

Stellenausschreibung

Mit über 40 Mitarbeitern entwickelt und fertigt die OSA Opto Light GmbH seit 25 Jahren am Standort Berlin Köpenick vorwiegend kundenspezifische Produkte der Optoelektronik. Dies umfasst die Herstellung von Leuchtdioden-Chips und SMD-Leuchtdioden, die in verschiedenen Anwendungen, beispielsweise der Medizintechnik und der Automobilelektronik, verwendet werden. Es ist eine Stelle für einen

Mitarbeiter Chipfertigung- Messtechnik/ Reinraum

zum frühestmöglichen Zeitpunkt zu besetzen.

Arbeitsaufgaben

Durchführung von Prozessschritten der Fertigung von Leuchtdioden- Chips im Zweischichtbetrieb

- Messen, Selektieren von LED- Chips auf Basis der vorliegenden Anweisungen
- Bedienen von entsprechenden Automaten der Chip-Fertigung
- Durchführung von manuellen Tätigkeiten und Mikroskoparbeiten
- Durchführung von Tätigkeiten an Chemie- Arbeitsplätzen
- Begleitende Arbeiten in den Fertigungsräumen

Anforderungen an den/die Bewerber(in)

Der Stelleninhaber sollte

- eine hohe Konzentrationsfähigkeit bei Kontrollarbeiten am Mikroskop und an der Maschine aufweisen;
- technische Zusammenhänge und Prozessabweichungen sicher erkennen können;
- über eine hohe Fertigungsdisziplin und Zuverlässigkeit verfügen;
- eine geeignete Qualifikation aufweisen;
- für Arbeiten unter Bedingungen der Halbleiterfertigung geeignet sein
- über die entsprechende persönliche und gesundheitliche Eignung verfügen.

Vorteilhaft sind weiterhin EDV-Grundkenntnisse und Grundkenntnisse der englischen Sprache.

Die Stelle ist unbefristet.

Bitte haben Sie Verständnis dafür, dass wir etwaige Ihnen mit der Wahrnehmung von Vorstellungsgesprächen in unserem Hause verbundene Kosten nicht übernehmen können.

Information und Bewerbung

Fragen sowie Ihre aussagekräftige Bewerbung inklusive Gehaltsvorstellung richten Sie bitte an:

OSA Opto Light GmbH

Frau Koppin

Köpenicker Straße 325, Haus 201

12555 Berlin

E-Mail: bewerbung@osa-opto.com

Telefon: 030-65762161

Berlin, 26. Juni 2018