

# VOMAT®

**ENERGIEEFFIZIENTE FILTER- & KÜHLSYSTEME**

Die **VOMAT GmbH** ist ein international tätiges und erfolgreiches Unternehmen im vogtländischen Treuen, das hochmoderne Feinstfilteranlagen fertigt. Mit Qualität und Zuverlässigkeit erreichen wir seit vielen Jahren ein kontinuierliches Wachstum.

Um unser Team auszubauen, sind wir ständig auf der Suche nach qualifizierten Fachkräften mit Innovationskraft und Zuverlässigkeit.

Wir suchen zur Verstärkung unseres Teams für unseren Firmenstandort in Treuen zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen:

## **Logistikfachmann / Logistikfachfrau (m/w/d)**

*Das erwartet Sie:*

- Koordination, Steuerung und Überwachung der Abläufe in Einlagerung, Kommissionierung sowie Versandbereitstellung
- Weiterentwicklung und Optimierung neuer und bestehender Logistikabläufe
- Ein- und Ausladen von Teilen
- Kontrolle des Wareneingangs und Warenausgangs
- Unterstützung bei diversen Arbeiten in der Produktion

*Ihr Profil*

- Eine Ausbildung im Bereich Logistik oder vergleichbare Qualifikation
- Erfahrungen als Lagerhelfer (m/w/d), Verpacker (m/w/d), Kommissionierer (m/w/d) oder in einem vergleichbaren Bereich
- Sicherer Umgang mit MS-Office-Anwendungen
- PKW Führerschein
- Staplerführerschein von Vorteil
- Deutschkenntnisse für die Dokumentation
- selbstständige und gewissenhafte Arbeitsweise
- Teamfähigkeit, transparente Kommunikation, Zuverlässigkeit
- Körperliche Belastbarkeit
- Hands-on-Mentalität

*Wir bieten Ihnen:*

- einen unbefristeten Arbeitsvertrag
- Flexible Arbeitszeitmodelle
- eine langfristige Perspektive
- ein hohes Maß an Eigenverantwortung
- eine attraktive Entlohnung und individuelle Entwicklungsmöglichkeiten
- kollegialer Atmosphäre
- einen spannenden und abwechslungsreichen Arbeitsplatz

Wir freuen uns über Ihre aussagekräftige Bewerbung unter Angabe Ihres Eintrittsdatums und der Lohnvorstellung. Ihre Bewerbung richten Sie bitte an:

Personalabteilung  
VOMAT GmbH  
Am Wasserturm 2, 08233 Treuen  
(oder per E-Mail: [personal@vomat.de](mailto:personal@vomat.de))