



Technisches Verständnis, Kreativität und räumliches Vorstellungsvermögen gehören zu deinen Stärken? Du bist teamfähig und gewissenhaft? Dann bist du bei uns richtig!

Technischer Produktdesigner (w/m/d) 2023

Ausbildungsinhalte

Während der Ausbildung zum techn. Produktdesigner (m/w/d) erlernst du den Umgang mit verschiedenen Zeichenprogrammen wie AutoCAD und Inventor. Sowohl die 2D, als auch die 3D Darstellung von Bauteilen und Baugruppen, sowie die normgerechte Bemaßung gehören zu den Ausbildungsinhalten. Bei der **VEKA AG** begleitest du die konstruktiven Aufgaben von Produktdesignern, Technikern und Ingenieuren bis hin zur Serienfreigabe von Kunststoffprofilen. Auch die Pflege der zugehörigen Zeichnungsdatensätze gehört zu den Aufgaben eines techn. Produktdesigners. Neben konstruktiven Aspekten wie Fertigungsverfahren und Werkstoffeigenschaften, werden auch kaufmännische Inhalte vermittelt.

Dauer der Ausbildung:
Voraussetzung:

3,5 Jahre
Fachhochschulreife oder
allgemeine Hochschulreife
Prüfung vor der IHK
Berufsschule in Münster oder
Beckum

Abschluss:
Berufsschule:

Mögliche Berufsziele

Nach der Ausbildung bestehen gute Übernahmechancen in den Abteilungen Konstruktion / Entwicklung und Anwendungstechnik. Zudem gibt es diverse Weiterbildungsmöglichkeiten mit verschiedenen Fachrichtungen.

VEKA bietet dir mehr!

- ◆ Gründliche Einarbeitung und Onboarding
- ◆ Faire Vergütung und Sonderleistungen
- ◆ Gutes Betriebsklima und flache Hierarchien
- ◆ Außerbetriebliche Aktivitäten und Firmenevents
- ◆ Weiterbildungsmöglichkeiten

Wir fördern unsere Mitarbeitenden nach besten Möglichkeiten und unterstützen Sie gern, Ihre Fähigkeiten weiter auszubauen. Sprich uns einfach an.

Klingt nach einem spannenden Job? Dann werde jetzt Teil der VEKA-Familie.
Bewerben Sie sich direkt online unter: karriere.veka.de

Ihr Ansprechpartner

Ingrid Westenhorst
Dieselstr. 8
48324 Sendenhorst
D: +49 2526 29-5255
iwestenhorst@veka.com



www.karriere.veka.de
facebook.com/VEKAAG



Das Qualitätsprofil
★★★★★★