



Wir suchen ab sofort (m/w/d)

## Staplerfahrer / Lagerkraft (m/w/d) bis 16€ im Raum Tübingen

### Ihre Aufgaben

- Warenannahme
- Be- und Entladen von Waren
- Warentransport innerhalb der Lagers
- Kommissionieren mit Scanner oder Liste
- Prüfen der gelieferten Waren/ Teile auf Beschädigungen

### Ihr Profil

- Erfahrung im Lagerbereich und Umgang mit dem Stapler
- gültiger Flurförderschein
- körperlich Belastbar
- Teamfähigkeit
- gewohnt im Außenbereich zu arbeiten
- zuverlässige Arbeitsweise
- gewissenhafter Umgang mit den Flurförderzeugen
- zur Erreichbarkeit des Arbeitsplatzes Führerschein Kl.B und PKW zwingend erforderlich
- Arbeitszeiten: Montag bis Freitag, jeweils von 06:30 Uhr bis 15:30 Uhr

### Das bieten wir Ihnen

- 50 Jahre Branchenerfahrung
- pünktliche und leistungsgerechte Bezahlung
- persönliche Betreuung vor Ort
- regionale Jobs in Vollzeit u. Teilzeit bei unseren Stammkunden
- gute Rieger Service Konditionen
- hohe Übernahmechancen

### STELLENDETAILS

#### Beruf

Staplerfahrer / Lagerkraft (m/w/d) bis 16€

#### Offene Stellen

2

#### Arbeitsort

Tübingen

#### Arbeitszeit

Vollzeit

#### Vergütung

ab 15,00€/Std.

### KONTAKT

#### RIEGER SERVICE GmbH

Zeitarbeit - Personalvermittlung

72764 Reutlingen

Gartenstraße 6

Tel.: 07121/ 38850

info.rt@rieger-service.de

### FÜR ONLINE-INFORMATIONEN:

[www.rieger-service.de](http://www.rieger-service.de)  
oder QR-Code scannen:



## Ihre Vorteile bei uns

- Einen Arbeitsplatz bei einem renommierten mittelständischen Unternehmen, mit übertariflicher Entlohnung nach dem BAP Tarifvertrag mit Urlaubs- und Weihnachtsgeld.

## STELLENDETAILS

---

### Beruf

Staplerfahrer / Lagerkraft (m/w/d) bis 16€

### Offene Stellen

2

### Arbeitsort

Tübingen

### Arbeitszeit

Vollzeit

### Vergütung

ab 15,00€/Std.

## KONTAKT

---

### RIEGER SERVICE GmbH

Zeitarbeit - Personalvermittlung

72764 Reutlingen

Gartenstraße 6

Tel.: 07121/ 38850

info.rt@rieger-service.de

## FÜR ONLINE-INFORMATIONEN:

---

[www.rieger-service.de](http://www.rieger-service.de)

oder QR-Code scannen:

