

# Verfahrensmechaniker (m/w/d)

Standort: 59581, Warstein, Kreis Soest, Nordrhein-Westfalen  
Zeitmodell: Vollzeit  
Arbeitsbeginn: Zum nächstmöglichen Zeitpunkt  
Wochenstunden: 40.00  
Vergütung: ab 18,50 Euro



Für unseren regionalen Partner suchen wir Sie im Rahmen der Arbeitnehmerüberlassung als

## Verfahrensmechaniker (m/w/d) – Kunststoff- Kautschuktechnik

**Nicht der passende Ort für Sie dabei? Dann melden Sie sich trotzdem gerne und wir schauen, welche Möglichkeiten wir für Sie finden können.**

### Warum zu pluss:

#### pluss bietet mehr als der Tarifvertrag

- Wir bieten Ihnen eine **unbefristete Festeinstellung mit Übernahme**
- Sie erhalten einen **übertariflichen** und **fairen Stundenlohn**, ebenso **Urlaubs- und Weihnachtsgeld**
- **30 Tage Urlaubsanspruch** ab Beginn
- Auf Wunsch direkte **Auszahlung der Überstunden**
- **Fahrkostenbeteiligung**
- **Interessante** und **hochwertige Perspektiven**
- **Individuelle** und **fachbezogene Beratung** passend zu Ihrer Qualifikation
- **Mitbestimmung** bei der Auswahl des Unternehmens
- **Betreuung** unsererseits nach **Ihren Wünschen**
- Bei Bedarf **hochwertige** persönliche **Schutzausrüstung** und **Arbeitskleidung** von Engelbert Strauss
- **Mitarbeiterangebote** (z. B. adidas, Zalando, Sony, Sky u. v. m.)

### Ihre Aufgaben:

- Umrüsten und Anfahren von Spritzgussmaschinen
- Austausch der Werkzeuge
- Produktionsbegleitende Qualitätskontrollen an den Maschinen

### Unsere Anforderungen an Sie:

- Eine erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung zum Verfahrensmechaniker (m/w/d) für Kunststoff- und Kautschuktechnik, alternativ eine vergleichbare Qualifikation
- Erste Berufserfahrung ist wünschenswert
- Erfahrungen mit Spritzgussmaschinen
- Bereitschaft zur Schichtarbeit



[Zur Stellenbörse](#)  
[Initiativ bewerben](#)

Telefon: [\(+49\) 05251 / 68 35 00](tel:+4905251683500)  
WhatsApp: [0174 45 45 500](tel:+4905251683500)  
E-Mail: [bewerbung-paderborn@pluss.de](mailto:bewerbung-paderborn@pluss.de)

Jetzt bewerben

Ansprechpartner & Anfahrt