

Stellenausschreibung | Festanstellung | Vollzeit

Labortechnische Assistenz (m/w/d)

Für die Business Unit Pharma

Job-Code: 4G-BUP-04

Du suchst eine neue spannende Herausforderung und eine Unternehmenskultur in der es Spaß macht, sich einzubringen und mit zu gestalten? Du möchtest uns bei der Entwicklung neuartiger Pharmamoleküle unterstützen? Dann starte mit uns durch. In unserer Business Unit Pharma suchen wir tatkräftige Unterstützung in unserem biotechnologischen Labor.

Deine Hauptaufgaben

- Als labortechnische Assistenz bist du beim Screening zur Entwicklung neuartiger Pharmamoleküle und an der Produktion erster Probenmengen beteiligt.
- Du führst selbständig mikrobielle Produktionsprozessen in parallelen Bioreaktoren und anderen Reaktionsgefäßen durch.
- Du kannst deine Arbeiten in einem biotechnologischen Labor eigenständig planen und übernimmst Verantwortung bei Tätigkeiten eines Labor Managers
- Du unterstützt uns im Bereich der Produktaufarbeitung neuartiger, biotechnologischer Pharmamoleküle
- Du kannst deine Fähigkeiten bei Probenvorbereitung bis hin zur eigenständigen Durchführung von prozessbezogener Analytik (z.B. HPLC) ausbauen, Arbeiten nach Standard Operating Procedure (SOP) gehören ebenso dazu.
- GLP gerechtes Dokumentieren von Prüf- und Arbeitsabläufen ist dir bekannt.
- Zu den Aufgaben gehören ebenfalls der Umgang mit technischen Geräten im Labor sowie allgemeine Labororganisation (Bestellungen, Entsorgungsarbeiten).

Dein Profil

- Du hast ein eine Ausbildung als BTA, CTA, Bachelor in Life Science oder eine vergleichbare Ausbildung.
- Berufserfahrung wäre wünschenswert, Berufseinsteiger sind aber ebenfalls ausdrücklich willkommen.
- Bakterienflüsterer. Du hast Erfahrungen auf dem Gebiet von mikrobiellen Produktionsprozessen sowie erste Kenntnisse im Umgang mit Bioreaktoren.
- Expertise bei der Arbeit mit Benchtop-Systemen wäre hilfreich.
- Du arbeitest selbständig, mit Eigeninitiative und Flexibilität.
- Du bist kommunikationsstark, ein Planungs- und Organisationstalent.
- Du kannst Prozessergebnisse verständlich in MS PowerPoint und Excel aufbereiten und überzeugend in deinem Team präsentieren. Sowohl in deutscher wie auch in englischer Sprache.

Du willst mehr als „nur“ einen Job machen? Mitgestalten, Aufbauen und Erfolgreich sein? Dann komm zu 4GENE, einem hoch innovativen und dynamisch wachsenden StartUp!

Worauf du dich freuen kannst

- junges, dynamisches Unternehmen
- flache Hierarchien
- teamorientiertes Arbeiten
- umfassende Einarbeitung
- langfristige Zusammenarbeit
- attraktive Gehaltsgestaltung
- flexible Arbeitszeiten
- 30 Tage Urlaub
- individuelle Weiterbildung
- gemeinsame Firmenevents
- Arbeitsort: Freising bei München

Deine Bewerbung

Wenn du die Voraussetzungen erfüllst und meinst, dass du genau der/die Richtige bist für uns, dann sende bitte deine Unterlagen mit dem Job-Code: 4G-BUP-04 an - karriere@4gene.de oder bewirb dich direkt über unsere Webseite unter [4gene.de/karriere](https://www.4gene.de/karriere)



Dr. Fong-Chin Huang
R&D BU Pharma
Telefon: 08161 1850-900