

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.

Zur Verstärkung unseres Produktionsteams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

VERFAHRENSMECHANIKER (M/W/D)

für die Bedienung und Überwachung von Walzenbeschichtungsanlagen.

DARAUF KÖNNEN SIE SICH FREUEN:

- vielseitiger und sicherer Arbeitsplatz in einem gesunden, zukunftsorientierten Unternehmen
- teamorientiertes Arbeitsumfeld mit kurzen Entscheidungswegen
- leistungsgerechte Vergütung
- 30 Tage Urlaub
- fachgerechte Einarbeitung und zahlreiche Chancen zur beruflichen und persönlichen Weiterentwicklung
- umfangreiche Gesundheitsangebote wie betriebliche Krankenzusatzversicherung mit Gesundheitsbudget, betriebsärztliche Vorsorgeangebote, Dienstrad-Leasing, frisches Obst
- Arbeitgeberzuschuss zur betrieblichen Altersvorsorge
- ausreichend Mitarbeiterparkplätze und eine sehr gute Anbindung ans öffentliche Verkehrsnetz

DAS SIND IHRE AUFGABEN:

Als technisch erfahrener Verfahrensmechaniker [m/w/d] in unserer modernen Walzenfertigung übernehmen Sie eine verantwortungsvolle Rolle in der Bedienung und Überwachung unserer Beschichtungsanlagen und sorgen für eine reibungslose Produktion hochwertiger Walzenbezüge.

Dabei verantworten Sie folgende Aufgaben:

- Rüsten, Anfahren, Bedienen und Überwachen von Sandstrahl-, Beschichtungs- und Extrusionsanlagen
- selbständige Vorbereitung und Beschichtung von Walzenkörpern nach Fertigungs- und Zeichnungsvorgaben
- Überprüfung der gefertigten Werkstücke mit gängigen Mess- und Prüfverfahren unter Beachtung der Qualitätsvorgaben und Dokumentation der Ergebnisse
- Kontrolle der Prozessparameter, Erkennen von Störungen im Fertigungsprozess, Korrektur und Optimierung der entsprechenden Programme sowie Verbesserung von Produktionsabläufen und Maschinentechnik in Abstimmung mit den Entwicklungs- und Prozessingenieuren
- Einhaltung von Arbeitsschutz- und Sicherheitsrichtlinien

DAS BRINGEN SIE MIT:

- erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung beispielsweise als Verfahrensmechaniker Kunststoff- und Kautschuktechnik, Produktionsfachkraft Chemie, Industriemechaniker (m/w/d) oder vergleichbarer Berufsabschluss im technisch-handwerklichen Bereich
- Berufserfahrung in der Bedienung von Produktionsanlagen, vorzugsweise in der Gummi- oder Kunststoffverarbeitung von Vorteil
- handwerkliches Geschick, technisches Verständnis sowie eine zuverlässige, qualitätsbewusste und teamorientierte Arbeitsweise
- sichere Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Bereitschaft zur Schichtarbeit

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung per E-Mail unterAngabe Ihrer Gehaltsvorstellung sowie Ihres nächstmöglichen Eintrittstermins.

SchäferRolls GmbH & Co. KG, Benzstr. 40, 71272 Renningen Personalabteilung, Herrn Dietmar Graf, jobs@schaeferrolls.com Für Fragen stehen wir Ihnen jederzeit gern unter +49(0)7159 806-0 zur Verfügung. www.schaeferrolls.com