

Praktikumsstelle im Schullabor EXPERIO Roche (50-100%)

Tätigkeitsbeschreibung

Bei Roche sind wir uns bewusst, wie wichtig es heutzutage ist, medizinische Lösungen zur Verfügung zu stellen und gleichzeitig zukunftssträchtige Innovationen zu entwickeln. Wir arbeiten mit Leidenschaft daran, die Gesundheit und das Leben von Patientinnen und Patienten zu verbessern. Wir zeigen Mut in unseren Entscheidungen und in unserem Tun. Wir sind davon überzeugt, dass gutes und erfolgreiches Handeln zu einer besseren Welt beiträgt.

Das Schullabor EXPERIO Roche begeistert ganze Schulklassen mit diversen Workshops im MINT-Bereich, begrüsst jedes Jahr rund 2'500 Besucher*innen und gehört zum Team der Nachwuchsförderung der Roche Berufsbildung.

Als Teil des Schullaborteams wirst du an verschiedenen Aktivitäten und Projekten beteiligt sein, um den Schüler*innen sowie den Lehrpersonen vielfältige Angebote zu ermöglichen.

In dieser Position wirst du:

- Diverse Workshops im MINT-Bereich vor- und nachbereiten.
- Die Kursleiter*innen bei der Durchführung von Workshops im MINT-Bereich unterstützen.
- Teilbereiche oder ganze Workshops selbständig leiten.
- Das Schullaborteam bei der Ausarbeitung verschiedener neuer Angebote unterstützen.
- Die Infrastruktur und das Inventar im Labor sowie in der Werkstatt instand halten.
- Die Betreuung diverser Besuchergruppen unterstützen.
- In verschiedenen abteilungs- und berufsgruppenübergreifenden Projekten der Berufsbildung mitarbeiten.
- Die Berufsbildungsabteilung an diversen Berufsmessen nach Aussen vertreten.

Wer du bist:

- Du bist eingeschrieben an einer Fachhochschule oder Universität in einem Bachelor- oder Masterprogramm oder befindest dich in einem Zwischenjahr.
- Du studierst in einem MINT-Bereich oder alternativ im Bereich der Pädagogik/Lehramt.
- Du möchtest dich aktiv weiterentwickeln und suchst nach einem Unternehmen, in dem du kreative Ideen einbringen und umsetzen darfst.
- Die Zusammenarbeit mit jungen Menschen in einem multikulturellen Umfeld motiviert dich.

Du bringst folgendes Profil mit:

- Starkes Interesse an MINT-Fächern
- Freude am praktischen Arbeiten

- Du könntest bereits Erfahrungen in einem oder mehreren der folgenden Gebiete sammeln: Lötten/3D-Druck/ Elektronik/Technik/Robotik oder Experimentieren/Labor
- Sehr gute Deutschkenntnisse (mind. C1) und gute Englischkenntnisse
- Vernetztes Denken
- Kreativität, Selbständigkeit, Offenheit Neues zu lernen
- Gute kommunikative Fähigkeiten
- Teamfähigkeit
- Erfahrungen im Umgang mit der Zielgruppe sind von Vorteil

Das bevorzugte Startdatum ist Anfang **Juni 2024 oder August 2024**, oder nach Vereinbarung, für bevorzugt 12 Monate. Bitte erwähne das frühestmögliche **Startdatum** sowie das **gewünschte Pensum** in deinem Motivationsschreiben.

Damit deine Bewerbung berücksichtigt wird, muss mindestens ein aktueller Lebenslauf sowie ein Motivationsschreiben in einem zusammengeführten PDF Dokument eingereicht werden.

Nicht-EU/nicht-EFTA Staatler*innen müssen eine Bescheinigung ihrer Universität beilegen, dass das Praktikum obligatorischer Bestandteil des Studiums ist.

Die angebotene Stelle ist nicht geeignet für die Durchführung einer Thesis oder einer Diplomarbeit.

Es freut uns, dass du Roche als potentiellen Arbeitgeber in Betracht ziehst! Unsere FAQ und Videos helfen dir bei unterschiedlichen Fragen rund um den Bewerbungsprozess weiter: careers.roche.ch/faq

Roche ist ein Arbeitgeber, bei dem Chancengleichheit zählt.

Bewerbungslink ist [hier](#) zu finden!