

Fahrer/Lascher (m/w/d)

(1462)

📍 Standort: Emden, Ostfriesland 📅 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Im Auftrag eines renommierten Unternehmens aus der Automobilbranche in Emden suchen wir einen:

Fahrer/Lascher (m/w/d)

Ihr Aufgabengebiet umfasst u.a.:

- Fahren von Pkw auf dem Werksgelände oder auf ein Schiff
- Laschen bzw. das Befestigen von Fahrzeugen

Ihr Profil:

- Führerschein Klasse B und vorhandene Fahrpraxis
- Sicherer Umgang mit Pkw verschiedener Typen
- Zuverlässigkeit und Sorgfalt im Umgang mit den Fahrzeugen
- Bereitschaft zur Arbeit im Schichtdienst (Früh,- Spät, und Nachtschicht)
- Bereitschaft zur Wochenendarbeit

Unsere Leistungen:

Es erwarten Sie ein unbefristeter Arbeitsvertrag zu attraktiven Konditionen, Urlaubs- und Weihnachtsgeld und ein gutes Betriebsklima. Darüber hinaus können Sie sich auf eine innovative und zuverlässige Betreuung unseres Teams verlassen.

Sie finden sich im obigen Profil wieder und haben Interesse Ihre Karriere bei unseren Partnerunternehmen zu starten bzw. auszubauen? Dann nutzen Sie jetzt diese Chance und bewerben Sie sich noch heute online, per E-Mail, per Post oder besuchen Sie uns in der Mühlenstraße 157 (Leer). Sollten Sie noch Fragen zu diesem Angebot haben, beantworten wir diese gerne telefonisch.

Wir freuen uns auf Sie!

Hinweis: Auf unserer Homepage befinden sich viele weitere interessante und attraktive Stellen im gewerblichen als auch im kaufmännischen Bereich. Ob als Facharbeiter oder Helfer, in den Bereichen Produktion, Metallbau und Logistik wie z.B. als Schlosser, Schweißer, Mechaniker, Maschinen und Anlagenführer, Maschinenführer, Maschinenbediener, Lagermitarbeiter, Lagerhelfer, Produktionsmitarbeiter, Produktionshelfer, Staplerfahrer, Monteur/Montierer, Disponent oder auch als Quereinsteiger => Hier ist für jeden etwas dabei.

Kontaktdaten für Stellenanzeige

Carsten Buß

Niederlassungsleiter

PRIMUS
PERSONAL

Mühlenstraße 157

26789 Leer (Ostfriesland)

Tel: 0491 / 979691-16

Fax: 0491 / 979691-18

c.buss@primus-personal.de

www.primus-personal.de

