

Als international agierendes inhabergeführtes Unternehmen fertigen wir in Renningen technologisch anspruchsvolle und qualitativ hochwertige Walzensysteme und Walzenbezüge aus Polymer- und Faserverbundwerkstoffen, die in unterschiedlichsten Anwendungsfeldern wie der Papier-, Folien- und der verarbeitenden Industrie eingesetzt werden. Mit Leidenschaft, Präzision und Innovationsfähigkeit realisieren wir kunden- und einsatzspezifische Lösungen.

Entscheidend für unsere führende Marktstellung, die wir seit Jahrzehnten einnehmen, ist unser Team mit rund 300 Mitarbeitern. Wir legen großen Wert auf ein angenehmes Arbeitsklima mit flachen Hierarchien und kurzen Entscheidungswegen. Wer die Entwicklung unseres Unternehmens in eine moderne Zukunft mit Offenheit und Weitblick mitgestalten möchte, ist bei uns genau richtig.

Du gehst den Dingen gerne auf den Grund? Hast Spaß an abwechslungsreichen Laboraufgaben? Verschiedene Werkstoffe und mit ihren unterschiedlichen Eigenschaften faszinieren dich? Super! Dann bist du bei uns genau richtig! Bewirb dich für eine

## AUSBILDUNG ALS CHEMIELABORANT (M/W/D)

### DARAUF KANNST DU DICH FREUEN:

- spannende und praxisnahe Ausbildung in einem zukunftsorientierten Unternehmen (Ausbildungsdauer 3,5 Jahre; kann bei guten Leistungen verkürzt werden)
- das theoretische Grundwissen lernst du an der Kerschensteinerschule in Stuttgart-Feuerbach (Blockunterricht), praktische Erfahrung sammelst du an unserem Standort in Renningen im Bereich Forschung & Entwicklung und durch umfangreiche Einblicke in unseren Produktionsbetrieb
- Betreuung durch erfahrene Ausbilder und ein eingespieltes Team, das dich bei deinen ersten Schritten in die Chemie begleitet
- attraktive Ausbildungsvergütung und umfassende Sozialleistungen (z.B. Gesundheitsangebote, betriebliche Altersvorsorge)
- flexible Arbeitsmodelle mit 38-Stunden-Woche und 30 Tage Urlaub
- teamorientiertes Arbeitsumfeld mit kurzen Entscheidungswegen und großem Gestaltungsspielraum
- Teambuilding-Events, ausreichend Mitarbeiterparkplätze und eine sehr gute Anbindung an das öffentliche Verkehrsnetz
- gute Übernahmechancen nach erfolgreich abgeschlossener Ausbildung

### DAS LERNST DU WÄHREND DER AUSBILDUNG:

Mit einer Ausbildung zum Chemielaboranten [m/w/d] wirst du zur Spürnase in unserem Labor. Du nutzt chemisch-physikalische Verfahren und verschiedene Labor- und Prüfgeräte, um unsere Werkstoffe auf ihre Zusammensetzung und Eigenschaften zu untersuchen. Du analysierst die Prüfergebnisse und wirkst mit bei der Entwicklung neuer Mischungsrezepturen für Walzenbezüge, die bei der Herstellung zahlreicher Alltagsprodukte eine wichtige Rolle spielen – vom Notizzettel über die Chipstüte bis zum Toilettenpapier.

Während der Ausbildung lernst du:

- Grundausbildung im Bereich Chemie
- Planung, Durchführung und Auswertung von Untersuchungen und Versuchen
- Vorbereitung und Analyse von Proben und Bedienen moderner Analysegeräte, um chemische und physikalische Eigenschaften wie Verschleißfestigkeit oder chemische Beständigkeit zu prüfen
- Qualitätssicherung und Unterstützung bei der Weiterentwicklung und Optimierung unserer Produkte
- Umgang mit Gefahrstoffen sowie Grundlagen der Arbeitssicherheit und des Umweltschutzes im Labor

### DAS BRINGST DU MIT:

- guter Realschulabschluss, Fachhochschulreife oder Abitur, idealerweise mit guten Leistungen in den naturwissenschaftlichen Fächern
- technisches Verständnis und Freude am Experimentieren und Analysieren
- handwerkliches Geschick und Fingerspitzengefühl beim Umgang mit Chemikalien und Messgeräten
- Neugier, Lernbereitschaft sowie eine eigenverantwortliche und sorgfältige Arbeitsweise
- Team-, Kommunikations- und Problemlösungsfähigkeit

Hast du Lust, bei uns mitzumischen? Dann freuen wir uns auf deine Bewerbung!

SchäferRolls GmbH & Co. KG, Benzstr.40, 71272 Renningen  
Personalabteilung, Herrn Dietmar Graf, jobs@schaferrolls.com  
Für Fragen stehen wir dir jederzeit gern unter +49(0)7159806-0 zur Verfügung.