



Als deutsches Tochterunternehmen der international tätigen REAGENS-Gruppe entwickeln und fertigen wir Additive für die kunststoffverarbeitende Industrie. Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir, im Rahmen einer Nachfolgeregelung, für unseren Standort in Loxstedt bei Bremerhaven einen

Anwendungstechniker (m/w/d)

Die Aufgaben, die Sie erfüllen, um diese Position erfolgreich zu bekleiden:

- Entwicklung von Stabilisatoren für die PVC-U-Verarbeitung. Schwerpunkt: Extrusion und Spritzguß.
- Koordination und Teils Durchführung von Laborprüfungen.
- Dokumentation von Prüfergebnissen.
- Pflege und Ausbau von Kundenkontakten.
- Erprobung und Einführung der entwickelten Produkte bei Kunden.

Die Voraussetzungen, die Sie mitbringen, um diese Aufgaben zu meistern:

- Abgeschlossene Berufsausbildung als Ingenieur (Bachelor–Abschluß) mit Schwerpunkt Verfahrenstechnik, Chemie oder vergleichbar.
- Teamorientierte Arbeitsweise und sehr gute Kommunikationsfähigkeiten (auch in Englisch).
- Gutes technisches Verständnis.
- Kenntnisse in Kunststoffverarbeitung werden als Plus gesehen.
- Bereitschaft zu Dienstreisen, Führerscheinklasse B.
- Hohes Maß an Eigenmotivation.

Wir bieten:

- Attraktive Vergütung nach dem Tarif der chemischen Industrie.
- Soziale Leistungen wie Berufsunfähigkeitszusatzversicherung, Pflegezusatzversicherung, übertarifliche Altersvorsorge.
- 37,5 h Woche sowie 30 Tage Urlaub und Zukunftstage (bis zu 5 Tage zusätzliche Freizeit oder tarifliche Einmalzahlung), flexible Arbeitszeiten.
- Ergebnisabhängige übertarifliche Einmalzahlung.
- Weitere Benefits wie Urlaubs- und Weihnachtsgeld, Jubiläumsvergütung, Firmenfitness (Hansefit),

Dieses Angebot richtet sich auch an Berufseinsteiger.

Gegebenenfalls können wir auch eine offene Stelle in einem anderen Bereich anbieten.

Bewerbungsunterlagen richten Sie bitte schriftlich per Mail an **bewerbung@reagens-group.com**