



Die Innolume GmbH ist in den Bereichen Entwicklung und Herstellung von **GaAs-, InAs- & InP-basierten** Laserdioden ein weltweit agierendes, erfolgreiches und schnell wachsendes Unternehmen. Unsere Produkte ermöglichen innovative Anwendungen unter anderem in der **Biotechnologie, Medizin- sowie Kommunikationstechnik.**

Für unsere vollintegrierte Halbleiterfabrik am Standort **Dortmund** suchen wir Sie ab sofort in **Vollzeit (40 Std/Woche)** als

Operator im Bereich Produktqualifizierung (m/w/d)

Aufgabenschwerpunkte

- Durchführung von elektrischen Messungen zur Charakterisierung von Laserdioden und fasergekoppelten Lasermodulen mit Hilfe von (halb-)automatischen Mess-Setups
- Qualitäts- & Sichtkontrolle von Laser-Chips/Bars, Wafern und anderen Mikrokomponenten
- Operative Unterstützung der Fertigung unter Reinraumbedingungen

Qualifikationen/ Anforderungen

- Idealerweise eine abgeschlossene Berufsausbildung als Mikrotechnologe/in, Feinoptiker/-in oder eine vergleichbare Ausbildung
- Gerne mit mehrjähriger Berufserfahrung im Umgang mit mikrooptischen Bauelementen oder im Halbleiterumfeld
- Sie haben Arbeiten unter Reinraumbedingungen kennengelernt und haben einen hohen Qualitätsanspruch an Ihre Arbeitsweise
- Sie besitzen handwerkliches Geschick und eine hohe Konzentrationsfähigkeit
- Grundlagen im Umgang mit gängigen MS Office Anwendungen
- Grundkenntnisse in Englisch

Werden Sie Teil des Innolume Teams!

Wir bieten Ihnen eine langfristige Perspektive in einem dynamischen Unternehmen mit innovativen Technologien.

Schicken Sie uns jetzt Ihre Bewerbung mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung sowie Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins. Bei weiteren Fragen stehen wir Ihnen sehr gerne zur Verfügung.

Ihre Ansprechpartnerin

Petra Schillings - HR Manager
E-Mail: jobs@innolume.com

Innolume GmbH
Konrad-Adenauer-Allee 11
44263 Dortmund / Deutschland

www.innolume.com