

## Studentische/Wissenschaftliche Hilfskraft (m/w/d) Unterstützung von Emissionsmessungen

### Hintergrund:

Die studentische/wissenschaftliche Hilfskraft soll im Rahmen konkreter Projekte im Bereich Biochemische Konversion unsere Mitarbeiter bei der Durchführung von Emissionsmessungen an Biogas- und Kompostierungsanlagen, der Datenerfassung und -auswertung unterstützen.

### Aufgaben:

- Teilnahme an der Durchführung von Emissionsmessungen an Biogas- und Kompostierungsanlagen
- Auf- und Abbau der Messstellen, Gasprobenahme
- Vor- und Nachbereitung der Emissionsmessungen
- Unterstützung bei der Auswertung der Messdaten

### Anforderungen:

- Ein fortgeschrittenes Hochschulstudium im einschlägigen Bereich (Chemie, Biochemie, ingenieurtechnische Studienrichtung o. ä.), gerne schon mit einem ersten Abschluss (Bachelor)
- Erfahrungen bzgl. der Durchführung von Emissionsmessungen bzw. hinsichtlich des Umgangs mit Messtechnik von Vorteil
- Sehr gute MS Office Kenntnisse (u.a. Excel und Word)
- Bereitschaft zur Arbeit mit geruchsintensiven, biologischen Arbeitsstoffen (z. B. Kompost, Bioabfall, Gülle, etc.)
- Grundsätzliche Bereitschaft zur Durchführung von Dienstreisen für Messfahrten
- Führerschein Klasse B

### Arbeitszeit und Vergütung:

- Sie erhalten je nach persönlichem Profil eine Vergütung von 9,87 €/h bis 11,49 €/h.
- Wir erwarten eine Arbeitsleistung von 10 Stunden pro Woche.
- Arbeitsort (1. Tätigkeitsstätte) ist das DBFZ Deutsches Biomasseforschungszentrum gemeinnützige GmbH, Torgauer Str. 116, 04347 Leipzig.

Die Einstellung erfolgt kurzfristig – möglichst zum 01.05.2019 mit einem Zeithorizont von 6 Monaten. Eine Verlängerung ist grundsätzlich möglich. Bei Interesse oder weiteren Fragen stehen Ihnen Frau Jaqueline Daniel-Gromke oder Herr Torsten Reinelt gerne telefonisch unter 0341-2434 441 oder 0341-2434 374 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).

Für eine verschlüsselte Übermittlung Ihrer Bewerbung können Sie das Uploadformular Cryptshare auf den Karriereseiten unserer Homepage <https://www.dbfz.de/karriere/stellen.html> nutzen.

