



Proteros ist ein international führender Anbieter von Forschungsleistungen in der frühen Wirkstoffentwicklung. Mit den Ergebnissen unserer Arbeit lassen sich Medikamente zielgerichtet und schnell entwickeln. Zu unseren Kunden zählt eine Vielzahl internationaler Pharma-, Pflanzenschutz- und Biotech-Unternehmen. Wir suchen kontinuierlich am Standort Martinsried bei München motivierte Mitarbeiter.

Unterstützen Sie uns als

Labormitarbeiter zelluläre Epigenetik (m/w)

Ihre Aufgabenschwerpunkte

- Sie arbeiten an Drug Discovery-Projekten zur Identifikation von Medikamentenkandidaten
- Dazu führen Sie zelluläre epigenetische Assays durch
- Sie wenden eigenständig folgende typische Methoden an: Kultur von eukaryontischen Zelllinien, Transfektion von Zelllinien, molekularbiologische Methoden wie z.B. Klonierungen, PCR, qPCR, Western Blot und ELISA
- Sie erstellen und arbeiten nach internen SOPs und dokumentieren Ihre Arbeitsschritte sorgfältig nach unseren internen Vorschriften

Ihr Profil

- Sehr gut abgeschlossene Ausbildung als CTA/MTA/BTA, Chemie/Biologielaborant, BSC, Bioingenieur, Biotechnologe oder Master Biologie
- Verständnis für technische Prozesse und Interesse an der Optimierung von experimentellen Abläufen
- Erste praktische Erfahrung und Freude an der sterilen Arbeit mit Zellkulturen sowie mit molekularbiologischen Arbeitsmethoden sind von Vorteil
- Selbständige Arbeitsweise, Motivation und Fähigkeit zur fachübergreifenden Zusammenarbeit
- Teamorientierte Arbeitsweise und gute Kommunikationsfähigkeiten
- Gute MS Office- und Englisch-Kenntnisse
- Gerne geben wir auch Berufseinsteigern eine Chance

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.

Bitte richten Sie Ihre kompletten Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung an:

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

Weitere Informationen zu Proteros finden Sie unter: www.proteros.de

