

# Produktionshelfer (m/w/d)

(6759)

📍 Standort: Haldenwang 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📄 Arbeitszeit: 35 Stunden pro Woche 📄 Gehaltsspektrum: 16,65 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 Produktionshelfer (m/w/d).

## Aufgaben, Kompetenzen und Verantwortung

- Rüsten und Befüllen von Beschichtungs- und Aufschweißmaschinen für verschiedene Rollen
- Bestücken der Dosiermaschine und Vornehmen der Einstellungen
- Herstellen von beschichteten Rollen mit Kleber und Sand
- Herstellen von aufgeschweißten Rollen
- Prüfen und Sicherstellen der Fertigungsqualität
- Reinigen der Schleif- und Aufschweißmaschinen sowie der Absauganlagen
- Austauschen von Verschleißteilen
- Einhaltung von 5S

## Anforderungen

- Berufserfahrung im Bereich Rollenbeschichtung von Vorteil
- Erfahrung im Umgang mit Gefahrenstoffen von Vorteil
- Qualitätsbewusstsein
- Saubere Arbeitsweise

## Arbeitgeberleistungen / Unternehmensangebot

Wir bieten Ihnen:

- 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
- Kostenübernahme bei arbeitsmedizinischen Vorsorgeuntersuchungen

## Kontaktinformationen für Stellenanzeige

apero GmbH  
Herr Eduard Ziegel  
Geschäftsstellenleiter  
Marktplatz 1  
88400 Biberach an der Riß  
Deutschland

Telefonnummer: +49 (73 51) 82 98 63 20  
Faxnummer: +49 (73 51) 82 98 63 36  
E-Mail: job@apero.de

**Art(en) des Personalbedarfs:** Neubesetzung

**Tarifvertrag:** GVP-DGB **Entgeltgruppe:** EG 1

[Impressum](#)