

come on board!

Die 4a technology-Gruppe ist eine technologieorientierte Unternehmensgruppe mit Schwerpunkten im Bereich der Kunststofftechnik und der polymeren Werkstoffe. Unsere Leidenschaft ist das kreative Entwickeln und Optimieren neuer Produkte und Prozesse bis hin zur Fertigung und Serienproduktion innovativer Produkte. Die Unternehmensgruppe ist weltweit tätig. Durch die konsequente Verfolgung unseres Leitspruches „in physics we trust“ dürfen wir renommierte Unternehmen aus unterschiedlichsten Branchen zu unseren Kunden zählen.

**Wir suchen zur Unterstützung unseres Teams**

## Praktikant in der Softwareentwicklung (m./w.)

### Aufgabenbereiche

Du arbeitest eng mit dem Entwicklungsteam der 4a manufacturing GmbH zusammen, um ein Datenbankprogramm zur systematischen Erfassung und Steuerung von Entwicklungsmustern zu konzeptionieren und zu implementieren. Mit der webbasierten Oberfläche soll ein transparentes System geschaffen werden, dass die Produktion von Entwicklungsmustern von der Musterbestellung bis zur Auslieferung begleitet.

### Anforderungen

- Sehr gute Python Kenntnisse
- Erfahrung mit Django von Vorteil
- SQL Kenntnisse
- HTML Kenntnisse
- Eigenverantwortlichkeit, Begeisterungsfähigkeit und Teamgeist

### Rahmenbedingungen

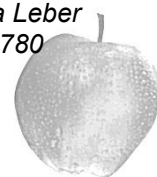
- Dauer: 2-3 Monate

### Come on board!

Zur Umsetzung anspruchsvoller Vorhaben bedarf es hervorragender Mitarbeiter. Freude am Schaffen und Erschaffen, Motivation und Professionalität zeichnet unser Team aus. Wir fördern Talente und Kompetenzen jedes Einzelnen bei leistungsgerechter Bezahlung in herausfordernden Projekten. Wenn Du Dich von unserem Inserat angesprochen fühlst und gerne in einem erfolgreichen und dynamischen Unternehmen ein Praktikum absolvieren möchtest, freuen wir uns auf Deine Bewerbung!



4a manufacturing GmbH  
Industriepark 1, 8772 Traboch  
Ansprechpartner: Frau Cornelia Leber  
tel.: +43-3842-45106-800, fax -780  
mail: [application@4a.at](mailto:application@4a.at)



*Das Monatsbruttogehalt für diese Position beträgt mindestens 1.600 Euro. Geboten wird eine marktübliche Bezahlung abhängig von Ihrer individuellen Qualifikation und beruflichen Erfahrung.*