

Prozessingenieur / Spezialist Blasextrusion (w/m/d)

Beschreibung

Unser Kunde ist ein inhabergeführtes Unternehmen mit mehreren, auch internationalen Standorten. An den Standorten wird gerade umfassend in neue Anlagen und Personal investiert, um das Portfolio an exzellenten Folienprodukten noch weiter auszubauen. Die Produkte, welche im Blasextrusionsverfahren hergestellt werden, sind technologisch auf höchstem Niveau und werden weltweit eingesetzt. Um die Produktion auszubauen und zu unterstützen wird am Standort nahe Gera eine Persönlichkeit mit hoher fachlicher Produktionskompetenz gesucht.

Zuständigkeiten / Hauptaufgaben

- Sie sind für die optimale Steuerung und Weiterentwicklung der Folienextrusion am Standort verantwortlich
- Dabei analysieren und verbessern Sie laufende Produktionsprozesse und erhöhen Effizienz, Qualität und Verfügbarkeit der Anlagen
- Als technische Fachkraft oder Ingenieur betreuen Sie die Einführung neuer Maschinen und Verfahren und sorgen für eine reibungslose Integration in die Produktion
- Sie arbeiten eng mit der Werks- und Produktionsleitung, Instandhaltung und Qualitätssicherung zusammen
- Dabei unterstützen Sie die Schichtteams bei Prozessfragen und vermitteln technisches Know-how
- Sie übernehmen Verantwortung für die Umsetzung von Optimierungsprojekten sowie für die kontinuierliche Weiterentwicklung der Verfahren

Qualifikationen / Anforderungen

- Sie haben eine abgeschlossene Ausbildung als Verfahrensmechaniker Kunststoff-/Kautschuktechnik oder ein Studium im Bereich Kunststofftechnik, Verfahrenstechnik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Sie verfügen über fundierte Kenntnisse in der Folienherstellung / Blasextrusion
- Sie bringen praktische Erfahrung in der Prozessoptimierung, Maschinenparametrierung und Produktionssteuerung mit
- Sie besitzen ein hohes technisches Verständnis für Produktionsanlagen und Verfahren
- Als analytische Persönlichkeit arbeiten Sie strukturiert und lösungsorientiert in ständigem Austausch mit den Teams

Arbeitgeber

Camillo Consult GmbH

Arbeitspensum

Vollzeit

Arbeitsort

Thüringen Ost

Veröffentlichungsdatum

Oktober 28, 2025

Button

Bewerben