

Stellenausschreibung (191/2022)

Coperion ist Markt- und Technologieführer bei Extrusions- und Compoundiersystemen, Dosiersystemen sowie Schüttgutanlagen. Coperion entwickelt, realisiert und betreut Anlagen sowie Maschinen und Komponenten für die Kunststoff-, Chemie-, Pharma-, Nahrungsmittel- und Mineralstoffindustrie und beschäftigt weltweit 2.500 Mitarbeiter an 30 Standorten.

Für den Bereich Verfahrenstechnik suchen wir einen qualifizierten und engagierten

Verfahreningenieur (m/w/d) mit Schwerpunkt Polyolefine

Ihre Aufgaben

- Erstellung von verfahrenstechnischen Spezifikationen
- Vorbereitung, Durchführung und Auswertung von Versuchen im Technikum sowie Versuche und Garantieläufe mit und bei Kunden
- Zusammenarbeit mit dem Kunden und Unterstützung unserer Vertriebsabteilung
- Präsentation des Unternehmens durch Vorträge und Veröffentlichungen
- Durchführung von verfahrenstechnischen Schulungen
- Zusammenarbeit mit Hochschulen und Instituten

Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossenes Maschinenbaustudium mit Schwerpunkt Kunststofftechnik oder Verfahrenstechnik
- Berufserfahrung in einem vergleichbaren Aufgabengebiet wünschenswert
- Sehr gute Englischkenntnisse
- Guter Umgang mit den gängigen MS-Office Anwendungen
- Lösungsorientiertes, analytisches Denkvermögen sowie ein technisch-wissenschaftliches und mathematisches Verständnis
- Eigenverantwortlich und selbständige Arbeitsweise sowie eine hohe Teamfähigkeit
- Flexibilität und internationale Reisebereitschaft

Wir bieten Ihnen

- Einen sicheren Arbeitsplatz in einem international erfolgreichen Unternehmen
- Flexible Arbeitszeitmodelle
- Attraktive Vergütung
- Individuelle Einarbeitung und Weiterbildungsangebote
- Abwechslungsreiche und herausfordernde Aufgaben
- Vielfältige Entwicklungsmöglichkeiten

Bei Interesse an dieser Position, bewerben Sie sich bitte über unsere Karriereseite (<https://www.coperion.com/de/karriere/stellenangebote-finden>).