



Internationaler Technologiekonzern • Spezialglas, Spezialwerkstoffe und Spitzentechnologien • Über 130 Jahre Erfahrung • 35 Standorte weltweit • 15.100 Mitarbeiter • Innovationen für die Welt von morgen

Was ist Ihr nächster Meilenstein?

Prozessingenieur/-in & Linienverantwortliche/-r

SCHOTT Advanced Optics ist mit seiner herausragenden technologischen Kompetenz ein wertvoller Partner für seine Kunden bei der Entwicklung von Produkten und kundenspezifischen Lösungen für Anwendungen in Optik, Lithographie, Astronomie, Opto-Elektronik, Architektur, Life Sciences und Forschung. Mit einem Portfolio von mehr als 120 optischen Gläsern, speziellen Materialien und Komponenten beherrschen wir die Wertschöpfungskette: von der kundenspezifischen Glasentwicklung über die hochpräzise optische Fertigung bis hin zur Metrologie.

Für unser globales **Kompetenzzentrum für Dünnglas in Grünenplan**, südlich von Hannover, mit ca. 400 Mitarbeitern suchen wir **ab 01.01.2018** eine/n **Prozessingenieur/-in & Linienverantwortliche/-n**.

Ihre Aufgaben:

- Verantwortung für eine Schmelzwanne/Produktionslinie, insb. für die Optimierung von deren OEE sowie Gewährleistung eines stabilen Produktionsverlaufes
- Verantwortung für Vorbereitung und Nachbewertung der Produktionsverläufe
- Abstimmung der Produktionsparameter und -ziele mit der Produktionsplanung
- Erstellung und Optimierung von Sollvorgaben für Produktions- und Prozessparameter im Verantwortungsbereich
- Verantwortung für Korrekturmaßnahmen bei Abweichungen von Produktionszielen und Prozessvorgaben
- Entwicklung und Bewertung von Maßnahmen zur Verbesserung der laufenden Prozesse
- Leitung von Projekten der Prozessstabilisierung und -optimierung mit Hilfe von LEAN-Instrumenten
- Koordination und Begleitung von Musterfertigungen sowie Dokumentation der Ergebnisse

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes technisches oder naturwissenschaftliches Studium, vorzugsweise der Fachrichtung Glastechnik, Verfahrenstechnik oder Materialwissenschaften
- Min. 5 Jahre Berufserfahrung in der Produktion eines Industrieunternehmens, bevorzugt im Process Engineering
- Umfassende Kenntnisse in der Fertigung und Weiterverarbeitung unterschiedlicher Spezialgläser, insb. in der Schmelze und Heißformgebung
- Sehr gute Kenntnisse in der Prozessstabilisierung und -optimierung
- Sehr gute Kenntnisse von Projektmanagement-Tools und LEAN-Methodik, vorzugsweise durch eine Six-Sigma-Ausbildung
- Gute Englisch-Kenntnisse in Wort und Schrift
- Gute Kenntnisse in der statistischen Datenanalyse und Versuchsplanung

Ihre Benefits:

Motivierte und engagierte Mitarbeiter sind Voraussetzung für den Erfolg unseres Unternehmens. Dazu bieten wir Ihnen eine abwechslungsreiche Tätigkeit in einem kollegialen Arbeitsumfeld mit Gestaltungsspielraum. Innovative Ideen sind der Grundstein für unseren Erfolg als führender Technologiekonzern.

Es erwarten Sie sowohl interessante und herausfordernde Aufgaben in Feldern, die unsere Zukunft beeinflussen, als auch ein motiviertes und nettes Team. Wollen Sie mit uns erfolgreich sein? Dann senden Sie uns Ihre Bewerbung zu: SCHOTT AG, Grünenplan Personal Service Advanced Optics, Mirco Jahn, 05187/771-303

www.schott.com/jobs