

Anwendungsentwickler (Polymere) m/w/d

EMS-CHEMIE AG

Tätigkeitsfeld: Forschung und Entwicklung
Berufserfahrung: 1 Jahr(e)
Karrierestufe: Berufseinsteiger
Arbeitszeit: Vollzeit
Land: Schweiz
Ort: Domat/Ems
Zu besetzen ab: Mai 2019
Bildungsabschluss: Master

Aufgaben

- Versuche und deren Auswertungen unserer Produkte hinsichtlich ihrer Anwendungen und Materialeigenschaften
- Initiieren und Durchführen neuer Entwicklungsprojekte in Zusammenarbeit mit Partnern aus Industrie und Gewerbe
- Unterstützen der Abteilung Marketing/Verkauf bei der Bearbeitung von technischen Kundenanfragen
- Schulung, Pflege und Ausbau der Anwendungstechnik und Support der technischen Servicelaboratorien in CH, US und CN

Fachliche Anforderungen

- Akademischer Abschluss im Bereich Chemie, Polymerchemie, Chemieingenieurwesen, Kunststofftechnik, Werkstoffwissenschaften oder vergleichbare technische Ausbildung
- Erfahrung in den Anwendungsgebieten „Kleben“, „Beschichten“ oder „3D-Druck“ in der Kunststoff-, Automobil- oder Textilindustrie ist von Vorteil
- Ein ausgeprägtes technisches Verständnis mit „Hands-on“ und „Can-do“ Mentalität
- Sie sind zielstrebig und intrinsisch motiviert
- Sehr gute Englischkenntnisse und Reisebereitschaft

Wir bieten

- Ein kleines und motiviertes Team
- Eine verantwortungsvolle, spannende Position
- Möglichkeiten zur Weiterentwicklung
- Moderne Anstellungsbedingungen

Ansprechpartner

Vanessa Züger
E-Mail: vanessa.zueger@emsgriltech.com

Wir sind Aussteller auf der

