

Staplerfahrer (m/w/d)

(264)

📍 Standort: Lauffen am Neckar 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📄 Arbeitszeit: 40 Stunden pro Woche 📅 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Für einen unserer Auftraggeber, einem Unternehmen mit stabilen Auftragsein- und Abgängen, stellen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt ein:

Staplerfahrer (m/w/d).

Du bekommst:

- tolle Sparangebote beim Shoppen bei unseren Partnerfirmen (Elektronik, Reisen, Mode, Sport)
- eine erste Rückmeldung innerhalb von 24 Stunden (Mo - Fr)!
- einen unbefristeten Arbeitsvertrag!
- sehr gute Übernahmechancen in den Kundenunternehmen!
- Urlaubs-, Weihnachtsgeld und weitere Leistungsprämien!

Deine Aufgaben:

- Sicherstellung des Durchlaufs der Begleitpapiere
- Ggfs. Erfassung vorgegebener Daten
- Be- und Entladen von LKWs
- Einlagern Verpacken und Kommissionieren

Deine Fähigkeiten:

- Staplerschein und Berufserfahrung mit dem Stapler
- Du denkst mit und optimierst so stets die Prozesse
- Spaß und Freude an der Lagerarbeit mit Gabelstapler und Scannern
- Ganzheitliche Denkweise
- Führerschein Klasse B (alt 3) und Pkw von Vorteil

PLS! Personal-Logistik-Service ist Spezialist für Arbeitnehmerüberlassung und professionelle Personalvermittlung. Weiter ist PLS! Mitglied der FRITZ-Gruppe, mit rund 700 Mitarbeitern eines der größten inhabergeführten Speditions- und Logistikunternehmen in der Region Heilbronn. Wir verfügen daher über hervorragende Kontakte zu Industrie- und Handelsunternehmen und haben auch für dich den Traumjob!

Bewirb dich gleich bei PLS! und profitiere von den Kompetenzen dieser wachsenden Gemeinschaft!

Für deine Fragen steht dir Herr Haaf unter 07131/591580 zur Verfügung. Vereinbare telefonisch ein persönliches Beratungsgespräch oder komm einfach in unserer Niederlassung vorbei.

Auf deine Bewerbung per WhatsApp 0151/28605496 oder online, freuen wir uns!

Herr Nicky Haaf

Deutschhofstraße 23

74072 Heilbronn

+49 7131 591580

[E-Mail: recruiting@plsh.de](mailto:recruiting@plsh.de)

Tarifvertrag: GVP **Entgeltgruppe:** übertariflich, je nach Qualifikation

