

Biologielaborant/in (m/w/d)

Projektarbeit, befristet 2 Monate Vollzeit oder Teilzeit für Februar und März 2026 beim Werner Siemens-Lehrstuhl für Synthetische Biotechnologie (WSSB) der Technischen Universität München

Produkte für die Zukunft. Unendliche Möglichkeiten.

Innovation. Kreativität. Teamarbeit: Bei uns macht das Wir den Erfolg aus. Als junges, dynamisches Unternehmen der Biotechnologie produzieren wir Mikroalgen nach den Standards der Kosmetischen Industrie in Reinraumproduktion "Klasse C" mit hoher Effizienz und überzeugender Produktqualität. Unsere Produkte werden als Basis für eine Vielzahl von Produkten vor allem in der Nutraceutical-, Kosmetik- und Pharmaindustrie Unser hochentwickeltes und eingesetzt. patentiertes Herstellungsverfahren ist hocheffizient und besonders ressourcenschonend. Wir erschließen den europäischen Markt und suchen Persönlichkeiten, die uns auf unserem Wachstumskurs mit Kompetenz und Begeisterung begleiten.

Ihre Aufgaben

- ≈ Kultivierung phototropher Mikroorganismen
- ≈ Mess- und Labordatenverarbeitung
- ≈ Versuchsvorbereitung/-durchführung
- ≈ Mikrobiologische Analysen
- ≈ Prüfmuster-Vorbereitung, Analyse und Archivierung
- ≈ Dokumentation der Arbeitsschritte nach GMP-Standard
- ≈ Grundsätzlich selbständige Erfassung, Durchführung, Dokumentation und Auswertung
- ≈ Allgemeine Laborarbeiten

Ihr Profil

- ≈ Abgeschlossene Berufsausbildung als Biologielaborant(in)/ BTA/CTA/MTA oder BSc/MSc in Naturwissenschaften
- ≈ Praktische Erfahrung in der Betreuung von Kultivierungen, insbesondere phototropher Mikroorganismen
- ≈ Routinierter Umgang mit Labormethoden
- ≈ Persönliche Kompetenzen sind ein ausgeprägtes Planungsund Organisationstalent
- ≈ Hohe Flexibilität bei wechselnden Anforderungen, ausgeprägte Eigenmotivation und Teamfähigkeit
- ≈ Gute Englischkenntnisse für Kommunikation und GMP-Dokumentation sind von Vorteil

Das bieten wir

Wir bieten Ihnen einen modernen Arbeitsplatz in einer offenen und informellen Unternehmenskultur mit flachen Hierarchien, kurzen Entscheidungswegen und einem Arbeitsumfeld, in dem Eigenverantwortung und Kompetenz aktiv gefördert werden. Darüber hinaus eine attraktive Vergütung gemäß Tarifvertrag der Chemischen Industrie Niedersachsen Entgeltgruppe 5: 3.429 € Brutto

Arbeitsbereich

Moderner Arbeitsplatz

Labore des WSSB

Garching bei München

Sind Sie interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung (tabellarischer Lebenslauf und relevante Zeugnisse) unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung.

Bitte wenden Sie sich direkt an die Geschäftsführung der Algene Deutschland GmbH Herrn Eric Reuting • E-Mai: reuting@algene-deutschland.de