



Für unsere Sparte Freiläufe suchen wir zum nächstmöglichen Termin einen

Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d)

Standort: Bad Homburg

Als international operierendes, mittelständisches Unternehmen des Maschinenbaus zählen wir zu den führenden Herstellern von Antriebskomponenten, Spannzeugen und Fernbetätigungen. Derzeit beschäftigen wir 475 Mitarbeiter in 16 internationalen Gesellschaften.

Ihre Aufgaben

- Einrichten und Bedienen der Maschinen und Anlagen zur Fertigung von Käfigfreiläufen (u.a. Trenn-/ Schlitzmaschinen, Härteanlage, Montageautomaten)
- Beschicken der Maschinen und Anlagen mit Material
- Sicherstellen des reibungsfreien Produktionsprozesses
- Eigenständiges Beheben von Störungen an den Maschinen und Anlagen
- Durchführen von Werkzeugwechseln sowie vorbeugender Wartungsarbeiten gemäß Wartungsplan
- Kontrolle der Maßgenauigkeit und Beschaffenheit der von Ihnen hergestellten Werkstücke sowie Dokumentation der Messwerte
- Prozessüberwachung und Prozessoptimierung sowie Erstellen von Statistiken
- Gegebenenfalls Mitarbeit an CNC-gesteuerten Dreh- und Fräsmaschinen innerhalb des Fertigungsteams

Ihr Profil

- Abgeschlossene Ausbildung zum Industriemechaniker oder Zerspanungsmechaniker oder gleichwertiger Ausbildungsabschluss
- Berufserfahrung als Bediener einer konventionellen oder CNC-gesteuerten Bearbeitungsmaschine
- Berufserfahrung in der mechanischen oder elektronischen Instandhaltung von Bearbeitungsmaschinen wünschenswert
- Selbständige, zielorientierte und analytische Arbeitsweise
- Hohes Kostenbewusstsein
- Bereitschaft in unterschiedlichen Schichtsystemen (Früh-/ Spät- und Nachschicht) zu arbeiten

Wir bieten Ihnen

eine verantwortungsvolle Aufgabe in einem hochmotivierten Team eines mittelständischen, tarifgebundenen Unternehmens.

RINGSPANN GmbH
Schaberweg 30-38
61348 Bad Homburg
+49 6172 275 0
bewerbung@ringspann.de
www.ringspann.de

Ihre vollständige Bewerbung mit Angabe zur Gehaltsvorstellung und zum möglichen Eintrittstermin senden Sie bitte per E-Mail an **bewerbung@ringspann.de**.