

Wir sind ein mittelständisches Unternehmen, das sich seit vielen Jahren erfolgreich mit der Veredelung von Holzoberflächen befasst. Basis für unseren Erfolg sind kompetente Mitarbeiter, kreative Ideen und kurze Entscheidungswege. Zur Verstärkung unserer Produktion suchen wir Sie zum nächstmöglichen Zeitpunkt als

## **Maschinenführer Produktion/Abfüllung (m/w/d)**

### ***Ihre Aufgaben:***

- Herstellung und Abfüllung von Lacken, Lasuren und Beizen gemäß Rezeptur und Produktionsplan.
- Bedienung, Überwachung und Steuerung der Produktionsanlagen und selbstständiges Beheben kleinerer Störungen.
- Pflege und Instandhaltung der Maschinen.
- Anleitung von und Kooperation mit Mitarbeitern.
- Bestellung und Bereitstellung von Rohstoffen und Verpackungsmaterialien.
- Dokumentation von Daten.
- Engagierte Mitarbeit zur Erreichung der Produktionszahlen, Steigerung der Produktivität sowie Eliminierung von Verschwendungen jeglicher Art.
- Bedarfs- und termingerechte Ablieferung der Halbfabrikate und Fertigwaren.
- Einhaltung der geltenden Qualitäts- und Hygienevorschriften sowie der Arbeitssicherheit.

### ***Ihr Profil:***

- Mehrjährige oder erste Berufserfahrung in der Einrichtung und Bedienung von Produktionsmaschinen.
- Erfolgreich abgeschlossene technische Ausbildung ist von Vorteil.
- Hohes Maß an Leistungsbereitschaft und Teamfähigkeit.
- Flexibilität und Belastbarkeit.
- Sehr selbstständige und sorgfältige Arbeitsweise.
- Bereitschaft zu Schichtarbeit (Früh- und Spät) und bei Bedarf zu Samstagsarbeit.
- Gute Kenntnisse der deutschen Sprache in Wort und Schrift.

Es erwartet Sie eine abwechslungsreiche und selbstverantwortliche Aufgabe, ein angenehmes Arbeitsumfeld und ein engagiertes Team.

Sie sind interessiert? Wir freuen uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen in digitaler Form. Bitte senden Sie diese unter Angabe der Gehaltsvorstellung direkt an [jobs@clou.de](mailto:jobs@clou.de).

**Alfred Clouth Lackfabrik GmbH & Co. KG**  
**Otto-Scheugenpflug-Straße 2 - 63073 Offenbach/Main**  
**069 / 89 007-0**