

Mitarbeiter (m/w/d) Schweißroboter

(6084)

 Standort: Haldenwang  Arbeitszeit: 35 Stunden pro Woche  Gehaltsspektrum: 18 - 21 Euro pro Stunde 
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 Haldenwang suchen wir ab sofort, im Rahmen der Arbeitnehmerüberlassung, einen Mitarbeiter (m/w/d) für Schweißrobotik.

Aufgaben, Kompetenzen und Verantwortung

- Rüsten und Einrichten von mehrachsigen Schweißrobotern
- Herstellen von Schweißbaugruppen nach Fertigungszeichnung
- Prüfen der Fertigungsqualität durch Sichtprüfung der Schweißnähte
- Verputzen der Schweißbaugruppen sowie lackierfertige Bereitstellung am Abholbahnhof
- Bedienen der Aufschweiß-, Zentrier-, Schleif- und Rollenwaschmaschine zur Herstellung von Rollen
- Durchführung von Wartungs- und Reinigungsarbeiten
- Einhaltung von 5S Standards

Fachliche Anforderungen

- Erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung zur Fachkraft für Metalltechnik - Konstruktionstechnik oder vergleichbare Qualifikation
- Kenntnisse der Robotersteuerungen (z. B. Yaskawa)
- Gültige Schweißerprüfung von Vorteil
- Schichtbereitschaft
- Teamfähigkeit
- Gute Kommunikationsfähigkeit und hohes Qualitätsbewusstsein

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](#)