



Die IPG Laser GmbH ist die deutsche Tochtergesellschaft der IPG Photonics Corporation, dem weltweit führenden Hersteller von Hochleistungsfaserlasern und -verstärkern. 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 1.300 Beschäftigten am Standort in Burbach.

Für unsere Abteilung Thin Film Deposition am **STANDORT BURBACH** suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen qualifizierten

Laborassistenten für die optische Beschichtung (m/w/d)

WAS SIE ERWARTET:

- ◆ Sie sind verantwortlich für die Durchführung des kompletten Beschichtungsprozesses an einer Hochvakuumbeschichtungsanlage (Vorbereitung, Bestückung, Bedienung, Nachbereitung)
- ◆ Zu Ihren Aufgaben gehören zudem die Auswahl des jeweiligen Prozess-Programms, die computergesteuerte Überwachung des Beschichtungsprozesses sowie dessen Dokumentation
- ◆ Sie stellen den einwandfreien Betrieb der Anlage sicher (z. B. Kontrolle der Betriebsstoffe, Sandstrahlen, Reinigungs-, Wartungs- und einfache Reparaturarbeiten)

IHR PROFIL:

- ◆ Abgeschlossene technische Berufsausbildung, idealerweise zum Verfahrensmechaniker für Brillenoptik, Physikalaboranten/PTA (m/w/d) oder vergleichbar (z. B. Industriemechaniker oder Maschinen- und Anlagenführer)
- ◆ Im Idealfall bereits Berufserfahrung im Beschichtungsumfeld bzw. in der Bedienung computergesteuerter Anlagen und Erfahrung im Umgang mit optischen Komponenten
- ◆ Gute allgemeine PC- (MS Office) und Englischkenntnisse
- ◆ Teamfähigkeit, Belastbarkeit, Eigeninitiative und eine selbständige, gut organisierte Arbeitsweise
- ◆ Die Bereitschaft zur Schichtarbeit (2-Schicht)

WIR BIETEN IHNEN:

- ◆ Eine in hohem Maße herausfordernde Aufgabe
- ◆ Möglichkeit zum selbstständigen, eigenverantwortlichen Arbeiten in einem engagierten Team
- ◆ 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
- ◆ 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.