



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 Faserproduktion (FP) suchen wir am **STANDORT BURBACH** zum nächstmöglichen Eintrittstermin eine

Verfahrensmechaniker (m/w/d) für die Herstellung optischer Vorformen

WAS SIE ERWARTET:

- ◆ Herstellung und Bearbeitung von optischen Vorformen
- ◆ Bestückung und Bedienung von Beschichtungsanlagen
- ◆ Überwachung des Produktionsprozesses sowie Sicherstellung der Qualitätsstandards
- ◆ Behebung von Störungen und Unterstützung bei Wartungs- und Instandhaltungsarbeiten

IHR PROFIL:

- ◆ Gewerblich-technische Ausbildung (idealerweise zum Physik-, Chemielaboranten oder Physikalisch-Technischen Assistenten (m/w/d))
- ◆ Technisches Verständnis sowie handwerkliches Geschick
- ◆ Teamfähigkeit und Flexibilität
- ◆ Bereitschaft zur Wechselschicht

WIR BIETEN IHNEN:

- ◆ Ein innovatives Arbeitsumfeld in einem international erfolgreichen, stark wachsenden Unternehmen
- ◆ Ein hervorragendes Betriebsklima und gute Weiterentwicklungsmöglichkeiten
- ◆ 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 Karrierewebsite oder auch per Email unter Angabe der Position, Ihrer Gehaltsvorstellung und dem möglichen Eintrittstermin.