### Über SYNERGIE

**Erfolg entsteht im WIR** - als **Karriere-Coach** begleiten wir Menschen auf ihrem beruflichen Weg und eröffnen ihnen **neue Job-Chancen** – **persönlich, individuell, nachhaltig!** Wir möchten Dir einen Job vermitteln, der eine **langfristige Perspektive bietet**. Du startest mit Zeitarbeit, doch eine **Übernahme** durch den Einsatzbetrieb in eine **dauerhafte Stelle** ist das erklärte
Ziel.

Wir machen Chancen zu Perspektiven!

# Produktionshelfer (m/w/d)

(23845)

Standort: Rohrbach, Pfalz Anstellungsart(en): Vollzeit

Du hast Erfahrung als Produktionshelfer (m/w/d) und schon einmal gelötet?

Dann haben wir den richtigen Job für Dich!

Denn wir suchen genau Dich als **Produktionshelfer (m/w/d) in Rohrbach** für ein aufstrebendes internationales Unternehmen, welches bekannt für seine innovativen Ideen in der Elektro- und Energiebranche ist. Unser Kundenunternehmen gehört zu den Top Fertigungsdienstleistern der deutschen EMS-Branche mit einem der innovativsten Maschinenparks.

Zu besetzen ab sofort in Vollzeit und im Rahmen einer Arbeitnehmerüberlassung mit Übernahmemöglichkeit.

## Deine Aufgaben

- Visuelle Endkontrolle
- Reparatur von SMD-Baugruppen
- Handbestücken / Löten von SMD-Baugruppen für Kleinstserien
- Prüfen und Bewerten gelöteter SMD Baugruppen am AOI

## Das bringst Du mit

- Erste Erfahrung in der Produktion
- Fingerfertigkeit und Genauigkeit
- Zuverlässigkeit
- Bereitschaft zur 3-Schichtarbeit und Samstagsarbeit

### Wir bieten Dir

- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Übertarifliche Vergütung
- Wohnortnahe Einsätze
- Weihnachts- und Urlaubsgeld
- Persönliche Betreuung vor Ort
- Einkaufsvorteile bei vielen Firmen (Corporate Benefits)

Interessiert? Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung als Produktionsmitarbeiter (m/w/d) / Produktionshelfer (m/w/d) in Rohrbach! 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!

Art(en) des Personalbedarfs: AÜ mit Übernahmemöglichkeit