderungen:

- **Ausbildung:** In der Regel verfügt ein CAD-Konstrukteur über eine spezialisierte Berufsausbildung, sei es als Technischer Zeichner, Bauzeichner etc.
- **CAD-Schulungen:** Es ist entscheidend, spezifische Schulungen in CAD-Software zu absolvieren, darunter Programme wie AutoCAD, SolidWorks oder Sheetworks.
- **Beherrschung von CAD-Software:** Ein erfolgreicher CAD-Konstrukteur vertieft seine Kenntnisse in diesen CAD-Programmen, um komplexe Projekte eigenständig durchführen und technische Herausforderungen effizient lösen zu können.
- **Verständnis technischer Zeichnungen:** Es ist nicht nur wichtig, technische Zeichnungen erstellen, sondern auch sie interpretieren und verstehen zu können.
- **3D-Modellierung:** Für die Umsetzung von dreidimensionalen Konzepten und Konstruktionen sind Kenntnisse in der Erstellung von 3D-Modellen notwendig.
- **Detailorientierung:** Eine hohe Genauigkeit und Aufmerksamkeit für Details sind unerlässlich, um präzise technische Zeichnungen und Modelle zu erstellen.
- **Problemlösungsfähigkeiten:** CAD-Konstrukteure sollten über die Fähigkeit verfügen, technische Probleme effektiv zu identifizieren und Lösungen zu entwickeln.
- **Kommunikationsfähigkeit:** Um Projekte reibungslos durchzuführen und gemeinsam an Konstruktionsaufgaben zu arbeiten, spielt effektive Teamkommunikation eine wesentliche Rolle.
- **Branchenspezifisches Wissen:** Je nach Branche, in der sie arbeiten, sollten CAD-Konstrukteure Kenntnisse in relevanten Industriebereichen und -anforderungen haben.

Benefits:

- Übernahme des Deutschlandtickets
- kostenlose Arbeitskleidung
- Lohnvorauszahlung möglich
- Urlaubs und Weihnachtsgeld

Unser Kontaktdaten

Spricht Sie unser Stellenangebot an dann bewerben Sie sich jetzt!

[E-Mail: freiburg@aktivpersonalservice.de](mailto:freiburg@aktivpersonalservice.de)

[WhatsApp: 4916090784673](https://www.whatsapp.com/business/profile/4916090784673)

Telefon : [07614012890](tel:07614012890)

Ansprechpartner : Herr Sebastian van Ledden

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

[Impressum](#)