

## Studentische Hilfskräfte (m/w) Labor Biogastechnologie

### Hintergrund:

Das DBFZ bearbeitet verschiedene Projekte im Bereich Biochemische Konversion, bei denen auch zeitlich befristet der Betrieb von Laborbiogasanlagen und die Datenaufnahmen anfallen.

### Aufgaben:

Wir suchen studentische Hilfskräfte aus dem biochemischen oder ingenieurtechnischen Bereich, die für konkrete Projekte das vorhandene Stammpersonal zeitlich mehrere Monate bei der Versuchsdurchführung und der begleitenden Analytik sowie Datenerfassung unterstützen. Darüber hinaus fallen auch Arbeiten beim Aufbau neuer Versuchsanlagen an.

### Anforderungen:

Es werden Kenntnisse im Bereich Labor- und Technikumsarbeiten, Grundkenntnisse der chemischen Analytik sowie Datendokumentation und ein ingenieurtechnisches Verständnis erwartet. Die Arbeiten schließen den Umgang mit landwirtschaftlichen Nebenprodukten (z. B. tierische Exkrementen) und Nebenprodukte aus der Nahrungsgüterproduktion (u. a. Schlachtabfälle) ein.

### Arbeitszeit und Vergütung:

- Sie erhalten eine Vergütung von 9,87 €/h.
- Nach persönlichen Möglichkeiten erwarten wir eine Arbeitsleistung von ca. 10 bis 15 Stunden pro Woche.
- In einem bestimmten Zeitintervall ist Wochenendarbeit erforderlich.
- Arbeitsort ist das DBFZ Deutsches Biomasseforschungszentrum gemeinnützige GmbH, Torgauer Str. 116, 04347 Leipzig.

Die Einstellung erfolgt kurzfristig und mit einem Zeithorizont von 3 Monaten. Bei Interesse oder weiteren Fragen steht Ihnen Frau Katrin Strach gerne telefonisch unter 0341 / 2434 - 560 zur Verfügung. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung mit einem kurzen Lebenslauf, Zeugnissen sowie Immatrikulationsbescheinigung an [bewerbung@dbfz.de](mailto:bewerbung@dbfz.de) (nur 1 Anhang, vorzugsweise als pdf).