



Stellenausschreibung | Festanstellung | Vollzeit | m/w/d

Technische Assistenz / Research Assistant

im Bereich Stamm- und Prozessentwicklung

Sie suchen eine spannende Herausforderung und eine Unternehmenskultur, in der es Spaß macht, Kraft und Initiative in einer interessanten und zukunftsweisenden Branche einzubringen? Sie suchen ein Spitzenteam mit ausgeprägtem Teamgeist?

In der Abteilung „**Stamm- und Prozessentwicklung**“ entwickeln und optimieren Sie mikrobielle Stämme und Herstellungsprozesse zur Produktion von Enzymen sowie deren Anwendungen in entsprechenden Applikationen.

Zu Ihren Aufgaben gehören

- Mikrobiologische, biochemische und gentechnische Arbeiten mit dem Ziel der Expressions-optimierung in Mikroorganismen
- Experimentelle Durchführung verschiedener Methoden im analytischen Bereich, wie beispielsweise Enzym-Assays, Gel-Elektrophorese und HPLC
- Entwicklung von Assays zur Bestimmung von Enzymaktivitäten
- Entwicklung von Nachweismethoden für die Quantifizierung von Mikroorganismen und organischen Stoffen
- Unterstützung bei der Entwicklung und Optimierung von enzymatischen oder fermentativen Produktionsprozessen sowie von Prozessen zur Produktaufarbeitung (z. B. Filtration, Chromatographie) im Kleinmaßstab

Sie bringen mit

- Eine abgeschlossene Ausbildung als Laborant/-in, technische(r) Assistent/-in oder einen Abschluss im Bereich Life Science (Diplom/ Master)
- Erfahrungen in einem der genannten Aufgabenfelder, gern geben wir auch engagierten Berufseinsteigern/-innen die Chance, unser junges Team zu verstärken
- Eine teamorientierte, gewissenhafte Arbeitsweise sowie großes Interesse und Engagement
- Eine optimistische, flexible und problemlösende Arbeitshaltung
- Freude an Laborarbeit in einem kollegialen, kommunikativen Umfeld

Wir bieten

interessante und abwechslungsreiche Tätigkeiten in einem jungen, dynamisch wachsenden Unternehmen. Das Arbeitsklima ist geprägt von einer familiären, team-orientierten Arbeitsatmosphäre.

Neben einer attraktiven Vergütung und flexiblen Arbeitszeiten, stellen wir einen modernen Arbeitsplatz bei guter Verkehrsanbindung, sowie regelmäßigen Team-Events.

Bewerbung

Bitte richten Sie Ihre aussagekräftige und vollständige Bewerbung mit Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins bis spätestens 30.04.2021 per E-Mail an jobs@c-LEcta.com



Heike Kutschke

HR-Manager | Phone 0341 35521414

