

Mechatroniker (m/w/d)

(6037)

 Standort: Wangen im Allgäu  Anstellungsart(en): Vollzeit  Arbeitszeit: 35 Stunden pro Woche 
Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Zweck und Ziel der Stelle

Die apero GmbH steht als gesellschaftergeführtes Unternehmen für Kompetenz und Zuverlässigkeit im Bereich der Arbeitnehmerüberlassung und Personalvermittlung.

Unser Ziel ist es, Menschen zusammen zu bringen, die zueinander passen, um gemeinsam Aufgaben zu lösen.

Für unseren namhaften Kunden in Wangen im Allgäu suchen wir ab sofort, im Rahmen der Arbeitnehmerüberlassung, einen Mechatroniker (m/w/d).

Aufgaben, Kompetenzen und Verantwortung

- Planung und Durchführung von Reparaturen an Fertigungsmaschinen
- Beschaffung von Ersatzteilen
- Kontinuierliche Verbesserung und Optimierung der Produktionsanlagen
- Behebung elektronischer und mechanischer Störungen
- Instandhaltung technischer Systeme
- Einstellung und Prüfung von Schutzeinrichtungen gemäß Herstellervorgaben
- Betreuung des übergeordneten Fertigungsleitsystems zur Sicherstellung effizienter Abläufe
- Dokumentation sämtlicher Störungen im System
- Sie dokumentieren sämtliche Störungen im System

Fachliche Anforderungen

- Abgeschlossene Ausbildung als Mechatroniker (m/w/d), Elektriker (m/w/d), Elektroniker (m/w/d) oder vergleichbare Qualifikation
- Erste Berufserfahrung in der Instandhaltung von Produktionsanlagen
- Handwerkliches Geschick und ergebnisorientierte Arbeitsweise

Arbeitgeberleistungen / Unternehmensangebot

- Einsatzbegleitung und kompetente Ansprechpartner
- Übertarifliche Vergütung
- Pünktliche Auszahlung des Lohns
- i.d.R. unbefristete Arbeitsverträge
- Bis zu 30 Tage Urlaub
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Individuelle Schulungen/Qualifikation/Weiterbildungen

Kontaktinformationen für Stellenanzeige

apero GmbH

Herr Maximilian Beck
Karlstraße 10
88212 Ravensburg

Telefonnummer: +49 (0) 75188876 7322

Mobil: 0151 165 452 20

E-Mail: mbeck@apero.de

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

Tarifvertrag: GVP **Entgeltgruppe:** ab EG 4

[Impressum](#)