

Das DBFZ arbeitet an der Frage, wie die begrenzt verfügbaren Biomasseressourcen nachhaltig und mit höchster Effizienz und Effektivität zum bestehenden und zukünftigen Energiesystem sowie einer „Green Economy“ beitragen können. Diesen Auftrag verfolgt das DBFZ unter Berücksichtigung innovativer Technologien, der wirtschaftlichen Auswirkungen sowie der Umweltbelange. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ab sofort:

## Studentische / Wissenschaftliche Hilfskraft „Labor hydrothermale Prozesse“

### IHRE AUFGABEN:

- Recherche und Auswertung von Literatur zu hydrothormaler Behandlung von Reststoffbiomasse
- Planung und Durchführung von Versuchen im Labormaßstab
- Auswertung und Aufbereitung von Versuchsdaten

### IHRE QUALIFIKATIONEN:

- Fortgeschrittenes Hochschulstudium in einschlägigen Bereichen (z.B. Chemie, Chemieingenieurwesen, Verfahrenstechnik)
- Strukturierte und genaue Arbeitsweise
- Erste Erfahrungen mit Laborarbeit
- Sicherer Umgang mit MS Office Anwendungen wie Word und Excel
- Fähigkeit zum eigenständigen Arbeiten, Engagement, Teamfähigkeit und Offenheit
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

### WIR BIETEN:

- Einblicke in die Arbeit einer Forschungseinrichtung
- Ein familienbewusstes, modernes Arbeitsumfeld in einem kollegialen Arbeitsklima
- Flexible Arbeitszeiten und gelegentliches mobiles Arbeiten
- Gute Anbindung an öffentliche Verkehrsmittel

### ARBEITSZEIT UND VERGÜTUNG:

- Sie erhalten eine Vergütung von 13,25 €/h.
- Wir erwarten eine Arbeitsleistung von max. 10 Stunden pro Woche.

Die Einstellung erfolgt kurzfristig mit einem Zeithorizont von zunächst sechs Monaten. Eine Verlängerung ist grundsätzlich möglich. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung mit einem kurzen Lebenslauf, Zeugnissen sowie Immatrikulationsbescheinigung an [bewerbung@dbfz.de](mailto:bewerbung@dbfz.de) (nur 1 Anhang möglich, vorzugsweise als pdf, max. 5 MB).

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

Bei Interesse oder weiteren Fragen steht Ihnen gern Herr Klüpfel unter (0341) 2434-436 telefonisch zur Verfügung.

Für die interne Verarbeitung Ihrer Fotos übermitteln Sie uns bitte eine schriftliche Einwilligung. Ansonsten bitten wir von der Verwendung von Fotos in Ihren Bewerbungsunterlagen abzusehen. Vielen Dank für Ihr Verständnis.