

Staplerfahrer (m/w/d)

(717)

📍 Standort: Großmehring 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit

Im Auftrag unseres Kunden suchen wir derzeit in Großmehring mehrere **Staplerfahrer (m/w/d)** in Vollzeit!

Deine Aufgaben:

- Be- und Entladung von LKW mittels Frontstapler
- Einlagerung der Güter mittels Flurförderfahrzeugen
- Umgang mit Mobilien Datenerfassungsgeräten (MDE)
- Schadensmeldungen an den Vorgesetzten
- Beachtung der Sicherheitsvorschriften
- Schonender Umgang mit dem Equipment

Was Du mitbringst:

- Du bist im Besitz eines gültigen Staplerscheins
- Erfahrung im Umgang mit klassischen Frontstaplern
- Deine G25 Untersuchung ist idealerweise noch aktuell
- Bereitschaft zur Tätigkeit in Frühschicht (06:00 - 14:30 Uhr)
- Bereitschaft zur Tätigkeit in Spätschicht (14:00 - 22:30 Uhr)
- Bereitschaft zur Arbeit am Wochenende (Samstag und Sonntag)
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Führerscheinklasse B mit einem eigenen PKW wünschenswert
- Teamfähige, freundliche und sympathische Persönlichkeit
- Zuverlässige, Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise

Darauf kannst Du dich freuen:

- Eine faire Bezahlung nach Tariflohn der iGZ
- Einen spannenden Arbeitsplatz in Vollzeit
- Übernahmekancen durch unseren Auftraggeber
- Diverse Zusatzleistungen sowie Weihnachts- und Urlaubsgeld
- Ein kollegiales Arbeitsumfeld in einem tollen Team
- Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege
- Kompetente Berufsberatung durch persönliche Ansprechpartner

Du findest Du passt zu uns?

Großartig! Verliere keine Zeit und bewirb Dich mit Deinem Lebenslauf über unser Karriereportal oder per Mail.

Deine Ansprechpartnerin **Frau Denise Wallner** erreichst du übrigens unter folgenden Kontaktdaten:

E-Mail: d.wallner@salservicegmbh.de

Tel: +49 871 206572-65

Mobil: +49 176 16001271

[WhatsApp: 4917616001271](https://www.whatsapp.com/chat?phone=4917616001271)

Wir freuen uns schon sehr Dich in den kommenden Tagen kennenzulernen!

Abteilung(en): gewerblich/technisch

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

[Impressum](#)