

Berufskraftfahrer (m/w/d)

Semcoglas Glastechnik GmbH Neubrandenburg

Standort: Neubrandenburg
Verfügbar ab: 27.10.2022
Art:



Unternehmensbeschreibung

Wir sind 1.800 Mitarbeiter aus mehr als 50 Kulturen. Unsere gemeinsame SEMCO-Kultur wird von Initiative, Mut und Leidenschaft geprägt. Damit sich diese positive Energie auf unsere Kunden überträgt, kümmern wir uns: Um höchste Qualität in der Flachglasveredelung, um unsere Kollegen und um eine starke Zukunft für die SEMCO-Familie. Wir sind europaweit an 22 Standorten Kompetenzpartner für Glas und Interieur und in Fenster und Fassade und gehören zu den Taktgebern bei Fortschritt und Innovation in der europäischen Flachglasbranche.

Für unsere Niederlassung in Neubrandenburg suchen wir ab sofort Dich als

Berufskraftfahrer (m/w/d)

Kennziffer: H2090

Aufgaben

- Auslieferung unserer Glasprodukte an Kunden und an Baustellen deutschlandweit
- Unterstützende Tätigkeiten im Versand (Kommissionieren)

Qualifikationen

- Mind. Führerschein Klasse 2 bzw. CE sowie den Eintrag 95 gemäß BKrFQG
- Idealerweise Zusatzqualifikation zur Bedienung von Kränen und Gabelstaplern
- Verantwortungsbewusstsein und Mobilität sind vorteilhaft
- Spaß an körperlichen Tätigkeiten sowie Flexibilität

Unser Angebot

- Wertorientierte Team- und Familienkultur
- Individuelle Weiterbildung und -entwicklung in SEMCO-Lernwerkstatt
- Maßnahmen zur Gesundheitsförderung, u. a. Bike-Leasing und kostenfreie Trinkwasserspender
- Betriebliche Altersversorgung
- Finanzielle Zusatzleistungen
- Strukturierter Onboarding-Prozess
- Unbefristetes Arbeitsverhältnis
- Flache Hierarchien
- Work-Life-Balance (Vereinbarkeit mit Familie ist gegeben)
- Weitere Benefits findest du in unserer Mitarbeiterbroschüre

Du willst Teil der SEMCO-Familie werden? Dann sende uns Deine Bewerbungsunterlagen bitte mit Angabe der Kennziffer und Deines frühestmöglichen Einstellungstermins per E-Mail oder rufe uns einfach an. Wir freuen uns auf Dich!

Lisa Ramke

Personalreferentin

Tel.: +49 4488 840-253

E-Mail: personal@semcoglas.de