



GEMEINSAM ZEICHEN SETZEN

In AERZEN wartet die Zukunft

AERZEN zählt weltweit zu den ältesten und bedeutendsten Herstellern von Drehkolbengebläsen, Schraubenverdichtern und Turbogebläsen. Dank der mehr als 2.500 erfahrenen Mitarbeitern weltweit gehört AERZEN in vielen Anwendungsgebieten zu den unangefochtenen Marktführern. Neue Herausforderungen und spannende Entwicklungen warten auf AERZEN - warten auf neue Mitarbeiter - warten auf Sie. Gestalten Sie die Zukunft von AERZEN mit. Lassen Sie uns gemeinsam Zeichen setzen.

Praktikum, Projekt-/Abschlussarbeit, Werkstudententätigkeit Forschung & Entwicklung

Die Herausforderung

Bearbeitung kleinerer, abgeschlossener Aufgabenstellungen, oft mit einem Mix aus Theorie und Experiment, zu Themen aus:

- Aerodynamik / Thermodynamik
- Akustik / Schwingungen
- Messtechnik / Steuer- und Regelungstechnik
- Automatisierung / SPS-Programmierung
- Konstruktion / Festigkeit
- Programmierung / Simulation (FEM, CFD,...)
- Entwicklung von Testumgebungen für neue Hardwarekomponenten und Versuche

Ihre Fähigkeiten

- Immatrikulierter Student (w/m/d) der Fachrichtung Maschinenbau, Mechatronik, Elektrotechnik, Wirtschaftsingenieurwesen oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- Fähigkeit im konzeptionellen und analytischen Denken
- Selbstständige sowie teamorientierte Arbeitsweise
- Gute EDV Kenntnisse
- Gute Englischkenntnisse

Unser Angebot

Bei AERZEN finden Sie den Freiraum Ihr theoretisches Wissen mit der Praxis zu verbinden, Ihren Horizont zu erweitern und täglich kollegiale Zusammenarbeit und Respekt im Umgang miteinander zu erleben.

Nutzen Sie unsere Expertise.

Wir sind ständig auf der Suche nach motivierten Studierenden w/m/d. Wenn Sie an einer spannenden Praxiserfahrung in bei AERZEN interessiert sind und sich im geschilderten Anforderungsprofil wiederfinden, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.

Wir freuen uns auf
Ihre Bewerbung!

Ihr Ansprechpartner

Bewerben Sie sich online unter
www.aerzen.com/karriere
oder per E-Mail.

Aerzener Maschinenfabrik GmbH

Reherweg 28
31855 Aerzen
Germany
Telefon: +49 5154 81 0
Telefax: +49 5154 81 9191
www.aerzen.com



Madita Jacobi
Human Resources
Telefon: +49 5154 81 9232
madita.jacobi@erzen.com



AERZEN
EXPECT PERFORMANCE