

**„Zusammenkommen ist ein Beginn. Zusammenbleiben ist ein Fortschritt.
Zusammenarbeiten ist ein Erfolg.“ (Henry Ford)**

Werden Sie ein Teil unseres Unternehmens und bereichern Sie unser Produktionsteam mit Ihren Fähigkeiten für Maschinentechnik. Sie können aktiv die Erfolgsgeschichte unseres Unternehmens mitgestalten.

Die ROWA GROUP mit ihren spezialisierten Tochterunternehmen ist ein familiengeführtes Unternehmen und glänzt mit 50-jähriger Erfahrung im Bereich der kunststoffverarbeitenden und chemischen Industrie.

Für die produzierenden Unternehmen der ROWA GROUP suchen wir am Standort Pinneberg, für den nächstmöglichen Zeitpunkt motivierte

Anlagen- und Maschinenführer (m/w/d)

Ihre Aufgaben

- Herstellung unseres Produktes nach vorgegebener Rezeptur
- Überwachung der Produktion und eingreifen bei Fehlern
- Bedienung unserer Maschinen und Anlagen zum Erzeugen unserer Produkte
- Sicherung des Durchlaufes und der Qualität durch Produktentnahmen

Das bringen Sie mit

- ✓ Abgeschlossene Berufsausbildung in einem handwerklichen Beruf (Quereinsteiger sind herzlich willkommen) und einen Staplerschein
- ✓ Bereitschaft zur Schichtarbeit
- ✓ Hohes Maß an Selbstständigkeit, Teamfähigkeit und Verantwortungsbewusstsein
- ✓ Körperliche Belastbarkeit und strukturierte Arbeitsweise
- ✓ Technisches Verständnis und Geschick



JOBS @ ROWA



AKTUELLE JOBANGEBOTE DER ROWA GROUP

www.rowa-group.com

Unser Angebot an Sie

- Leistungsgerechte Bezahlung
- Tankgutschein
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Sicherer Arbeitsplatz
- 30 Tage Urlaub
- Gutes Betriebsklima
- JobRad

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Schicken Sie uns eine aussagekräftige Bewerbung mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres möglichen Eintrittstermins vorzugsweise per E-Mail an die Personalabteilung der ROWA GROUP Holding GmbH, Herrn Matthias Möller (moeller@rowa-group.com).

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung.



ROWA
MASTERBATCH

Tramaco

ROMIRA
TECHNISCHE KUNSTSTOFFE

ROWASOL

ROWALACK

ROWA
FRANCE

ROWA
KORPORATION

ROWA
KOREA

ROWA
COATINGS