



## WERKSTUDENT/-IN (m/w/d) im Bereich KOMPRESSORENENTWICKLUNG

### LUST AUF WAS NEUES?

WIR SUCHEN DICH ALS **WERKSTUDENT/-IN (m/w/d)**

### WIR BIETEN

- › Interessante und herausfordernde Aufgaben zur Förderung Deiner Talente
- › Umfangreiche Einblicke und Mitgestaltungsmöglichkeiten in Entwicklung und Versuch
- › Ein motiviertes und hilfsbereites Team
- › Attraktive Vergütung und zusätzliche Benefits

### DEINE AUFGABEN

- › Intensive und eigenverantwortliche Mitarbeit in der Entwicklung im Bereich hocheffizienter öl- und wassereingespritzter Schraubenkompressoren
- › Umsetzung Deiner Ideen über Prototypen bis hin zur Begleitung der Versuche
- › Enge Zusammenarbeit mit Versuch, Einkauf, Fertigung und Montage
- › Mitarbeit bei der Datenanalyse und -pflege in unserem ERP-System (Microsoft D365)

### DEIN PROFIL

- › Du studierst Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen o.ä. und hast ein grundlegendes thermodynamisches Verständnis.
- › Du hast sehr gute CAD-Kenntnisse – bevorzugt CREO
- › Du zeigst Begeisterung für Forschung und Entwicklung im internationalen Umfeld
- › Du arbeitest strukturiert, selbstständig, sorgfältig und bist ein Teamplayer
- › Du willst erste Erfahrungen in der Entwicklung sammeln bzw. deine bisherigen Erfahrungen ausbauen

### FÜHLST DU DICH ANGESPROCHEN? DANN FREUEN WIR UNS AUF DEINE BEWERBUNG

Bitte sende uns deine vollständigen und aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen für eine Werkstudententätigkeit unter Angabe deines frühestmöglichen Beginns zu.

Für Rückfragen steht dir Herr Volker Sandfuchs gerne unter der Telefonnummer: +49 (0) 89 / 780 49 - 257 zur Verfügung.

ROTORCOMP entwickelt, produziert und vertreibt Schraubenverdichter und Komponenten für OEM-Kunden auf der ganzen Welt und ist einer der Marktführer in diesem Segment der Druckluftbranche. ROTORCOMP ist ein Tochterunternehmen der BAUER GROUP, die mit 1.300 Mitarbeitern in 22 Tochtergesellschaften rund 370 Millionen Euro Umsatz erwirtschaftet.