



**Willst du mit uns die Welt retten?** Wir entwickeln Lasertechnik für grüne Technologien: Effizientere Solarzellen, emissionsarme Luftfahrt durch den Haifischhaut-Effekt oder geräuscharme Reifen für Elektrofahrzeuge – die Lösungen für morgen erfordern unser Engagement heute. Als Spezialist für die laserbasierte Oberflächentechnik liefert die 4JET Gruppe komplexe Maschinen an unsere globale Kundenbasis. 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 eine/n:**

## Softwareentwickler (m/w/d) im High-Tech Maschinenbau

### Deine Aufgaben

- Entwicklung und Inbetriebnahme von Anlagensteuerungen in C# / .NET Core
- Programmierung von Mensch-Maschine Schnittstellen unter Verwendung von WPF
- Eigenverantwortliche Arbeit in allen Bereichen der Softwareentwicklung
- Fertigungsverfahren durch Lasertechnologie ermöglichen

### Dein Profil

- Abgeschlossenes Studium der Elektronik, Informatik, Physik, Mathematik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Programmiererfahrung und Kenntnisse in der Softwareentwicklung, idealerweise in C# oder Java
- Begeisterung für Programmierung von Maschinen
- Spaß an anspruchsvollen und fordernden Aufgaben
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Bereitschaft zu gelegentlichen In- und Auslandsreisen
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

### Unser Angebot

- Ein angenehmes, kollegiales und wertschätzendes Klima
- 30 bis 60 Tage Urlaub und Freizeitausgleich
- Familienfreundliche Flexibilität der Arbeitszeiten
- Möglichkeit zum mobilen Arbeiten
- Job Car und Business Bike Leasing
- Betriebliche Altersvorsorge und Gesundheitsmanagement
- Interne und externe Weiterbildungsmöglichkeiten
- Ein krisensicherer, unbefristeter Arbeitsvertrag