

Über SYNERGIE

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!**

Warenverräumer (m/w/d)

(149633)

📍 Standort: München 📄 Anstellungsart(en): Schichtarbeit, Vollzeit 📄 Gehaltsspektrum: 14,50 Euro pro Stunde

Du packst als **Warenverräumer (m/w/d) in München** gerne an und bist bereit für neue Perspektiven?

Dann haben wir den richtigen Job für Dich! Denn wir suchen genau Dich als **Warenverräumer (m/w/d) in München** – ab sofort und im Rahmen einer Vollzeitbeschäftigung.

Bewerben war noch nie so leicht! [Link](https://sps.pitchyou.de/VZDPM) (sps.pitchyou.de/VZDPM) anklicken, Fragen per WhatsApp beantworten, Traum-Job sichern.

Deine Aufgaben

- Warenannahme und -kontrolle auf Vollständigkeit und Unversehrtheit
- Einräumen der Waren in die Regale und Verkaufsflächen gemäß den Vorgaben
- Sicherstellen einer ansprechenden Präsentation der Produkte

Das bringst Du mit

- Körperliche Belastbarkeit und Teamfähigkeit
- Sorgfältige und zuverlässige Arbeitsweise
- Grundkenntnisse im Lager- und Warenmanagement von Vorteil

Wir bieten Dir

- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Übertarifliche Vergütung
- Wohnortnahe Einsätze
- Vorschuss- und Abschlagszahlungen

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

Tadeusz Hanslik

Telefon: 089 122 238 80

Mail: muenchen-2-jobs@synergie.de

Abteilung(en): Indeed Kampagne, Logistik u. Materialwirtschaft (Einkauf, Lager, Transport v. Güter u. Personen)

Art(en) des Personalbedarfs: AÜ mit Übernahmemöglichkeit

Tarifvertrag: GVP