



Unser Team freut
sich auf: dich.

Ausbildung Maschinen- und Anlagenführer in der Beschichtung (m/w/d)

Ausbildungsdauer

2 Jahre

Unsere Einstellungsvoraussetzungen

- Mindestens Hauptschulabschluss
- Mindestens befriedigende Noten in den Schulfächern Mathematik, Physik, Technik und Deutsch
- Verständnis für Technik und handwerkliches Geschick, Teamfähigkeit und Lernbereitschaft

Ausbildungsberufsbild

(siehe auch Rückseite)

- > Arbeitssicherheit und Umweltschutz
- > Zuordnen und Handhaben von Werk-, Betriebs- und Hilfsstoffen
- > Planen und Vorbereiten von Arbeitsabläufen
- > Steuerungs- und Regelungstechnik
- > Produktionstechnik
- > Einrichten und Bedienen von Produktionsanlagen
- > Warten und Inspizieren von Maschinen und Anlagen
- > Durchführen qualitätssichernder Maßnahmen
- > Steuern des Materialflusses
- > Betriebliche und technische Kommunikation
- > Prüfen

Berufsschule

2 x wöchentlich

Wenn Sie an einem Ausbildungsplatz bei uns interessiert sind, dann bewerben Sie sich bitte bis Ende November (für den Ausbildungsbeginn im Folgejahr) mit folgenden Unterlagen:

- Bewerbungsanschreiben
- Tabellarischer Lebenslauf
- Kopien der letzten beiden Schulzeugnisse, und falls Sie bereits vorher einen Abschluss erworben haben, auch eine Kopie dieses Schulabschlusszeugnisses

Bitte schicken Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an:



Sihl GmbH

Andrea Kemmerling | Human Resources

Kreuzauer Straße 33

52355 Düren

T +49 (0)2421 597-229

E andrea.kemmerling@sihl.com

| Dauer | Zu vermittelnde Kenntnisse / Fertigkeiten

1. AUSBILDUNGSJAHR

1 Monat	Einführung in das IMS (Integriertes Management System): Qualität ISO 9001 Umweltschutz ISO 14001 Energie ISO 50001 Arbeitsicherheit OHSAS 18001 Produktkettenverfolgung FSC
wochenweise	Sicherheitsunterweisungen im Fertigungs- und Werkstattbereich
wochenweise	Unterweisungen in die Betriebsanweisungen und Arbeitsanweisungen
3 Monate	Einführungsphase Kennenlernen der Einsatzmaschine und der Produktionsweise, erste kleinere Hilfstätigkeiten
3 Monate	Erste kleinere selbständige Tätigkeiten Vorbereiten einer Materialrolle, Herstellen von Klebestellen, Beschaffung und Bestellung von Lacken und Material, Pflege und Reinigung der Anlage, Umgang mit Prüfmitteln
3 Monate	Kennenlernen und Mitarbeit in den angelegten Abteilungen Lackherstellung, Qualitätskontrolle, Lagerwesen, Ausrüstung und Beschichtung bzw. Laminierung

1./2. AUSBILDUNGSJAHR

3 Monate	Schulungen an den BDE- und QSYS-Systemen, Vornehmen von Qualitätsprüfungen, Erstellen von Sperrungen, Schulungen zu den einzelnen Produkten, Prüfungsvorbereitung Zwischenprüfung
-----------------	--

2. AUSBILDUNGSJAHR

3 Monate	Im zweiten Ausbildungsjahr werden die oben genannten Schritte auf einer weiteren Anlage erlernt, und es erfolgt eine Vorbereitung auf die Abschlussprüfung
3 Monate	Weitgehend selbständiges Bedienen einer Anlage bei einfacheren Produkten bzw. Sorten oder Anlernphase an einer weiteren Maschine
3 Monate	Vertiefung der Bedienung einer weiteren Maschine bzw. Einrichten und Betreiben einer Anlage mit mehreren Auftragswerken Herstellen von schwierigen Produkten
3 Monate	Komplett selbständiges „Fahren“ von ein oder zwei Anlagen, Vorbereitung auf die Abschlussprüfung

Schritt für Schritt
in deine Zukunft

