



Die 4JET Gruppe entwickelt und vermarktet weltweit Laseranlagen zur Bearbeitung und Kennzeichnung technischer Oberflächen sowie zur Bearbeitung von hochwertigen technischen Gläsern und Solarzellen.

In den letzten zehn Jahren haben wir uns vom Start-Up zu einem mittleren Unternehmen entwickelt, das innovative Systemlösungen und Services an eine weltweite Kundenbasis liefert. Wir wachsen in allen Geschäftsbereichen und suchen daher Verstärkung für unser Team von Ingenieurinnen und Ingenieuren, technischen und kaufmännischen Fachkräften. **Derzeit suchen wir für unseren Standort in Alsdorf bei Aachen einen:**

## Physiklaborant als Inbetriebnehmer für Laserprozesse (m/w/d)

### Ihre Aufgaben

- Mitentwicklung und Einrichtung von Laserprozessen an Sondermaschinen
- Definition und Dokumentation der Prozesseinrichtung
- Kunden- und Mitarbeiterschulungen an den Anlagen
- Prozesstechnische Optimierung und Weiterentwicklung der Anlagen
- Prozessüberwachung und Qualitätskontrolle
- Inbetriebnahme von Lasersystemen in Alsdorf und beim Kunden weltweit

### Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossene(s) Ausbildung/Studium zum Physiklaboranten, Techniker oder Ingenieur
- Internationale Reisebereitschaft (Europa, USA, Asien)
- Erfahrungen mit Scanner-Systemen hilfreich
- Erfahrungen mit Lasersystemen hilfreich
- Selbstständige, proaktive und verantwortungsbewusste Arbeitsweise
- Gute Deutsch und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Einsatzfreude und Teamfähigkeit

### Unser Angebot

- Ein sicherer, unbefristeter Arbeitsvertrag
- 30 Tage Urlaub und Freizeitausgleich
- Betriebliche Altersvorsorge und Gesundheitsmanagement
- Vielreiserbonus
- Interne und externe Weiterbildungsmöglichkeiten
- Anspruchsvolle Aufgaben
- Offene Unternehmenskultur mit viel Freiraum für Ideen und Initiativen
- Business Bike Leasing und andere innerbetriebliche Angebote für Mitarbeiter/innen

Bewerben Sie sich jetzt: [recruiting@4jet.de](mailto:recruiting@4jet.de)