

Zum nächstmöglichen Zeitraum suchen wir

Maschineneinrichter (m/w/d) - Bereich Stanzen Folgeverbund

Wir bieten:

- Eine Wechselprämie nach Einstellung (500,00€)
- Einen langfristigen sicheren Arbeitsplatz in einer stetig wachsenden Firma
- Individuelle Förderung und Qualifizierung der Mitarbeiter
- Ein fortschrittliches Arbeitsumfeld in einem modernen Unternehmen
- Eine leistungsgerechte Vergütung
- Betriebliche Altersversorgung
- Direkte kurze Wege mit flachen Hierarchien, wo jede Meinung zählt
- Gesundheitsangebote wie Massagen und Rückenschule, Zugaben zu Bildschirmarbeitsplatzbrillen
- Dienstrad-Leasing
- Vergünstigungen bei Partnerunternehmen und Kooperationspartnern über Corporate Benefits

Voraussetzung:

- Abgeschlossene Ausbildung als Stanz- und Umformmechaniker oder gleichwertige technische Ausbildung z.B. Industriemechaniker (m/w/d), Werkzeugmechaniker (m/w/d)
- Mehrjährige Praxis in vergleichbarer Position
- Bereitschaft zum Einsatz im 3-Schicht-Betrieb

Inhalte und Tätigkeiten:

- Rüsten von Stanzautomaten einschließlich deren Peripherie wie Haspel/ Bandanlage, Gewindeform-/ Schneideinheiten und weiterer Automatisierungen
- Bedienung, Betrieb und Prozessüberwachung der Anlagen
- Erstellen und Pflege der Maschinen- und Werkzeugeinstellblätter
- Sicherung der Qualitätsstandards mittels Qualitätsprüfung während laufender Produktion
- Sicherer Umgang mit Flurförderfahrzeugen
- Organisation und Verwaltung von Betriebsmitteln
- Messen und Prüfen von Werkstücken
- Wartung und Pflege aller Maschinen, Arbeits- und Betriebsmittel
- Vorbereitung der Programme für Folgeaufträge

Ihre Stärken:

- Handwerkliches Geschick und technisches Verständnis
- Ein hohes Qualitätsbewusstsein für Ihre Arbeit und ein sicherer Umgang mit Mess- und Prüfmitteln
- Teamfähigkeit und eigenverantwortliches leistungsorientiertes Agieren
- Einsatzbereitschaft
- Körperliche Fitness

Bitte senden Sie uns Ihre ausführliche Bewerbung (Motivation, Lebenslauf, Zeugnisse und Ihre Gehaltsvorstellung) per Post oder E-Mail.

Wir freuen uns auf Sie!