

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!**

## Verpacker (m/w/d) für Kleinteile

(20324)

📍 Standort: Herbrechtingen    📄 Anstellungsart(en): Schichtarbeit, Vollzeit    📄 Gehaltsspektrum: 15 Euro pro Stunde

Du bist bereit für eine Karriere mit Zukunft als **Verpacker (m/w/d) für Kleinteile in Herbrechtingen?**

Dann haben wir den richtigen Job für Dich! Denn wir suchen genau Dich als **Verpacker (m/w/d) für Kleinteile** für unseren langjährigen und beliebten Kundenbetrieb in der Logistik in **Herbrechtingen**– ab sofort und im Rahmen einer Arbeitnehmerüberlassung mit Übernahmemöglichkeit in Vollzeitbeschäftigung.

### Deine Aufgaben

- Du bestückst das automatische Einlagerungssystem mit Ware
- Du kommissionierst und verpackst Kleinteile

### Das bringst Du mit

- 3-Schichtbereitschaft
- Solide Deutschkenntnisse
- PKW zum Erreichen des Arbeitsplatzes

### Wir bieten Dir

- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Sehr gute Übernahmemöglichkeit
- Übertarifliche Vergütung
- Weihnachts- und Urlaubsgeld
- Vorschuss- und Abschlagszahlungen
- Einkaufsvorteile bei vielen Firmen (Corporate Benefits)

**Interessiert?** Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung als **Verpacker (m/w/d) für Kleinteile in Herbrechtingen!** 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!

**Ruth Hellweg**

Telefon: [0731 140 448 0](tel:07311404480)

Mail: [ulm-jobs@synergie.de](mailto:ulm-jobs@synergie.de)

**Abteilung(en):** Indeed Kampagne, Transport/Logistik/Verkehr

**Art(en) des Personalbedarfs:** AÜ mit Übernahmemöglichkeit

**Tarifvertrag:** GVP