



Stellenausschreibung

Zur Ergänzung unseres Product Lines Teams in Trübbach suchen wir eine/n

Working Student Mechanical Engineering

Evatec ist ein Schweizer Unternehmen mit Aussenstellen in den USA, Europa und Asien, das sich auf die Entwicklung, Produktion und den Vertrieb von Hightech-Dünnschichtungsanlagen für den Halbleiter-, Optik- und Optoelektronik-Markt spezialisiert hat. Von den hellen LEDs in unseren Autos bis hin zu den Sensoren und Filtern in unseren Mobiltelefonen - unser Know-how ermöglicht es den weltweit führenden Herstellern, Lösungen für autonomes Fahren, tragbare Technologien und Geräte sowie leistungsstarke 5G-Mobilnetze anzubieten.

Deine Hauptaufgaben sind:

- Überarbeitung von CAD-Konstruktionen und CAD-Daten
- Enge Zusammenarbeit mit dem Entwicklungsteam um die Qualität der mechanischen Konstruktionen sicherzustellen, zu verbessern und die Effizienz zu steigern
- Pflege des Product Lifecycle Managements Systems

Was wir von dir erwarten:

- Du bist in einer technischen Ausbildung (Bachelor Studium) oder hast kürzlich eine Ausbildung abgeschlossen
- Grundkenntnisse in mechanischer Konstruktion und 3D-CAD
- Mindestens 6 Wochen verfügbar, in denen wir dich entsprechend einschulen können
- Du bist aktiv, motiviert und möchtest dein Wissen in der Praxis anwenden
- Eigenverantwortung und Zuverlässigkeit
- Freude daran in einem Team eines High-Tech Unternehmens die Produkte von morgen voranzutreiben.

Was wir dir bieten:

- Abwechslung durch das Arbeiten in interdisziplinären Projektteams
- Kurze Entscheidungswege, flache Hierarchien und eine offene Du-Kultur
- Freiraum für eigenes Handeln und Entscheiden
- Weiterbildungsunterstützung (in den benötigten technischen und persönlichen Skills) und attraktive Entwicklungsmöglichkeiten
- Einzigartige Lage im Rheintal umgeben von Bergen
- 42h Woche, flexible Arbeitszeiten ohne Blockzeiten, 5 Wochen Ferien
- Personalrestaurant, Gratis-Parkplatz im nahegelegenen Parkhaus
- gute öV-Anbindung (Bus-Haltestelle neben dem Firmenareal)

Weitere Informationen erhältst du bei Hansueli Dreier, Human Resources Manager: +41 81 403 8671.

Gerne erwarten wir deine Bewerbung über unser Online-Bewerbungstool. [Zur Bewerbung](#)