

Wer wir sind

Mit der BryoTechnology, die wir zur Herstellung von Biopharmazeutika auf Basis von Moospflanzen entwickelt haben, eröffnen wir ganz neue Therapiemöglichkeiten. Wir stellen erfolgreich komplexe Proteine wie Antikörper und Ersatzenzyme her und haben eigene Arzneimittelkandidaten erfolgreich in die klinische Phase gebracht. Zur Verstärkung unseres Forschungs- und Entwicklungsteams in Freiburg (Breisgau) suchen wir eine

Technische Assistenz (m/w/d) im Upstream Process (USP)

Vollzeit, unbefristet

Ihre Aufgaben

- Planung, Vorbereitung, Durchführung und Dokumentation von Kultivierungsprozessen in Bioreaktoren sowie Zellernten im Labor- und Pilotmaßstab
- Unterstützung bei der Entwicklung und Einführung von neuen Prozessen
- Durchführung und Dokumentation von Entwicklungsversuchen in kleinen Kulturformaten (Tubespin, Erlenmeyer)
- Lagerhaltung und Bestellungen von Verbrauchsmaterialien und Reagenzien
- Organisation, Pflege und Instandhaltung der Infrastruktur im USP-Labor

Das bringen Sie mit

- Erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung als BTA (m/w/d), Biologielaborant (m/w/d) oder vergleichbar (Bachelor/CTA)
- Erfahrung auf dem Gebiet der Fermentationstechnik und/oder Erfahrung im Zellkulturbereich sind von Vorteil
- Zuverlässiges, gewissenhaftes und eigenständiges Arbeiten sowie gute Organisation sind zwingend erforderlich
- Freude an der Arbeit im Team
- Technische Kenntnisse und/oder Begeisterung für Bioreaktoren
- Beherrschung steriler Arbeitstechniken

- Sicherer Umgang mit MS Word und Excel
- Gute Deutschkenntnisse

Das bieten wir

- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Flexible Arbeitszeiten (Gleitzeitmodell)
- Qualifizierte Weiterbildungsmöglichkeiten
- Familienfreundliche Unternehmenskultur
- Betriebliche Altersvorsorge
- Sorgfältige Einarbeitung in einem motivierten Team
- Fahrradstellplätze und Duschen
- kostenlose Parkplätze
- Jobticket
- Kantine

Bewerben Sie sich jetzt!

careers@elevabiologics.com

eleva GmbH
Hans-Bunte-Str. 19
79108 Freiburg

www.elevabiologics.com