

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.**

Oberflächenbearbeiter (m/w/d)

(14204)

📍 Standort: Schönau im Schwarzwald 📄 Anstellungsart(en): Schichtarbeit 📄 Gehaltsspektrum: 14,15 - 15,20 Euro pro Stunde

Du packst als **Oberflächenbearbeiter (m/w/d) in Schönau** an und jeder Griff sitzt?

Dann haben wir den richtigen Job für Dich! Denn wir suchen genau Dich als **Oberflächenbearbeiter (m/w/d)** für ein innovatives Unternehmen mit guter Arbeitsatmosphäre in **Schönau** – ab sofort und im Rahmen einer Vollzeitbeschäftigung.

Deine Aufgaben

- Durchführung von Schleif- und Polierarbeiten nach Anweisung
- Durchführung von Sichtkontrollen
- Durchführung von Verpackungsarbeiten

Das bringst Du mit

- Handwerkliches Geschick
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Teamfähigkeit und Belastbarkeit

Wir bieten Dir

- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Übertarifliche Vergütung
- Wohnortnahe Einsätze
- Weihnachts- und Urlaubsgeld
- Vorschuss- und Abschlagszahlungen
- Einkaufsvorteile bei vielen Firmen (Corporate Benefits)

Interessiert? Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung als **Oberflächenbearbeiter (m/w/d) in Schönau!** 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!

Weitere Informationen zur Verarbeitung Deiner personenbezogenen Daten findest Du in unserer Datenschutzerklärung unter www.synergie.de/datenschutz.

Tim Fandel

Telefon: [07621 420 910](tel:07621420910)

Mail: lörrach-jobs@synergie.de

Abteilung(en): Maschinen-/Anlagenbau

Art(en) des Personalbedarfs: Arbeitnehmerüberlassung

Tarifvertrag: GVP **Entgeltgruppe:** EG 2