



**MERZSYSTEM**

Verpackungsmaschinen



## Geht nicht? Gibt's nicht!

Seit über 40 Jahren entwickelt und produziert die Firma MERZ Verpackungsmaschinen GmbH Stickpack-Maschinen, 3- oder 4-Siegelrandbeutel-Maschinen sowie Dosieraggregate und Sondermaschinen. Merz liefert komplette, schlüsselfertige Anlagen bis hin zur Endverpackung. Zu unseren Kunden zählen nicht nur die Top Ten der Pharmaindustrie, sondern auch das komplette Premiumsegment der Snus-Industrie. In unseren Produktbereichen sind wir in diesen Branchen der Marktführer.

**Wir suchen ab sofort einen**

## Außendienstmonteur (m/w/d)

### Ihre Aufgaben:

- Endmontage und Inbetriebnahme von Maschinen beim Kunden im In- und Ausland
- Vorbereiten von Einzelkomponenten für die Endmontage
- Vormontage von Baugruppen
- Allgemeine Montagetätigkeiten
- Analyse, Suche und Reparatur von Fehlfunktionen an den Maschinen
- Durchführung von Instandhaltungstätigkeiten sowie Störungsbeseitigungen

### Ihre Qualifikation:

- Ausbildung zum Industriemechaniker oder ähnliche Berufsausbildung
- Gute Englischkenntnisse
- Hohe Reisebereitschaft
- Kenntnisse der Verpackungstechnik, vorzugsweise mit Schlauchbeutelmaschinen
- Eigenständige Arbeitsweise sowie Teamfähigkeit
- Führerschein Klasse B

### Wir bieten:

- Eine angemessene Vergütung inklusive Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Eine gut organisierte Einarbeitung, abgestimmt auf Ihre Fähigkeiten und Kenntnisse
- Motiviertes Arbeitsumfeld als fester Hauptbestandteil unseres Montageteams
- Eine verantwortungsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit, in der Sie Ihre eigenen Ideen umsetzen können
- Eine freundliche und mittelständische Unternehmenskultur mit kurzen Entscheidungswegen

---

### Ihr Kontakt:

Wenn Sie an dieser interessanten und abwechslungsreichen Aufgabe interessiert sind, senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen inkl. Gehaltsvorstellungen an folgende E-Mail-Adresse:

**personal@merz-system.de**

### Merz Verpackungsmaschinen GmbH

Personalabteilung

Bahnhofstraße 25

35423 Lich

www.merz-system.de