



Arbeitgeberbeschreibung

Die A.L.L. Lasersysteme GmbH ist ein international etablierter Entwickler und Hersteller von Sensorik und Regelungstechnik im Bereich der industriellen Lasermaterialbearbeitung mit Firmensitz in München. Im Zuge unseres stetigen Wachstums und unserer stabilen Marktposition suchen wir als Verstärkung für unsere Entwicklung:

Werkstudent Entwicklung / Technologie (m/w)

Ihr Aufgabengebiet

- Unterstützung unserer Entwicklungsteams in den Bereichen Software, Elektronik oder Mechanik.
- Entwicklung von Versuchsaufbauten sowie Evaluierung von Prototypen.
- Handwerkliche Aufgaben im betriebstechnischen Bereich.
- Mitwirken bei der Erstellung von Betriebsanleitungen.
- Durchführung eigener Entwicklungsprojekte.

Ihr Profil

- Studium in einem technischen Studiengang.
- Sie besitzen idealerweise erste Programmiererfahrung.
- Sie haben Grundlagenkenntnisse im Bereich Elektronik oder Mechanik.
- Sie verfügen über handwerkliches Geschick.
- Sie haben Spaß am selbstständigen, verantwortungsbewussten Arbeiten.

Unser Angebot

- Arbeit in der zukunftsweisenden und spannenden Branche der Photonik.
- Ein hochqualifiziertes, unkompliziertes und freundliches junges Team mit kurzen Entscheidungswegen.
- Freiraum für Kreativität und persönliche Entwicklung.
- Flexible Arbeitszeiten und attraktive Vergütung.
- Abwechslungsreiche Aufgaben.
- Verkehrsgünstige Lage an der Donnersbergerbrücke.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

Bitte schicken Sie Ihr Anschreiben mit einem kurzen Lebenslauf ausschließlich per E-Mail an Hr. Peter Arnold unter werkstudent18@all-lasersysteme.de