

*focus your future, join us*

Wir zählen weltweit zu den führenden Herstellern von optischen Dünnschicht-Komponenten. Unsere Kompetenzzentren in Balzers, Jena und Penang bieten ein einzigartiges Angebotsspektrum von optischen Beschichtungen, Glasbearbeitung, Strukturierungs- und Verbindungstechnologien, bis hin zur Fertigung kompletter Baugruppen. Unseren Erfolg verdanken wir unseren motivierten Mitarbeitenden.

Für unseren Hauptsitz in Balzers/Liechtenstein suchen wir dich als

## **Prozessingenieur/Prozesstechniker optische Fertigungstechnik (m/w)**



### **Aufgaben**

- Erarbeitung und Einführung neuer Fertigungsverfahren mit Schwerpunkt auf Schleif- und Poliertechnik
- Stete Weiterentwicklung und Optimierung der Fertigungsprozesse zur Qualitätssteigerung und Kostenoptimierung
- Eigenverantwortliche Definition und Ausführung von Versuchsreihen
- Verantwortung für die Erstellung von Prozessdokumentationen sowie die Schulung der Mitarbeiter und die Einhaltung der Prozesse
- Mitarbeit in Projektteams bei der Einführung neuer Produkte
- Evaluierung und Einführung neuer Fertigungsanlagen

### **Profil**

- Ingenieurstudium Richtung Fertigungstechnik, Systemtechnik oder eine abgeschlossene technische Berufsausbildung z.B. Feinwerkoptiker idealerweise mit Weiterbildung zum Prozessfachmann
- Erfahrung mit systematischer Prozessanalyse
- Lösungsorientierte Arbeitsweise, hohe Selbständigkeit und Eigenverantwortung

Wenn du gerne Verantwortung trägst, Prozessabläufe definierst aber auch selber Hand anlegst bei Versuchsreihen und Prozesseinführungen, bist du bei uns richtig. Zudem bist du bei produktspezifischen Prozessen in Projektteams integriert.

Bitte sende deine Bewerbungsunterlagen mit Foto vorzugsweise per E-Mail, an Eva Andersen, [hr@opticsbalzers.com](mailto:hr@opticsbalzers.com). Wir freuen uns auf deine persönliche Kontaktaufnahme.