

# Staplerfahrer (m/w/d) 17 € / Std.

(55429)

📍 Standort: Gengenbach 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📄 Gehaltsspektrum: 17 Euro pro Stunde

## Staplerfahrer (m/w/d) – Gengenbach – TopJob in der Logistik!

Du bist sicher am Stapler unterwegs und suchst einen neuen Job mit fairer Bezahlung und Perspektive?

Dann starte jetzt als

### **Staplerfahrer (m/w/d) in Gengenbach**

und werde Teil eines starken Teams in einem modernen Logistikbetrieb!

## Deine Aufgaben als Staplerfahrer (m/w/d) in Gengenbach:

- Be- und Entladung von LKWs mit dem Stapler
- Ein- und Auslagern von Waren im Hochregal
- Innerbetrieblicher Transport von Materialien
- Unterstützung bei der Lagerorganisation und Bestandskontrolle
- Bereitschaft zur Arbeit im 2-Schicht-System

## Dein Profil

- Gültiger Staplerschein sowie praktische Erfahrung im Staplerfahren
- Erste Berufserfahrung im Bereich Logistik wünschenswert
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- SAP-Kenntnisse sowie ein gültiger Kranschein von Vorteil
- Zuverlässige, strukturierte und teamorientierte Arbeitsweise

## Wir bieten dir

- **Unbefristeter Arbeitsvertrag** mit Weihnachts- & Urlaubsgeld
- **300€ Willkommensprämie**
- Attraktive **Schichtzuschläge** (Nacht, Wochenende, Feiertage)
- **Bis zu 30 Tage Urlaub** pro Jahr
- Kollegiale Atmosphäre und freundliches Team

## Darüber hinaus können Sie sich auf Folgendes freuen:

- Strukturierte Einarbeitung für Ihren Erfolg

- Abwechslungsreiche Tätigkeiten & Entwicklungsmöglichkeiten
- **Option auf Übernahme** durch den Kundenbetrieb
- Persönliche Betreuung durch Ihren festen Ansprechpartner

## Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

### **ACCURAT Gesellschaft für Personaldienstleistungen mbH**

Niederlassung Lahr

Lotzbeckstr.11, 77933 Lahr

Tel.: +49 7821 58 80 75-0

Fax: +49 7821 58 80 75-9

eMail: [bewerbung.lahr@accurat.eu](mailto:bewerbung.lahr@accurat.eu)

Web: [www.accurat.eu](http://www.accurat.eu)

**Abteilung(en):** Lahr Prio

**Art(en) des Personalbedarfs:** Neubesetzung

**Tarifvertrag:** BAP/DGB - Tarifgemeinschaft

[Impressum](#)