



Wir sind ein Ostschweizer Familienunternehmen mit mehr als 80 Jahren Erfahrung und international führend in der Herstellung von Nachleucht pigmenten für die weltweite Uhrenindustrie sowie von Tritium-markierten Verbindungen für die medizinische Forschung.

In Teufen AR, einer Umgebung mit höchster Lebensqualität (Nähe St.Gallen, Berge und Bodensee) bieten wir ab sofort in Zusammenarbeit mit der ZHAW eine Praktikumsstelle für das praxisintegrierte Bachelorstudium PiBS an. Sie absolvieren ein vierjähriges Bachelorstudium in Chemie an der ZHAW Wädenswil in das ein einjähriges Praktikum bei der RC Tritec integriert ist. Ausserdem werden Sie Ihre Bachelorarbeit bei uns meistern.

## **Praxisintegriertes Bachelorstudium (PiBS) in Chemie in Zusammenarbeit mit der ZHAW**

### **Ihre Aufgaben**

- Sie unterstützen unser Team im Bereich von synthetischen als auch analytischen Forschungsaufgaben
- Sie haben die Möglichkeit entweder im Bereich der organischen oder anorganischen Chemie tätig zu sein
- Sie tauchen vollständig in die Welt eines KMUs ein und können erste Arbeitserfahrung in einer angenehmen Arbeitsatmosphäre sammeln.

### **Ihr Profil**

- Abgeschlossene, gymnasiale Maturität
- Grosses Interesse an den Naturwissenschaften, insbesondere Chemie
- Saubere Arbeitsweise, schnelle Auffassungsgabe, analytisches Denken
- Teamfähigkeit und Selbständigkeit
- Sie verfügen über gute Deutsch- und Englischkenntnisse

### **Wir bieten**

- Spannendes und selbständiges Arbeitsumfeld, welches über eine reine Labortätigkeit hinausgeht
- Arbeiten in einem kleinen und reaktiven Team
- Gesamtverantwortung für Ihre Tätigkeiten im Projekt
- Freiraum für die Entfaltung und Realisierung Ihres Ideenreichtums
- Gründliche und sorgfältige Einarbeitung
- Möglichkeit, praktische Erfahrungen in der Arbeitswelt zu sammeln sowie Ihre Bachelorarbeit bei uns zu verfassen

### **Haben wir Ihr Interesse geweckt? Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung**

Kontakt: Albert Zeller, Geschäftsleitung  
E-Mail: [zeller.albert@rcritec.com](mailto:zeller.albert@rcritec.com)  
Internet: [www.rcritec.com](http://www.rcritec.com)  
Tel. +41 (0)71 335 73 73