

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 (m/w/d) „CAD-basierte Erstellung von elektrotechnischen Zeichnungen“

IHRE AUFGABEN:

- Überarbeiten der bestehenden technischen Dokumentation zur Elektroplanung
- Erstellung von Schaltplänen bzw. Stromlaufplänen als CAD-Zeichnungen (2D) in AutoCAD Electrical unter Verwendung der gängigen Kennzeichnungs- und Darstellungsnormen bei der Erstellung der Zeichnungen

IHRE QUALIFIKATIONEN:

- Ein fortgeschrittenes Studium im einschlägigen Bereich, gern schon mit einem ersten Abschluss (Bachelor) oder eine ähnliche Ausbildung
- CAD-Kenntnisse (optimal in AutoCAD)
- Erfahrungen im Bereich der Elektrotechnik gewünscht (z. B. aus Praktikum, Studienarbeit o. ä.)
- Fachspezifische Englischkenntnisse
- Fähigkeit zum eigenständigen Arbeiten und Recherchieren

WIR BIETEN:

- Einblicke in die Arbeit einer Forschungseinrichtung
- Ein familienbewusstes, modernes Arbeitsumfeld in einem kollegialen Arbeitsklima
- Flexible Arbeitszeiten
- Gute Anbindung an öffentliche Verkehrsmittel
- Mitarbeit in einem Team engagierter Wissenschaftler*innen und Techniker*innen

ARBEITSZEIT UND VERGÜTUNG:

- Sie erhalten je nach persönlichem Profil eine Vergütung von 12,00 €/h bis 12,37 €/h.
- Wir erwarten eine Arbeitsleistung von mind. 10 bis max. 19,5 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 (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.

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.