



Die IPG Laser GmbH ist die deutsche Tochtergesellschaft der IPG Photonics Corporation, dem weltweit führenden Hersteller von Hochleistungsfaserlasern und -verstärkern, die hauptsächlich in der Materialbearbeitung und vielfältigen anderen Anwendungen eingesetzt werden. Unsere Mission ist es, die Fasertechnologie zum Werkzeug der Wahl in der Massenproduktion zu machen. Als international agierendes Unternehmen entwickeln und produzieren wir anspruchsvolle High-Tech Lösungen seit mehr als 25 Jahren mit weltweit über 6.000 Mitarbeitern, davon mehr als 1.250 Beschäftigten in Deutschland.

Zur Erweiterung unserer Fertigungsabteilung „Electronic Modules Assembly“ (EMA) am **STANDORT BURBACH** suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

## Fertigungsingenieur Elektrotechnik (m/w/d)

### WAS SIE ERWARTET:

- ◆ Funktionstest und Reparatur von fertigen Lasermodulen
- ◆ Entwurf, Kalibrierung, Test und Reparatur von Netzteilen, Testanlagen und anderen elektronischen Geräten
- ◆ Dokumentation der Ergebnisse in der Produktionsdatenbank
- ◆ Erstellen von Prüf- und Arbeitsanweisungen
- ◆ Optimierung von Produktionsprozessen und Koordination der Fertigung nach den Zielvorgaben
- ◆ Vorbereitung von Prüfplätzen für Prototypen sowie Klein- und Großserien sowie Anpassung des Equipments
- ◆ Nach erfolgreicher Einarbeitung Übernahme der Leitung einer Arbeitsgruppe

### IHR PROFIL:

- ◆ Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik
- ◆ Idealerweise 2-3 Jahre Berufserfahrung im Bereich der Hochfrequenztechnik, Analog-, Digital- und Mikroprozessortechnik
- ◆ Versierter Umgang mit verschiedenen Messgeräten (z.B. Multimeter, Oszilloskop etc.)
- ◆ Gute MS Office-Kenntnisse
- ◆ Teamfähigkeit, hohes Verantwortungsbewusstsein und eine gut organisierte Arbeitsweise

### WIR BIETEN IHNEN:

- ◆ Ein innovatives Arbeitsumfeld in einem international sehr erfolgreichen Unternehmen
- ◆ Professionelle Einarbeitung in einem erfahrenen und motivierten Team
- ◆ Offene, auf gegenseitigem Respekt aufbauende, international geprägte Unternehmenskultur
- ◆ Modern ausgestattete Arbeitsplätze
- ◆ Tolle Kollegen, die Sie direkt ins Team aufnehmen
- ◆ Ein attraktives, leistungsbezogenes Vergütungspaket mit diversen Zusatzleistungen

Diese Aufgabe wird Sie begeistern, wenn Sie in einem dynamisch, schnell wachsenden Unternehmen tätig sein und sich mit Eigeninitiative einbringen wollen.

Wir freuen uns auf Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen vorzugsweise über unsere Karrierewebseite oder auch per E-Mail unter Angabe der Position, Ihrer Gehaltsvorstellung und dem möglichen Eintrittstermin.