

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 unsere Division Polymer - Prozesstechnik suchen wir am **Standort Weingarten** einen qualifizierten und engagierten

## **Projektingenieur Verfahrenstechnik** (m/w/d)

### **Ihre Aufgaben**

- Konzeptionierung von Anlagensystemen (z.B. Entwicklung von Prozess Fließbildern), bevorzugt für den Bereich Battery
- Verfahrenstechnische Auslegung von pneumatischen Fördersystemen
- Auswahl, Auslegung und Dimensionierung von Maschinen, Apparaten und Komponenten
- Planung und Durchführung sowie Auswertung und Dokumentation von Entwicklungsprojekten und Versuchen für Kunden
- Beratung und Unterstützung von unseren Servicetechnikern sowie den Bereichen Vertrieb und Auftragsabwicklung
- Mitwirkung bei Anlagenanalysen für Umbau- und Optimierungsprojekte
- Unterstützung von Inbetriebnahmen oder Störungsanalysen u.a. auch vor Ort

### **Ihr Profil**

- Abgeschlossenes Studium in der Studienrichtung Verfahrenstechnik oder dem Studienschwerpunkt mechanische Verfahrenstechnik
- Einschlägige Berufserfahrung in einem vergleichbaren Aufgabengebiet für den Bereich Recycling im internationalen Maschinen- und Anlagenbau sowie im internationalen Projektmanagement wünschenswert
- Ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit sowie sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Lösungsorientiertes, analytisches Denkvermögen sowie ein technisch-wissenschaftliches und mathematisches Verständnis
- Eigenverantwortliche und selbstständige Arbeitsweise sowie Durchsetzungsstärke
- 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 der ausgeschriebenen Position, bewerben Sie sich bitte über unsere Karriereseite (<https://www.coperion.com/de/karriere/stellenangebote-finden>).