

# Biologe, BTA, Laborant (m/w/d) - Mikrobiologie

für Standort Straubing (Europaring 4, 94315 Straubing)

## Wir über uns

Wir sind ein junges Unternehmen, das auf anaerobe Mikroorganismen spezialisiert ist. Als Dienstleister helfen wir unseren Kunden anaerobe Mikroorganismen gezielt einzusetzen, um regenerative Gase zu produzieren (Power-to-Gas, Biogas, Untergrundmethanisierung). Darüber hinaus analysieren wir Gasspeicheranlagen, um diese fit für die Speicherung von grünem Wasserstoff zu machen und Biokorrosion vorzubeugen. Unser Team zeichnet sich durch ein hohes Maß an Flexibilität und Innovationskraft aus, was es uns erlaubt, mit unseren Dienstleistungen auf die individuellen Bedürfnisse unserer Kunden einzugehen. An unserem neuen Firmensitz am Technologie- und Gründerzentrum in Straubing-Sand suchen wir ab 01.03.2023 Verstärkung für unser Team.

## Was Sie mitbringen sollten

Zwingende Voraussetzungen für die Stelle sind eine abgeschlossene Ausbildung als Laborassistent (BTA oder äquivalent) oder ein Bachelorabschluss in Biologie/Biotechnologie sowie Deutschkenntnisse (Level C1). Darüber hinaus sollten Sie nachweislich über fundierte Kenntnisse in mikrobiologischen und molekularbiologischen Arbeiten verfügen. Das Interesse am Erlernen neuer Techniken und Methoden sind für uns Grundvoraussetzung.

Wünschenswert wäre außerdem Erfahrung in der Kultivierung anaerober Mikroorganismen, Anaerobentechnik oder Fermentation. Weitere Qualifikationen, wie Erfahrung mit Gas- oder Flüssigchromatographie begrüßen wir sehr.

Wir lieben was wir tun und entwickeln uns ständig weiter, daher sollten Sie ebenfalls Enthusiasmus für unsere Geschäftsidee, die Bereitschaft zur aktiven Mitgestaltung des Laborbetriebs sowie zur persönlichen und fachlichen Weiterentwicklung mitbringen.

## Ihre Aufgaben

- Herstellung anaerober Kulturmedien
- Kultivierung anaerober Mikroorganismen
- Fluoreszenz- und Phasenkontrastmikroskopie
- DNA-Präparation, PCR, Gelelektrophorese, DNA-Sequenzanalyse
- Gas- und Flüssigchromatographie (GC, HPLC)
- Ergebnisauswertung und -dokumentation

## Was Sie erwartet

Unser offenes, motiviertes Team hat flache Hierarchien und bietet Ihnen abwechslungsreiche Tätigkeiten sowie die Möglichkeit sich weiterzuentwickeln und Verantwortung zu übernehmen. Work-Life-Balance ist uns wichtig, daher bieten wir Ihnen flexible Arbeitszeiten, 30 Tage Jahresurlaub sowie ein unbefristetes Anstellungsverhältnis mit attraktiver Vergütung.

Ihre Bewerbungsunterlagen schicken Sie bitte bis 31.01.2023 an [hr@microbify.com](mailto:hr@microbify.com).

## Kontakt

[hr@microbify.com](mailto:hr@microbify.com)

Ansprechpartner: Georg Schmid