



Techniker (m/w/d) für mikrooptische Bauteile

Arbeitsort: 12489, Berlin

Jetzt online bewerben!

Was Sie erwartet:

- Fertigung und Prüfung von mikrooptischen und optischen Bauelementen in der Entwicklung, Prototypen und Kleinserien
- Bedienung der Entwicklungs- und Prüfausrüstungen
- Manuelle Aufbau- und Verbindungsarbeiten an mikroskopischen Systemen
- Arbeiten teilweise unter Reinraumbedingungen
- Automatisierung von Messaufgaben
- Datenauswertung

Was Sie mitbringen:

- Abgeschlossene Ausbildung zum Feinwerkmechaniker/in, Industriemechaniker/in, Mikrotechnologen/-in, physikalisch-technische/r Assistent/-in oder ähnliche Qualifikation
- Geschick bei feinmechanischen Aufgaben
- Grundlagenwissen im Bereich Optik von Vorteil
- Erfahrungen in Optik- Elektronik- oder Halbleiterindustrie
- Sehr gute deutsche Sprachkenntnisse in Wort und Schrift, englische Sprachkenntnisse von Vorteil
- Sehr gute Kommunikationsfähigkeiten

Neben einem **unbefristeten Arbeitsvertrag** und **30 Tagen Urlaub** warten zahlreiche **Sozialleistungen** und **Benefits** wie die **Gutscheinkarte Ticket Plus®** auf Sie.

Sind Sie bereit für Ihre nächste berufliche Herausforderung? Dann laden Sie in nur wenigen Minuten Ihren Lebenslauf hoch.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung und stehen für Fragen, sowie weitere Informationen gerne zur Verfügung!

Schwerbehinderte Menschen beziehungsweise gleichgestellte Menschen im Sinne des SGB IX werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Was wir können:



Verantwortungsvolle
Aufgaben



Eigenverantwortliches
Arbeiten



Attraktive
Vergütung



Betriebliche
Altersvorsorge
und BU-
Versicherung



Teamorientierte
Arbeitsweise



Kontakt:

Felicitas Furkim
Tel.: +49 7034 65612497
www.bertrandt.com/karriere

Teilen:

