

Pearl Technology AG

Wiesenstrasse 33

8952 Schlieren

Tel: +41 43 535 08 40

info@pearl-technology.ch

www.pearl-technology.ch



Pearl Technology AG entwickelt, produziert und liefert Lösungen für die optimale Lagerung, Fixierung und Positionierung von Patienten. Wir haben uns zum Ziel gesetzt, mit unserer Kompetenz im Bereich der Patientenlagerung die Fachleute des Gesundheitswesens durch qualitativ hochwertige Produkte mit überzeugenden Anwendungsvorteilen dabei zu unterstützen, für ihre Patienten optimale und vertrauensvolle Ergebnisse bei Diagnose und Behandlung zu erzielen.

Als Teil unseres kleinen Teams, suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine motivierte, selbstständige und hilfsbereite Persönlichkeit, als

## **Praktikant/in R&D (befristet)**

### **Deine Aufgabenbereiche:**

- Selbstständige Projektleitung von Produktentwicklungsprojekten
- Mithilfe bei Forschungs- und Entwicklungsprojekten
- Überarbeiten von Prozessdokumentationen
- Planung und Durchführung von Materialinspektionen.
- Erstellung von Produktdokumentationen.

### **Dein Profil:**

- Fortgeschrittenes Studium im Bereich Natur-/Ingenieurwissenschaften, bevorzugt im Bereich Medizintechnik
- Stilsichere Deutsch- und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Versierte MS-Office Kenntnisse.
- Hilfsbereite, proaktive Persönlichkeit und hervorragender Teamplayer
- Bereitschaft für überdurchschnittliches Engagement in einem abwechslungsreichen Arbeitsalltag

### **Unser Angebot:**

Wir bieten dir eine spannende Aufgabe in einem dynamischen Umfeld, in welchem du die Chance hast, direkten Einfluss auf die Entwicklung eines Kleinunternehmens zu nehmen. Wenn du mit grosser Zuverlässigkeit bei der Verwirklichung unterschiedlicher Aufgaben beitragen willst und die Zusammenarbeit mit einem engagierten und unterstützenden Team schätzt, dann bist du die richtige Person.

Wir freuen uns auf deine Unterlagen per E-Mail an [info@pearl-technology.ch](mailto:info@pearl-technology.ch). Oder du rufst einfach kurz an. Thomas Müller, Tel. 043 535 08 40