



ROLIC technologies

a subsidiary of BASF

Rolic ist ein Teil der BASF Gruppe und ein weltweit tätiges innovatives Hightech-Unternehmen mit Hauptsitz in der Schweiz und Standorten in Eindhoven (NL) und Shanghai (CN). Rolic entwickelt und verkauft anwendungsfertige Beschichtungs-materialien und funktionelle Folienprodukte für Displays, Sicherheitsdokumente sowie für die Versiegelung von hochempfindlichen Produkten. Qualifizierte Mitarbeitende und führende Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler aus über 15 Ländern bilden Rolics Belegschaft.

Für unser Team «Optische Film Formulierungen» suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine/n

technisch/physikalisch orientierte/r Mitarbeiter/in

für die Herstellung beschichteter optischer Filme.

Hauptaufgaben

- Herstellung funktioneller optischer Dünn-Filme durch Beschichtung und deren physikalische Charakterisierung
- Aktive Teilnahme an Entwicklungs- und Kundenprojekten; Herstellung von Kundenmustern
- Teilnahme an der kontinuierlichen Verbesserung technischer Prozesse
- Unterstützung bei der Entwicklung und Implementierung neuer Fertigungsverfahren
- Unterstützung in der Laborverwaltung: Organisation des Labors, Koordination des Wartungs- und Kalibrierplans der Geräte, Installation und Inbetriebnahme neuer Geräte, Verfassen von Berichten und technischen Dokumente etc.

Profil

- Abgeschlossene Lehre als Laborant in Physik, Optik, Feinmechaniker oder gleichwertigem Bereich, mit Schwerpunkt auf Beschichtung oder optischen Geräten
- Erfahrung im Arbeiten in einer Laborumgebung
- Systematischer und qualitätsbetonter Arbeitsstil
- Kenntnisse in der Vorbereitung von chemischen Formulierungen sind von Vorteil
- Gute Deutsch Kenntnisse, Englisch von Vorteil

Möchten Sie unser Team unterstützen?

Bitte senden Sie Ihre vollständigen
Bewerbungsunterlagen an

Anna-Maria Cappetta, Head Human Resources

human-resources@rolic.ch