



Prozessentwickler*In (m/w/d)

über uns

Die Pulsar Photonics GmbH ist ein innovatives Hightech-Unternehmen aus dem Bereich der Lasertechnik mit Sitz in Aachen-Herzogenrath. Unser Leistungsspektrum umfasst die Entwicklung, die Produktion und den Vertrieb von Maschinen und Systemkomponenten für die Materialbearbeitung mit Kurz- und Ultrakurzpulslasern, sowie die Fertigung von Bauteilen im Auftrag. Seit 2021 ist Pulsar Photonics Teil der Schunk Group und bringt nun die Dynamik des jungen Unternehmens in ein Großunternehmen ein. Wir legen Wert auf gemeinsames kooperatives Arbeiten und wir möchten uns mit engagierten Köpfen und kreativen Lösungen für die Zukunft weiterentwickeln.

Wir suchen ab sofort Verstärkungen für unser Team in der Laserauftragsfertigung am Standort Aachen-Herzogenrath.

Deine Aufgaben

Bearbeite mit uns Kundenprojekte auf unseren eigens hergestellten Laseranlagen. Bei deinem Einstieg bei uns stehen wir dir tatkräftig zur Seite bis du eigenverantwortlich kleine und große Projekte bearbeiten kannst.

In unserem projektorientierten Produktionszyklus trägst Du mit deiner Arbeit dazu bei, Bauteile nach kundenspezifischen Vorgaben vom CAD-Modell bis hin zum finalen Bauteil zu fertigen. Du hilfst bei der Erstellung von Prüfprotokollen mit topografischen Vermessungen und bei der Qualifizierung von Bauteilen.



Prozessentwickler*In (m/w/d)

Dein Profil:

- Abgeschlossenes Studium mit naturwissenschaftlichem Hintergrund **oder** abgeschlossene, technische Ausbildung
- Interesse an modernen Technologien im Bereich Lasermaterialbearbeitung
- Bereitschaft neue Dinge zu erlernen, Tüftlergeist und ein feinmotorisches Geschick
- Fähigkeit zum selbstständigen, verantwortungsbewussten und ordentlichen Arbeiten
- Aufgeschlossenheit und Teamfähigkeit
- Kommunikatives Auftreten
- Idealerweise erste Erfahrungen im Bereich Lasertechnik

Wir bieten:

- Industrielle Applikationsentwicklung in der (UKP-)Lasermaterialbearbeitung
- Forschung und Entwicklung
- Ein spannendes, abwechslungsreiches und breit gefächertes Aufgabenspektrum
- Flexible Arbeitszeit
- Ausbildung in der Lasertechnik an hochmodernen Maschinen
- Eigenverantwortliches, projektbezogenes Arbeiten
- Flache Hierarchien und große Hilfsbereitschaft bei der Einarbeitung
- Junges Kollegium mit stark ausgeprägtem Teamgedanken
- Harmonisches, vertrauensvolles Arbeitsklima

Interesse geweckt?

Dann sende uns deine Bewerbung an die untenstehende E-Mail-Adresse. **Wir freuen uns!**