



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 einen:**

Studentische Aushilfe/ Bastler (m/w/d) Elektrotechnik/ Softwareentwicklung

Deine Aufgaben

- Entwicklung einer Ansteuersoftware für ein embedded Touch-Display im Handstück einer mobilen Laserreinigungsanlage
- Datentechnische Verbindung dieses Displays mit der zentralen Anlagen-Steuerung
- Designentwurf der Benutzeroberfläche
- Einarbeitung in die herstellereigene Entwicklungsumgebung

Dein Profil

- Studium Elektrotechnik, Maschinenbau oder Vergleichbares
- Erfahrung in hardwarenaher Programmierung (z.B. Arduino, Raspberry Pi)
- Kenntnisse in Programmiersprache C
- Eigenverantwortliches Arbeiten
- Spaß an kreativen Tüfteleien

Unser Angebot

- Ein angenehmes, kollegiales und wertschätzendes Klima
- Familienfreundliche Flexibilität der Arbeitszeiten
- Möglichkeit zum mobilen Arbeiten
- Interne und externe Weiterbildungsmöglichkeiten

