

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 mit gestalten möchte, ist bei uns genau richtig.

Zur Verstärkung unseres Teams in der Walzenendbearbeitung suchen wir zum frühestmöglichen Zeitpunkt einen Zerspanungsmechaniker/Industriemechaniker [m/w/d] für die Bedienung von CNC-Bearbeitungsmaschinen.

ZERSPANUNGS-/INDUSTRIEMECHANIKER [M/W/D]

DARAUF KÖNNEN SIE SICH FREUEN

- vielseitiger und sicherer Arbeitsplatz in einem gesunden, zukunftsorientierten Unternehmen
- teamorientiertes Arbeitsumfeld mit kurzen Entscheidungswegen
- leistungsgerechte Vergütung
- zahlreiche Chancen zur beruflichen und persönlichen Weiterentwicklung
- umfangreiche Gesundheitsangebote wie betriebliche Krankenzusatzversicherung mit Gesundheitsbudget, betriebsärztliche Vorsorgeangebote, Kooperation mit örtlichem Fitnessstudio, wöchentlich frisches Obst
- Arbeitgeberzuschuss zur betrieblichen Altersvorsorge
- eigene Kantine, ausreichend Mitarbeiterparkplätze und eine sehr gute Anbindung ans öffentliche Verkehrsnetz

DAS SIND IHRE AUFGABEN

Als anpackender Mitarbeiter [m/w/d] in der Endbearbeitung unserer modernen Walzenfertigung gehen Sie sicher mit tonnenschweren Werkstücken um, haben große CNC-gesteuerte Bearbeitungsmaschinen im Griff und beherrschen gleichzeitig Fertigungstoleranzen im μ -Bereich.

Dabei verantworten Sie folgende Aufgaben:

- Programmierung, Einrichtung und Überwachung von CNC-gesteuerten Bearbeitungsmaschinen (Dreh-/Schleif-/Multispindel-Bohrmaschinen)
- selbständige Bearbeitung von maß- und formgenauen Werkstücken in Einzelfertigung nach Fertigungs- und Zeichnungsvorgaben
- Korrektur und Optimierung der entsprechenden Programme und Maschinenteknik
- Überprüfung der bearbeiteten Werkstücke mit gängigen Mess- und Prüfverfahren unter Beachtung der Qualitätsanforderungen

DAS BRINGEN SIE MIT

- erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung zum Zerspanungsmechaniker/Industriemechaniker/ Werkzeugmechaniker/CNC-Dreher [m/w/d] oder ein vergleichbarer Berufsabschluss im technischen Bereich
- Berufserfahrung in der Metallverarbeitung bzw. auf CNC-gesteuerten Bearbeitungsmaschinen von Vorteil
- gute Kenntnisse in der CNC-Programmierung und im Umgang mit gängigen Maschinensteuerungen
- zuverlässige, qualitätsbewusste und teamorientierte Arbeitsweise
- Bereitschaft zur Schichtarbeit

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung per Email unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung sowie Ihres nächstmöglichen Eintrittstermins.

**Personalabteilung . Herrn Dietmar Graf . jobs@schaferrolls.com
Für Fragen stehen wir Ihnen jederzeit gern unter 00 49 (0)7159 806-0 zur Verfügung.**