



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 mit einer **Reinraum- & Laborfläche von 900m<sup>2</sup>** am Standort **Dortmund** suchen wir Sie ab sofort in **Teil- oder Vollzeit (20 - 40 Std/Woche)** als

## Produktionshelfer/in

### Aufgabenschwerpunkte

- Durchführung von elektrischen Messungen zur Charakterisierung von Laserdioden und fasergekoppelten Laserdiodenmodulen
- Qualitäts- & Sichtkontrolle von Chips, Wafern und anderen Mikrokomponenten
- Inventarisierung von Chips und Komponenten
- Operative Unterstützung der Fertigung unter Reinraumbedingungen
- Allgemeine Helfer- und Produktionstätigkeiten

### Qualifikationen/ Anforderungen

- Erste Erfahrungen in der produzierenden Industrie von Vorteil
- Handwerkliches Geschick und sehr gute Feinmotorik/Fingerfertigkeit
- Uneingeschränkte Reinraum- und Mikroskoptauglichkeit
- Sehr gutes Sehvermögen sowie sorgfältige Arbeitsweise mit hohem Qualitätsanspruch
- Teamfähigkeit, Belastbarkeit
- Englischkenntnisse gewünscht

### 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](mailto:jobs@innolume.com)

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

[www.innolume.com](http://www.innolume.com)