



<https://p-a-group.de/job/maschinenundanlagenfuehrer-m-w-d-2/>

Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d)

Beschreibung

Ihre Karriere im Rhein-Main-Gebiet startet hier!

Sie möchten sich beruflich verändern und weiterentwickeln? Dann sind Sie bei Work4Me genau richtig. Wir betreuen Sie während des gesamten Bewerbungsprozesses und stehen Ihnen auch nach der erfolgreichen Einstellung/Überlassung mit Rat und Tat zur Seite...

Zum nächstmöglichen Eintrittstermin suchen wir mehrere **Maschinen- und Anlagenführer** (m/w/d) sowie **Produktionsmitarbeiter** (m/w/d) in Vollzeit. Auch Quereinsteiger sind willkommen.

Freuen Sie sich auf:

- einen unbefristeten Arbeitsvertrag
- übertarifliche Bezahlung plus Zulagen
- stetig steigende Branchenzuschläge
- exklusives Betreuungskonzept
- 30 Tage Urlaub (je nach Betriebszugehörigkeit)
- Fahrdienst
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- modernen und sicheren Arbeitsplatz
- Option zur Übernahme
- Flache Hierarchien in einem zukunftsorientierten Unternehmen
- kostenlose Bereitstellung der Arbeitskleidung

Ihre Aufgaben:

- Halten der Produktionslinie
- Maschinenbedienung
- Maschinen umrüsten
- Fehlersuche und Fehlerbehebung
- Wartungsarbeiten an den Maschinen
- Warenbereitstellung, Palettierung

Ihr Profil:

- Fingerfertigkeit
- erste Berufserfahrung in der Produktion / Maschinenbedienung wünschenswert, kein muss
- Teamfähigkeit und Engagement, technische Kenntnisse
- Schichtbereitschaft

Kontakte

Unsere Stellenanzeige spricht Sie an? Dann freuen wir uns über Ihre Bewerbung!

Bei uns können Sie sich auch einfach per WhatsApp bewerben. Einfach eine kurze Nachricht und wir melden uns!

Was sollte in der WhatsApp Nachricht stehen?

Arbeitgeber

Work4Me GmbH

Arbeitspensum

Vollzeit

Start Anstellung

ab sofort

Dauer der Anstellung

unbefristet

Arbeitsort

Mainz, Bingen, Wiesbaden, Mörfelden-Walldorf, Rüsselsheim

Grundgehalt

15,50 € - Grundgehalt

18,00 €

Veröffentlichungsdatum

30. April 2024

- Name
- Wohnort
- und welche Beschäftigung gesucht wird

Unsere WhatsApp-Nummer: 015157665820