

Das Kinderspital Zürich ist das grösste Zentrum für Pädiatrie und Kinderchirurgie der Schweiz und erbringt mit seinen über 2`000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern anspruchsvolle Dienstleistungen in der stationären Akutmedizin, im Notfall, in der Rehabilitation sowie im ambulanten Bereich.

Die Tissue Biology Research Unit (TBRU), am Standort Schlieren, betreibt experimentelle Grundlagenforschung im Bereich Zellbiologie und Tissue Engineering. Ferner gehen von uns klinische Studien mit neuartigen, bio-engineerten Hautsubstituten aus.

Die Tissue Biology Research Unit sucht per sofort oder nach Vereinbarung einen/ eine junge/n

## **Technician / Biologielaborant/In (100%)**

### **Zu Ihren vielseitigen und anspruchsvollen Aufgaben gehören:**

- Das selbständige Arbeiten an eigenen anwendungsbezogenen Forschungsprojekten (experimentelle Weiterentwicklung zellbasierter Hautsubstitute)
- Fundierte Erfahrung in der Zellkultur
- Erfahrungen auf den Gebieten der Proteindetektion und in molekularbiologischen Techniken sind von Vorteil.
- Erfahrungen im Labormanagement (Antikörperverwaltung, Verwaltung von Cryotubes, Bestelldienst).
- Bereitschaft für kleinere Tier-Operationen

### **Für diese interessante Position sollten Sie folgende Voraussetzungen erfüllen:**

- Abgeschlossene Ausbildung als Biologielaborant/in
- Grosses Qualitätsbewusstsein
- Selbstständige Arbeitsweise
- Hohes Mass an Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Gute MS-Office Anwenderkenntnisse

Wir bieten Ihnen eine interessante und anspruchsvolle Tätigkeit in einem jungen, motivierten Team. Wenn unser Inserat Ihr Interesse geweckt hat, würden wir uns freuen, Sie in einem Gespräch persönlich kennen zu lernen.

Die ausgeschriebene Stelle ist momentan bis Ende 2019 befristet. Es besteht jedoch die Möglichkeit auf eine Verlängerung.

### **Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen** senden Sie bitte an:

Tissue Biology Research Unit, Claudia Sax Steffen, Wagistrasse 12, 8952 Schlieren

### **Nähere Auskünfte erteilt Ihnen gerne:**

Selina Budinjas, Biologielaborantin, Tel. 044 634 89 20; [Selina.Budinjas@kispi.uzh.ch](mailto:Selina.Budinjas@kispi.uzh.ch),  
[www.skingineering.ch](http://www.skingineering.ch)