



IPG Laser 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 1.500 Beschäftigten in Deutschland.

Zur Erweiterung unseres Applikationslabors mit neuester Laser-, Maschinen- und Robotertechnik am **STANDORT BURBACH** suchen wir einen

Applikationsingenieur für Laseranwendungen (m/w/d) Schwerpunkt Mikrobearbeitung

WAS SIE ERWARTET:

- ◆ Realisierung von kundenspezifischen Applikationslösungen
- ◆ Selbstständige Planung und Durchführung von Applikationsversuchen aus dem Bereich der Lasermaterialbearbeitung mit Schwerpunkt auf der Mikrobearbeitung mit gepulsten Lasern
- ◆ Technisch umfassende und kontinuierliche Betreuung unserer Kunden im In- und Ausland
- ◆ Durchführung von Präsentationen und Schulungen
- ◆ Erstellung von Applikationsbeschreibungen
- ◆ Unterstützung des Vertriebs bei technischen Fragestellungen

IHR PROFIL:

- ◆ Erfolgreich abgeschlossenes Ingenieurstudium (z. B. Lasertechnik, Maschinenbau, Produktionstechnik, Physikalische Technik)
- ◆ Erste Berufserfahrung in der Lasermaterialbearbeitung
- ◆ Idealerweise mit Schwerpunkt auf der Mikrobearbeitung mit gepulsten Faserlasern
- ◆ Kenntnisse in der Werkstoff- und/oder Schweißtechnik sind von Vorteil
- ◆ Gute englische Sprachkenntnisse runden Ihr Profil ab

WIR BIETEN IHNEN:

- ◆ Ein innovatives Arbeitsumfeld in einem international erfolgreichen, stark wachsenden Unternehmen
- ◆ Ein hervorragendes Betriebsklima und gute Weiterentwicklungsmöglichkeiten
- ◆ Tolle Kollegen, die Sie direkt ins Team aufnehmen
- ◆ Modern ausgestattete und saubere Arbeitsplätze
- ◆ Interessante, verantwortungsvolle und abwechslungsreiche Aufgaben
- ◆ 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 E-Mail unter Angabe der Position, Ihrer Gehaltsvorstellung und dem möglichen Eintrittstermin.

