

Die Dietz Systeme GmbH ist eine der führenden Firmen in der Entwicklung und Fertigung von anspruchsvollen Werkzeugsystemen im Bereich der NC-Stanzwerkzeugsysteme.

Unsere Kunden befinden sich in allen Industriebranchen, von Maschinen- und Anlagenbau über Elektroindustrie hin zu Automotive.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir eine

## Logistikfachkraft (m/w/d)

### IHRE AUFGABEN

- Innerbetrieblicher Waren- und Materialtransport
- Bereitstellung von Materialien zur Produktionsversorgung
- Buchung von Warenbewegungen und Bestandskontrollen
- Ein- und Auslagervorgänge in den entsprechenden Lagersystemen
- Wareneingang und Versand inkl. Kommissionierung und Dokumentation
- Materialhandling sowie Verpackungstätigkeiten
- Mitarbeit bei der Qualitätskontrolle
- Be- und Entladung von LKWs

### IHR ANFORDERUNGSPROFIL

- Abgeschlossene Berufsausbildung im Bereich Logistik/Lagerwirtschaft
- Nachweisbare Erfahrung in Lager- und Logistikprozessen
- SAP-Kenntnisse von Vorteil
- Sicherer Umgang mit gängigen Mess- und Prüfmitteln
- Besitz eines gültigen Stapler- und Kranscheins vorteilhaft, sowie versierter Umgang mit Flurförderfahrzeugen
- Sehr gute Organisations- und Kommunikationsfähigkeit, sowie hohes Maß an Qualitätsbewusstsein
- Selbstständigkeit, Zuverlässigkeit und Teamfähigkeit

### WIR BIETEN

- Ein interessantes, ansprechendes und abwechslungsreiches Aufgabengebiet an einem modernen Arbeitsplatz
- Selbstständiges und verantwortungsvolles Arbeiten bei kurzen Entscheidungswegen
- Entwicklungsmöglichkeiten in einem dynamischen Umfeld mit regelmäßigen Fortbildungsmöglichkeiten
- Unbefristete Anstellung und eine leistungsgerechte Vergütung



### Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen per Post oder per E-Mail an:

[karriere@dietz-systeme.de](mailto:karriere@dietz-systeme.de)

### Dietz Systeme GmbH

Reichsdorfer Straße 2  
94234 Viechtach

Gerne steht Ihnen unsere Personalabteilung (Herr Kopp) auch telefonisch (Tel: 09942/9489-123) für weitere Informationen zur Verfügung.

