



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 eine:**

Studentische Hilfskraft in der mechanischen Konstruktion im Lasermaschinenbau



Deine Aufgaben

- Unterstützung von Anlagen- und Baugruppenkonstruktionen
- Erstellung von Fertigungs-, Explosions- und Montagezeichnungen
- Detaillierung von Baugruppen nach Vorgabe der Konstrukteure
- Zeichnungsverwaltung und Stammdatenpflege

Dein Profil

- Studiengang Maschinenbau oder Vergleichbares
- Kenntnisse in einem 3D-CAD System – vorzugsweise Inventor
- Ausgeprägtes räumliches Vorstellungsvermögen
- Teamfähigkeit und sorgfältige Arbeitsweise
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Unser Angebot

- Einblick in die Entwicklung eines dynamischen und sehr innovativen Wachstumsunternehmens
- Ein angenehmes, kollegiales und wertschätzendes Klima
- Möglichkeit für weiterführende Praxisprojekte, Abschlussarbeiten