

Wir sind ein unabhängiges und international tätiges Biotechunternehmen mit Hauptsitz in der Schweiz sowie Betriebsstätten in Göttingen und Wien. Unsere Haupttätigkeiten liegen in der chemischen DNA- und RNA-Synthese, der DNA- und RNA-Analytik sowie in der Vermarktung von molekularbiologischen Dienstleistungen für Forschung und Diagnostik (DNA/RNA Synthesis, Sanger & NGS Sequencing, Real-Time PCR, Genotyping).

An unserem Standort in Wien suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine/n:

## **ProduktionsmitarbeiterIn Labor (40-50%)**

**für den Bereich Sanger Sequenzierung**

### **In Ihrer neuen Tätigkeit**

- Führen sie den Probeneingang aus, packen die Proben aus und scannen sie ein
- Bestücken Sie die Produktionsgeräte
- Führen Sie die Laborarbeiten bis zum Beladen des Analysegerätes aus
- Arbeiten sei im Regelfall zwei Tage die Woche jeweils ca 13-21 Uhr. Sowie im Vertretungsfall vom Kollegen, ca 5 Wochen pro Jahr, 5 Tage die Woche (ca 11-21 Uhr)

### **Sie haben**

- eine abgeschlossene Laborausbildung oder Erfahrung in der Laborarbeit sind von Vorteil
- eine konzentrierte und effiziente Arbeitsweise und sind belastbar
- eine gute Selbstorganisation, können eigenverantwortlich arbeiten und sind flexibel
- eine rasche Auffassungsgabe und Freude, Neues zu lernen
- Teamgeist und Freude, in einem innovativen Unternehmen mitzuwirken

### **Wir bieten**

- eine vielseitige und anspruchsvolle Tätigkeit in einem Kerngebiet der Life-Sciences
- eine interessante Aufgabenstellung in einem dynamischen Umfeld
- ein angenehmes Arbeitsklima
- ein kooperatives Miteinander, eine offene Kommunikation, kurze Entscheidungswege sowie überzeugende Rahmenbedingungen als Basis für den gemeinsamen Erfolg

### **Sind Sie interessiert?**

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Foto an Frau Denise Schmidheini, Microsynth AG, Schützenstrasse 15, 9436 Balgach (d.schmidheini@microsynth.ch). Bei Fragen steht Ihnen die Leiterin Personalwesen, unter Tel. 0041 (0)71 726 10 09 gerne zur Verfügung.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!