



Proteros ist ein globaler Marktführer im Bereich Protein – X-ray Kristallographie. Wir arbeiten für mehr als 130 Kunden weltweit im pharmazeutischen und biotechnologischen Bereich der Drug Discovery. Proteros Discovery Service Platform beinhaltet Protein Kristallographie, Proteinherstellung, Biophysik, Computer- und Medizinalchemie. Die Zusammenarbeit aller Schlüsselabteilungen in einer eigens zu diesem Zweck geschaffenen und hochtechnologischen Einrichtung, ist die treibende Kraft zum nachhaltigen Forschungserfolg und Innovation seitens der Proteros.

Labormitarbeiter (m/w) im Bereich Protein Sciences

Ihre Aufgaben

- Mitarbeit an multidisziplinären und anspruchsvollen Forschungsprojekten der industriellen Wirkstoffentwicklung
- Aufreinigung von Proteinen im Labormaßstab mit Hilfe modernster chromatographischer Techniken
- Expression rekombinanter Proteine in verschiedenen Zelltypen
- Analyse von Proteinen unter Anwendung verschiedener biochemischer und biophysikalischer Methoden
- Sorgfältige Dokumentation Ihrer Arbeitsschritte nach unseren internen Vorschriften sowie den Vorgaben unserer Kunden



Assays, Biophysics & Screening



Proteins by Proteros

Ihr Profil

- Sie haben Ihre Ausbildung als CTA/MTA/BTA, Chemie-/Biologielaborant bzw. Bachelor im Studiengang Biologie oder Biochemie mit gutem Ergebnis abgeschlossen (keine Promotion).
- Aufgrund Ihrer Ausbildung und/oder Berufserfahrung Erfahrung in proteinchemischen und molekular-biologischen Arbeitsmethoden. Insbesondere chromatographische FPLC-Methoden zur Aufreinigung von Proteinen im Labormaßstab sind Ihnen bekannt.
- Praktische Erfahrung im Bereich Säuger- und Insektenzellkultur sind von Vorteil.
- Sie sind motiviert, neugierig und haben Spaß an innovativen und herausfordernden Tätigkeiten.
- Sie zeigen große Sorgfalt sowie Organisationsgeschick bei der Bearbeitung von Projekten im Labor.
- Sie zeichnen sich aus durch eine selbständige Arbeitsweise, Teamfähigkeit, Kommunikationsbereitschaft, Serviceorientiertheit sowie Interesse an neue Methoden.
- Sie besitzen gute MS Office- Kenntnisse und arbeiten gerne mit moderner Dokumentations- und Auswertungssoftware.
- Sie haben gute Englisch-und Deutschkenntnisse.



Protein Crystallography



Lead Discovery

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Proteros bietet eine inspirierende innovative Arbeitsatmosphäre als fruchtbaren Boden für Ihre Weiterentwicklung. Bitte richten Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung an:



Munich, DE

Proteros Biostructures GmbH

Frau Cornelia Bluhm
Bunsenstr. 7a, 82152 Martinsried
career@proteros.de



Boston, US