



Stellenausschreibung | Festanstellung | Vollzeit | m/w/d

# Technische Assistenz/Research Assistant

## in der Abteilung Enzym-Entwicklung

Sie suchen eine Unternehmenskultur, in der es Spaß macht, Kraft und Initiative in einer interessanten und zukunftsweisenden Branche einzubringen? Verstärken Sie unseren Bereich Forschung & Entwicklung in der Abteilung „Enzym-Entwicklung“. Hier werden Enzyme für industrielle Anwendungen identifiziert, mit Methoden des Enzym-Engineering optimiert und Applikationen für deren Einsatz entwickelt.

### Zu Ihren Aufgaben gehören

- Mitarbeit bei der Identifizierung und Optimierung von neuen Enzymen und enzymatischen Anwendungen. Ihr Arbeitsbereich ist das Labor.
- Durchführung von abwechslungsreichen Labortätigkeiten unter Nutzung verschiedenster Methoden aus den Bereichen Molekularbiologie, Hochdurchsatz-Screenings, Enzym-Charakterisierung (Enzym-Assays, Gel-Elektrophorese), sowie Analytik (Photometer, HPLC)
- Herstellung von Medien und Reagenzien
- Sorgfältige Dokumentation von Laborversuchen sowie Auswertung der Ergebnisse

### Sie bringen mit

- Eine abgeschlossene Ausbildung als Laborant/-in, bzw. technische(r) Assistent/-in oder ein abgeschlossenes Studium (Master/Diplom) in Biochemie, Biotechnologie oder einer verwandten Disziplin
- Erfahrungen in einem oder mehreren der genannten Aufgabenfeldern, aber auch engagierte Berufseinsteiger/-innen sind herzlich willkommen
- Teamorientierte, sorgfältige und selbstständige Arbeitsweise
- Optimistische, flexible und problemlösende Arbeitshaltung sowie
- 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, teamorientierten 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 30.09.2021 per E-Mail an [jobs@c-LEcta.com](mailto:jobs@c-LEcta.com)



**Heike Kutschke**

Head of HR | Phone 0341 35521414



c-LEcta ist ein führender Entwickler und Produzent von biotechnologischen Produkten für regulierte Märkte wie die Lebensmittel- und Pharma-Industrie. Wir nutzen modernste Technologien, um maßgeschneiderte Enzyme und mikrobielle Produktionsstämme für kosten-effiziente industrielle Herstell-Prozesse bereitzustellen.

[www.c-LEcta.com](http://www.c-LEcta.com)

**c-LEcta GmbH**

Perlickstr. 5 | 04103 Leipzig

Phone 0341 3552140

Mail [contact@c-LEcta.com](mailto:contact@c-LEcta.com)