

Praxisintegriertes Bachelorstudium (PiBS) in Chemie



In Zusammenarbeit mit der Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften bieten wir Praktikumsplätze für dieses vierjährige Bachelorstudium an

Es erwarten Sie interessante Aufgaben

- Mitarbeit in der Forschungs- und Entwicklungsabteilung an vielfältigen Themen im Bereich der chemischen Oberflächenbeschichtung.
- Einen Einblick in die industrielle Forschung im Bereich der Oberflächentechnik.
- Das Erlernen von analytischen und materialwissenschaftlichen Methoden
- Eine selbstständige Tätigkeit, welche direkt in die Entwicklung neuer Produkte einfließt.
- Die Möglichkeit, Ihre Bachelorarbeit bei uns zu verfassen.

Was Sie mitbringen

- Abgeschlossene, gymnasiale Maturität
- Interesse an naturwissenschaftlichen Fragestellungen
- Freude an exakter und sorgfältiger Laborarbeit



Sind Sie interessiert?

Falls Sie Fragen zum Programm haben oder sich für dieses Praktikum bei uns bewerben möchten, kontaktieren Sie bitte Dr. Uwe Weis unter: Tel: 052 369 70 83 und Email: uwe.weis@riag.ch

Über uns

riag ist ein führendes Technologieunternehmen im Bereich Prozesschemikalien für Verfahren zur chemischen und elektrochemischen Behandlung von Metallen und Kunststoffen. Unsere Produkte werden in den unterschiedlichsten Branchen eingesetzt. Entsprechend sind die Ansprüche an die jeweilige Oberfläche sehr vielfältig. Mit einem breiten Spektrum an Beschichtungslösungen bieten wir auch für extremste mechanische und chemische Materialbelastungen optimale Lösungen.