

# Bring unsere Stanz- und Klebeanlagen zum Laufen – Maschinen- & Anlagenführer (m/w/d)

(1172)

📍 Standort: Nürnberg 📄 Anstellungsart(en): Schicht, Vollzeit

## Zweck und Ziel der Stelle

Unser Kunde ist ein etabliertes und zukunftsorientiertes Unternehmen in der Verpackungsindustrie. Mit modernen **Stanz- und Klebeanlagen** werden hochwertige Faltschachteln und Verpackungslösungen für unterschiedlichste Branchen hergestellt. Zur Verstärkung des Produktionsteams suchen wir motivierte Mitarbeiter (m/w/d) für die Stanzerei und Kleberei, die Freude an der Arbeit mit modernen Maschinen und einem kollegialen Team haben.

## Aufgaben, Kompetenzen und Verantwortung

- Bedienung, Überwachung und Steuerung von Produktionsmaschinen und Anlagen
- Einrichtung und Umrüstung von Maschinen bei Produktwechseln
- Sicherstellung eines reibungslosen Produktionsablaufs
- Durchführung von Qualitätskontrollen während der Produktion
- Behebung kleinerer Störungen sowie Unterstützung bei Wartungsarbeiten
- Dokumentation der Produktionsdaten

## Fachliche Anforderungen

- Abgeschlossene Ausbildung als Maschinen- und Anlagenführer oder vergleichbare technische Ausbildung
- Alternativ Erfahrung in der Maschinenbedienung in der Produktion
- Technisches Verständnis und handwerkliches Geschick
- Zuverlässige und sorgfältige Arbeitsweise
- Bereitschaft zur Schichtarbeit (falls erforderlich)
- Teamfähigkeit und Verantwortungsbewusstsein

## Arbeitgeberleistungen / Unternehmensangebot

- Einen sicheren Arbeitsplatz in einem stabilen Unternehmen
- Moderne Maschinen und strukturierte Produktionsprozesse
- Attraktive Vergütung und Zusatzleistungen
- Umfassende Einarbeitung und Entwicklungsmöglichkeiten

- Ein starkes Team mit kurzen Entscheidungswegen

## Kontakt Daten für Stellenanzeige

☐ **lang.zeit personal GmbH**

☐ **Königstraße 73, 90402 Nürnberg (Mittelfranken)**

☒ **Telefon:** +49 (911) 27 42 32 40

☐ **WhatsApp:** +49 (151) 165 504 48

☐ **E-Mail:** [bewerbung@langzeitpersonal.de](mailto:bewerbung@langzeitpersonal.de)

[Impressum](#)

