



Wir sind ein innovatives, internationales Life-Science Unternehmen mit 15 in unserem Büro und Labor in Innsbruck tätigen Mitarbeiter\_innen. Unser technologisch weltweit führendes, für die Messung der Zellatmung entwickeltes Gerät vertreiben wir in 47 Ländern im direkten Kontakt mit den wissenschaftlichen Anwender\_innen.

**Ab sofort** bieten wir eine **Vollzeitstelle (40h)** für eine/n:

## **Biomedizinische\_n Analytiker\_in**

in einem abwechslungsreichen Aufgabenfeld, mit sehr gutem Arbeitsklima im Team sowie einem leistungsorientierten Gehalt: Einstufung anhand des Kollektivvertrags für Angestellte und Lehrlinge in Handelsbetrieben und Überzahlung je nach Erfahrung und Qualifikation.

### **Ihre Aufgaben umfassen u.a.:**

- Respirometrische Messungen mit unterschiedlichen biologischen Proben sowie Erfassung weiterer mitochondrialer Parameter (ROS Produktion, mitochondriales Membranpotential, ATP Produktion,  $Ca^{2+}$ ) mittels hochauflösender Respirometrie in Kombination mit Fluoreszenzmessungen ([http://wiki.oroboros.at/index.php/High-resolution\\_respirometry](http://wiki.oroboros.at/index.php/High-resolution_respirometry))
- Anwendung, Evaluierung und Weiterentwicklung von Messprotokollen
- Zellkultur, Probenaufbereitung, Herstellung von Medien
- Verwaltung der Laborinfrastruktur

### **Ihr Profil:**

- Abgeschlossene Ausbildung als Biomedizinische\_r Analytiker\_in
- Sorgfältige Arbeitsweise
- Sehr gute Englischkenntnisse
- Organisatorische und kommunikative Fähigkeiten

### **Wir bieten**

- Intensive Einschulung in die hochauflösende Respirometrie (high-resolution-respirometry) und O<sub>2</sub>k-Fluorometrie
- Mitarbeit bei der Entwicklung neuer Methoden
- ein internationales Team mit gutem Arbeitsklima und Zusammenarbeit mit internationalen Partnern

Das klingt genau wie die Herausforderung, nach der Sie suchen? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung. Bitte senden Sie diese per E-Mail an:

**OROBOROS INSTRUMENTS GmbH**  
zH Mag. Verena Laner  
Schöpfstr. 18  
6020 Innsbruck; Tel.: +43 512 56 67 96  
E-Mail: [verena.laner@oroboros.at](mailto:verena.laner@oroboros.at)

---