



Technische*r Produktdesigner*in

Maschinen- und Anlagenkonstruktion

Erstausbildung

Was dir an dem Beruf gefallen könnte

Du entwickelst, konstruierst und präsentierst technische Zeichnungen von Maschinenteilen, Getrieben und Anlagen. Dabei macht es dir Spaß, sehr strukturiert und genau zu arbeiten.

Was dazu gehört

Um technische Zeichnungen herstellen zu können, müssen sie mit meinem 3D-CAD Zeichenprogramm digitalisiert werden. Du arbeitest sehr sorgfältig und magst die Arbeit am Computer. Du kannst ausdauernd an einem Projekt arbeiten und kannst Ergebnisse dokumentieren und präsentieren.

Das lernst du in der Ausbildung

- Du erstellst technische Zeichnungen in 2D und 3D
- Du entwickelst Baugruppen für Fahrzeuge, Maschinen und Anlagen
- Du kontrollierst deine Entwürfe auf technische und normgerechte Umsetzbarkeit

Arbeitsplätze findest du zum Beispiel

- Konstruktionsbüros
- Automobilbranche
- Unternehmen der Industrie

Die Ausbildung im TSBW ist für junge Menschen gedacht,

- denen das Lernen manchmal schwer fällt
- denen klare Strukturen wichtig sind
- die Hilfestellungen brauchen, um gut mit Problemen umgehen zu können

Ausbildungsdauer und Abschluss

Die Ausbildung dauert dreieinhalb Jahre. Die Ausbildung endet mit einer Prüfung vor der Industrie- und Handelskammer.

Was ist das Besondere an einer Ausbildung im Theodor-Schäfer-Berufsbildungswerk?

Die **Ausbildung** findet an **verschiedenen Orten** statt: Du arbeitest in deinem Fachbereich direkt auf dem TSBW-Gelände. Du gehst in die Berufsschule und machst Praktika in Partner-Betrieben. Diese Betriebe sind vorzugsweise in der Nähe vom TSBW oder deines Heimatortes. Nach deiner Ausbildung unterstützt das TSBW dich dabei, eine **Arbeitsstelle zu finden**.



Theodor-Schäfer-
Berufsbildungswerk
Husum



Theodor-Schäfer-Berufsbildungswerk
Theodor-Schäfer-Straße 14-26 | 25813 Husum

info@tsbw.de | www.tsbw.de