

## ARBEITEN BEI UNS. ARBEITEN AUF AUGENHÖHE.



### FACHKRAFT FÜR LAGERLOGISTIK / FACHLAGERIST (M/W) MIT STAPLERSCHEIN FÜR UNSEREN LOGISTIK-STANDORT IN SIEGEN

#### WER WIR SIND

Die ELMER-Unternehmensgruppe ist einer der führenden Fachgroßhändler für den Sanitär-, Heizungs- und Klimabedarf (SHK). Die mittelständische Gruppe ist mit mehr als 1.500 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern in mehreren Handelsgesellschaften an 92 Standorten im Westen Deutschlands präsent. Über 50 Badausstellungen bieten unseren Kunden Ideen und Inspiration. Für das Fachhandwerk sind wir starke Partner: Wir bieten modernste Warenwirtschafts- und Logistiksysteme und stellen umfangreiche Produkte und Dienstleistungen zur Verfügung. Das Unternehmenswachstum der letzten Jahre erfordert Verstärkung in unseren Teams. Für unsere Logistik suchen wir genau Sie.

#### IHR PROFIL

- eine abgeschlossene Ausbildung zur Fachkraft für Lagerlogistik oder als Fachlagerist
- einen Staplerschein
- körperliche Belastbarkeit und Flexibilität
- Leistungsbereitschaft und Zuverlässigkeit
- Bereitschaft zur Arbeit im Schichtbetrieb

#### IHRE AUFGABEN

- Kommissionieren und Einlagern mittels Hochhub- und Niederhubkommissionierer
- Erfassung der Ware mittels mobiler Scanner und Touch-MDE
- Ein- und Umlagerung der Ware
- Artikel- und Mengenprüfung
- Inventurarbeiten
- Bedienen des Lagerverwaltungssystems

#### WAS WIR IHNEN BIETEN

- einen sicheren Arbeitsplatz und eine abwechslungsreiche Tätigkeit
- die Mitarbeit in einem wachsenden, technisch modern ausgestatteten Unternehmen
- attraktive Entwicklungsmöglichkeiten
- ein gutes Arbeitsumfeld, geregelte Arbeitszeiten, ein angenehmes Arbeitsklima und eine attraktive Entlohnung

**Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des nächst möglichen Eintrittstermins vorzugsweise per E-Mail an:**

#### IHR ANSPRECHPARTNER

Elmer Logistik GmbH & Co. KG Westfalen  
Oleg Taach • Sieghütter Hauptweg 33 – 51 • 57072 Siegen  
[oleg.taach@elmer.de](mailto:oleg.taach@elmer.de)