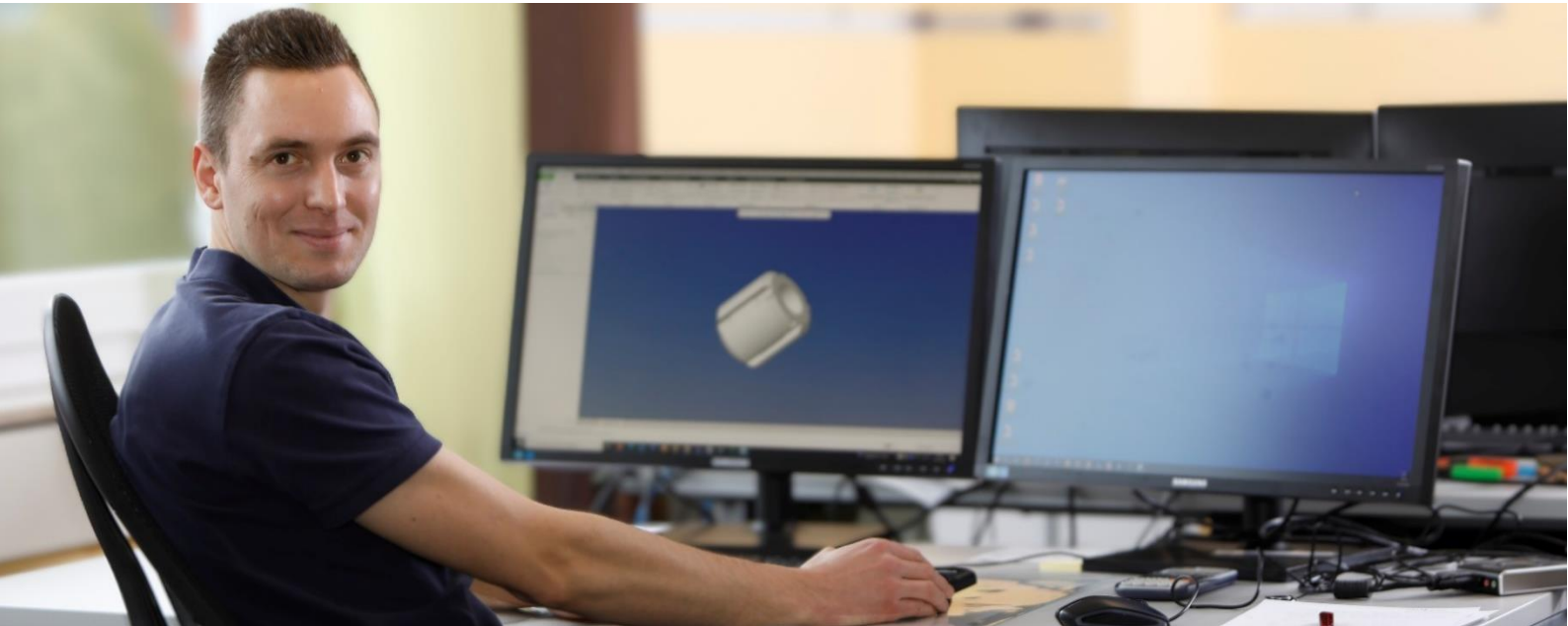


Auszubildender (m/w/d) im technischen Produktdesign

📍 Aalen

🕒 Vollzeit

für die Ausbildungsjahre 2022 und 2023



Seit der Gründung im Jahr 2000 hat sich die aalcon GmbH kontinuierlich weiterentwickelt. Heute bietet die aalcon GmbH, als zukunftsorientiertes Unternehmen mit derzeit 62 Mitarbeitern (Stand: Juni 2022) seinen Geschäftspartnern ein breit gefächertes Portfolio von Dienstleistungen und Produkten, das vom ersten Entwurf über die Entwicklung bis zur Realisierung und Inbetriebnahme reicht.

Unser Bestreben für die Aufgaben, die sich uns stellen, die besten Mitarbeiter zu finden, ist eine unserer größten Herausforderungen. Denn nur, wenn wir dies sicherstellen, werden wir in unserer Branche zu den Besten gehören.

Das lernst Du bei uns

- Wie Du technische Dokumente erstellen und anwenden kannst
- Wie Du Bauteile und Produkte mit 3D-CAD-Software planen und gestalten kannst
- Wie Du Produkte entwickeln kannst, vom Entwurf bis hin zur Berechnung von Bauteilen
- Wie Du Werkstoffe und Montagetechniken unterscheiden und auswählen kannst
- Wie Du Aufträge kundenorientiert ausführen kannst
- Wie Du Testläufe machen und Konstruktionen optimieren kannst

Das bringst Du mit

- Du besitzt einen guten Realschulabschluss oder Fachabitur/Abitur
- Du bist kreativ und lösungsorientiert
- Du überzeugst durch Dein gutes Vorstellungsvermögen
- Du bist interessiert an den Fächern Mathematik und Physik
- Mit Deinem analytischen Denken verstehst Du, wie Dinge funktionieren
- Du arbeitest gerne sorgfältig und maßgetreu

Das bieten wir Dir

- Einen abwechslungsreichen Ausbildungsdurchlauf mit unterschiedlichen Stationen
- Einen persönlichen Ansprechpartner während Deiner Ausbildung
- Eine gute Berufsperspektive nach Deinem Ausbildungsende und umfangreiche Fortbildungsmöglichkeiten

Haben wir Dein Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Deine aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen per Mail an bewerbungen@aalcon.de!

Für weitere Fragen steht Dir Frau Jasmin Rücker, unter der **Tel. 07361 - 78094-57** zur Verfügung.