

Staplerfahrer (m/w/d) - bequeme TAGSCHICHT!

(1799)

📍 Standort: Meppen 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📅 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Orange, die Farbe Deiner Zukunft!

Wir suchen DICH – für ein Unternehmen in Meppen-Hüntel, das im Bereich Deponiebetrieb tätig ist.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir erfahrene **Staplerfahrer (m/w/d)** für einen langfristigen Einsatz in **Tagschicht**.

Klingt interessant für Dich?

Dann bewirb Dich jetzt und werde Teil des pro tec Teams!

Das bringst Du mit:

- Gültiger Staplerschein
- Erfahrung in der Bedienung von Gabelstaplern und idealerweise in der Arbeit auf Deponien oder im Recyclingbereich
- Gute Deutschkenntnisse
- Motivation und Bereitschaft draußen zu arbeiten

Unsere Vorteile:

- pünktliche Lohnzahlung
- individuell abgestimmte Einsätze
- unbefristeter Arbeitsvertrag
- E-Bike Verleih & Möglichkeit einer Fahrgemeinschaft
- mehrsprachige Ansprechpartner auf Augenhöhe
- Prämie für die Weiterempfehlung an Freunde und Bekannte
- hohe Übernahmechance **#Chancengeber**

Deine Aufgaben:

- Privatkundenannahme
- Materialtransport und Be- und Entladearbeiten mittels Stapler
- Unterstützung des Teams bei Arbeiten auf der Deponie
- Sicherstellung von Ordnung und Sauberkeit am Arbeitsplatz

Lerne uns kennen:

Du möchtest mehr über diese Stelle erfahren oder Dich direkt bewerben? Kein Problem! Unsere Kontaktdaten findest Du unten...

P.S.: Gerne können wir mit Dir das Kennenlerngespräch auch über **WhatsApp Videocall +49 173 3786 927** führen!

Wir setzen auf Vielfalt und Chancengleichheit. Bewerber (m/w/d) werden unabhängig von Geschlecht, Alter, sexueller Orientierung, Nationalität und Behinderung ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert.

Svenja Quarz

pro tec service GmbH
Bahnhofstr. 44
49716 Meppen

Tel.: 05931 8886660

[WhatsApp: 491733786927](https://www.whatsapp.com/chat?phone=491733786927)

[E-Mail: meppen@pro-tec.de](mailto:meppen@pro-tec.de)

Abteilung(en): Staplerfahrer

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

Tarifvertrag: GVP/IGZ

[Impressum](#)