



ALPMA

-  Prozesstechnik
-  Käseertechnik
-  Schneidetechnik
-  Verpackungstechnik

www.alpma.de

Entscheiden Sie sich für eine Zukunft mit besten Perspektiven!

ALPMA ist Weltmarktführer im Bereich Maschinen- und Anlagenbau für die Käserei- und Lebensmittelindustrie. Wir beschäftigen weltweit über 900 Mitarbeiter und sind global in mehr als 50 Ländern aktiv. Unsere Mitarbeiter tragen maßgeblich dazu bei, dass wir uns weltweit etabliert haben und diese Position behaupten und stetig ausbauen können.

Zur Verstärkung unseres Geschäftsbereiches Operations suchen wir am Standort Rott zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine

Elektrofachkraft (m/w/d)

Zu Ihren Aufgaben gehören:

- Schaltschrankbau, Neuinstallation von Maschinen
- Erstellen von Dokumenten zur Standardisierung von Arbeitsabläufen (KVP)
- Inbetriebnahme und Elektroabnahme von Maschinen nach EN 60204
- Reparaturen von Maschinen und Baugruppen innerhalb des Hauses
- Bei Bedarf Montage- bzw. Kundendienstesätze für ALPMA -Maschinen beim Kunden
- Routinemäßige Überprüfung der hausinternen Elektroinstallation nach DGUV/VDE
- Unterstützung bei der prakt. Ausbildung für Elektroniker und Mechatroniker

Das bieten Sie uns:

- erfolgreich abgeschlossene Elektroausbildung (Elektroniker/Mechatroniker)
- stark ausgeprägtes Sicherheitsbewusstsein
- entsprechende Berufserfahrung
- selbstständiges Arbeiten
- Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit, Flexibilität
- Qualitätsbewusstsein
- gute Englischkenntnisse wünschenswert

Das bieten wir Ihnen:

- Angenehmes und attraktives Arbeitsklima
- Attraktive Entlohnung mit Weihnachts- und Urlaubsgeld
- Entwicklungschancen in einem dynamischen Unternehmen mit kurzen Entscheidungswegen
- Überdurchschnittlicher Urlaubsanspruch und vieles mehr...

Wenn wir Ihr Interesse wecken konnten, freuen wir uns auf Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen per E-Mail an karriere@alpma.de. Besuchen Sie uns auch auf XING und KUNUNU.

ALPMA Alpenland Maschinenbau GmbH
Alpenstraße 39–43 • 83543 • Rott am Inn
www.alpma.de



WIR SIND AUSGEZEICHNET