

# Stellenangebot 005461

**Stellentyp:** Arbeitsplatz

**Stellenbeschreibung:** Produktionshelfer/in Chemie

**Tätigkeitsbeschreibung:**

Produktionshelfer/in Chemie

Kenntnisse:

50 Jahre. 1 Job. persona service hat sich seit der Gründung 1967 zu einem marktführenden Personaldienstleister mit über 200 Niederlassungen entwickelt. Über 19.000 Mitarbeitern/innen vertrauen uns ihre berufliche Zukunft an. Wir suchen: Für unser namhaftes Kundenunternehmen mit Sitz in Rastede, die im Bereich der Verarbeitung von Verbundwerkstoffen tätig sind, suchen wir Sie als Produktionshelfer im Bereich Chemie m/w.

Im Rahmen Ihrer Tätigkeit sind Sie für folgende Aufgaben zuständig:

- Unterstützende Tätigkeiten in der Chemie Produktion
- 25 kg Säcke transportieren und in Maschinen einfüllen
- Ein- und Ausbuchen der Materialien in die EDV

Ihr Profil:

- Erste Erfahrung im Lager- bzw. Chemiebereich von Vorteil
- Gerne Berufseinsteiger
- EDV Kenntnisse
- Schichtbereitschaft
- EDV Kenntnisse
- Fahrzeug erforderlich wenn der Wohnort außerhalb von Rastede liegt

Wir bieten Ihnen:

- Eine Festanstellung bei persona service
- Einen einfachen und schnellen Einstieg
- Kurze Arbeitswege und persönliche Betreuung
- Lohnsteigerungen durch tarifvertraglich vereinbarte Branchenzuschläge

Bei Interesse freuen wir uns auf Ihren Anruf zur Vereinbarung eines Termins.

Einsatzort:  
26180 Rastede  
Niedersachsen  
Deutschland

Angaben zur Arbeitszeit: Vollzeit, Schicht  
Arbeitszeit: Frühschicht ca. 05:00 - 13:15 Uhr  
Spätschicht ca. 12:50 - 21:00 Uhr

Angaben zur Vergütung:  
Gehaltsangebot: ab 10 EUR  
Angaben zum Tarifvertrag: iGZ-DGB-Tarifvertrag

**Arbeitszeitmodell:** Vollzeit

## Stellenangebot 005461

<b>Wochenstunden:</b>	35
<b>Arbeitsort:</b>	26180 Rastede
<b>Stelle frei ab:</b>	ab sofort
<b>Befristung:</b>	unbefristet
<b>Bewerbungsart:</b>	telefonisch oder schriftlich
<b>Arbeitgeber</b>	Persona Service AG & Co KG Niederlassung Oldenburg Achterstr. 21 26122 Oldenburg (Oldenburg)  Ansprechpartnerin: Frau de Leve Telefon: 0441 92538 0