



Du suchst einen guten und sicheren Ausbildungsplatz?

Ausbildungsdauer

3,5 Jahre

Ausbildungsvergütung*

- 1. Lehrjahr: 1.102,00 Euro
- 2. Lehrjahr: 1.165,00 Euro
- 3. Lehrjahr: 1.254,00 Euro
- 4. Lehrjahr: 1.303,00 Euro

* ab Januar 2024

Bewerbungszeitraum

ganzjährig

Beginn des Auswahlverfahrens

im Frühjahr des Vorjahres

Voraussetzung

mindestens Realschulabschluss

Ausbildungsstandort

Roth Composite Machinery,
Steffenberg, Burgwald

Roth Hydraulics,
Eckelshausen

Roth Werke,
Buchenau

Weitere Informationen

www.roth-ausbildung.de

> Technischer Produkt designer (m/w/d)

Aufgaben

- > Erstellen und Modifizieren von Bauteilen und Baugruppen (am CAD-System) auf Grundlage von gestalterischen und technischen Vorgaben
- > Anfertigung von Zusammenstellungs-, Einzelteil- und Angebotszeichnungen
- > Erstellung von Anlagendokumentationen

Einsatzbereiche

- > in der Entwicklung und Konstruktion von Maschinen, Bauteilen/-gruppen und Produkten an einem modernen 3D-CAD-System

Fähigkeiten

- > Sorgfalt
- > räumliches Vorstellungsvermögen
- > technisches Verständnis und zeichnerische Befähigung
- > Kenntnisse in Mathematik, Deutsch und Physik

... dann starte mit uns in dein Berufsleben!



Roth Industries GmbH & Co. KG
Personalleiter Michael Donges
Am Seerain 2, 35232 Dautphetal
Tel. 06466/922-153
michael.donges@roth-industries.com

Roth Industries: Eine Gruppe – viele Stärken

www.roth-industries.com