



Die Growe/Roltex-Gruppe gehört heute mit ihren vier Standorten Barbel, Wittstock, Mügeln und Nienburg/Saale zu den leistungsstärksten Anbietern von Rollladensystemen und Insektenschutz in Deutschland. Mit technischer Perfektion und Funktionalität erfüllen wir die steigenden Ansprüche unserer Kunden und Partner nach Individualität und Exklusivität. Dabei stehen Qualität, Pünktlichkeit und Innovation unseres Unternehmens an erster Stelle. Über 500 Mitarbeiter sorgen Tag für Tag mit ihrem Engagement dafür, dass unsere Produkte im Wettbewerb stets einen Schritt voraus sind.

Zur Verstärkung unseres Teams in Barbel suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

KRAFTFAHRER WERKSFERNVERKEHR (W/M/D)

Ihre Aufgaben:

- Abwicklung von nationalen Fernverkehrs- u. Regionaltouren
- Fachkundige Be- und Entladearbeiten sowie Lagerarbeiten am Standort
- Durchführung der Ladungssicherung
- Kontrollieren von Frachtpapieren auf Vollständigkeit und Richtigkeit
- Wartung, Instandhaltung und Pflege des Fahrzeuges
- Tätigkeit Vollzeit (Mo. – Fr.)

Ihre Voraussetzungen:

- Führerscheinklasse CE
- Flexibilität und Zuverlässigkeit
- Bereitschaft zu mehrtägigen Touren innerhalb Deutschlands
- Teamfähigkeit
- Selbstständige Arbeitsweise
- Freundliches Auftreten im Umgang mit Kunden
- Hohe Service-, Leistungs- und Qualitätsorientierung
- Staplerschein von Vorteil
- Körperliche Belastbarkeit

Was Sie von uns erwarten dürfen:

- Moderner Fuhrpark
- Zurverfügungstellung eines eigenen Fahrzeuges
- Zukunftssicherer Arbeitsplatz
- Festanstellung mit attraktiver, leistungsorientierter Vergütung
- Arbeitszeitkonto
- Umfangreiche Sozialleistungen

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung inklusive Ihrer Gehaltsvorstellung und dem nächstmöglichen Eintrittstermin.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung an:

Growe, Rolladen- und Bauelemente GmbH

Frau Ute Growe

III. Hüllenweg 36 • 26676 Barbel

oder per E-Mail an: ute.growe@rollladen-growe.de

telefonisch unter 04499 84 0 • www.rollladen-growe.de/