Über SYNERGIE

Als **Karriere-Coach** begleiten wir Menschen auf ihrem beruflichen Weg und eröffnen ihnen **neue Perspektiven** – **persönlich, sympathisch, individuell!** Wir möchten Dir einen Job vermitteln, der wirklich **zu Dir passt**. Durch unsere starke Vernetzung in der Region kennen wir die offenen Vakanzen – und auch die Arbeitsatmosphäre in den Betrieben. **So können wir Dich bestmöglich bei der Jobsuche beraten**.

Verfahrensmechaniker (m/w/d)

(129172)

Standort: Harburg, Freie und Hansestadt Hamburg			
pro Woche 🗎 Gehaltsspektrum: 18,50 - 20,50 Euro pro Stunde			

Du packst als Verfahrensmechaniker (m/w/d) in Hamburg gerne an und bist bereit für neue Perspektiven?

Dann haben wir den richtigen Job für Dich! Denn wir suchen genau Dich als **Verfahrensmechaniker (m/w/d)** für ein Unternehmen aus dem Bereich Automotive in Hamburg – ab sofort und im Rahmen einer Vollzeitbeschäftigung.

Deine Aufgaben

- Selbständiges Einstellen, Rüsten und Bedienen von Maschinen
- Einrichten und Optimieren der Prozesse
- Prüfen von Kunststoffteilen, Qualitätssicherung und Dokumentation
- Durchführen von Wartungs- und Reinigungsarbeiten an Maschinen und Werkzeugen

Das bringst Du mit

- Eine abgeschlossene Berufsausbildung als Verfahrensmechaniker Kunststoff- und Kautschuktechnik (m/w/d) oder eine vergleichbare Qualifikation
- Berufserfahrung im Bedienen von Produktionsmaschinen und Anlagen
- Schichtbereitschaft
- Qualitätsbewusstsein, Flexibilität sowie Zuverlässigkeit

Wir bieten Dir

- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Übertarifliche Vergütung
- Weihnachts- und Urlaubsgeld
- Vorschuss- und Abschlagszahlungen
- Fahrtkostenzuschuss ÖPNV
- Willkommensbonus (500 €) nach 3 Monaten bei Synergie

Interessiert? Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung als Verfahrensmechaniker (m/w/d) in Hamburg! Uns geht es um Dein Können, deshalb verzichten wir ab sofort auf ein Anschreiben – Dein Lebenslauf genügt. Du hast noch Fragen? Melde Dich gerne bei uns!

Katja Körner

Telefon: +49 4181 20153-16 Mail: buchholz-jobs@synergie.de

<u>Impressum</u>