

WANTED!

HELLE KÖPFE FÜR COOLE JOBS

Kfz-/Nfz-Mechatroniker (m/w/d)

Bei Frigo-Trans sorgen wir dafür, dass lebenswichtige pharmazeutische Güter sicher temperaturgeführt gelagert und transportiert werden und pünktlich ihren Empfänger erreichen. Und das in ganz Europa!

Für unsere anspruchsvollen Kunden aus der Pharmaindustrie bieten wir den höchsten Qualitätsstandard der Logistikbranche.

Unser Werkstatt-Team betreut 45 Zugmaschinen (MAN/Mercedes/Scania), 110 Trailer mit eingebautem Kühlaggregat, 10 LKW, 10 Sprinter und diverse Firmen-PKW.

Da wir ständig wachsen, brauchen wir Verstärkung in Vollzeit!

Deine Aufgaben

- Reparaturen an Fahrwerk, Karosserie und Elektrik
- Prüfung von Fremdreparaturen
- Reifenmanagement
- Wartungen
- Dokumentation gem. Vorgaben

Dein Profil

- Abgeschlossene Berufsausbildung als Kraftfahrzeug- oder Nutzfahrzeug-Mechatroniker
- Erfahrung im Nutzfahrzeug-Bereich von Vorteil
- Du besitzt gute deutsche Sprachkenntnisse und hast gute Umgangsformen.
- Du bist verantwortungsbewusst und zeitlich flexibel (gelegentliche Einsätze an Samstagen).

Wir bieten ...

- Zukunftssicherer und attraktiver Arbeitsplatz in einem innovativen und hochspannenden Umfeld
- Optimale Lage mit Anbindung an Autobahn und Nahverkehr
- Kurze Wege, flache Hierarchien, großer Gestaltungsspielraum
- Freie Getränke (Wasser, Kaffee) und frisches Obst - Gemeinschaftsküche mit Dachterrasse
- Gute Work-Life-Balance – flexible Arbeitszeiten durch Gleitzeitmodell
- Angenehmes, familiäres Betriebsklima
- Vermögenswirksame Leistungen
- Individuelle Weiterbildungen und Entwicklungsmöglichkeiten

**Du möchtest Verantwortung übernehmen und dich mit deinen Kollegen zusammen dieser Herausforderung stellen?
Dann komm zu uns und bring Gesundheit auf den Weg. Wir freuen uns auf dich!**

Informiere dich JETZT und steig mit ein!

Weitere Informationen unter:

www.frigo-trans.de

oder bei Frau Hamp

Tel. 06237/4043-1262

Bewerbungen bitte an:

jobs@frigo-trans.de oder

Frigo-Trans GmbH

Industriestraße 10, 67136 Fußgönheim