

Beschäftigungsstelle TECHNISCHE UNIVERSITÄT BERLIN FACHGEBIET GEBÄUDE-ENERGIE-SYSTEME HERMANN-RIETSCHEL-INSTITUT MARCHSTRASSE 4 · D-10587 BERLIN TEL. 030 - 314 24170 Sekr. HL 45
Tel.: 24170 E-Mail: kontakt@hri.tu-berlin.de



Berlin, den 28.05.2019

Ausschreibung

Ausschreibungskennziffer:

Fab. III D 2019/49

Die TUB beabsichtigt die Besetzung einer Position _____ Positionen für die Tätigkeit

Studentische Hilfskraft mit 40 Monatsstunden

mit Unterrichtsaufgaben ohne Unterrichtsaufgaben

Bewerber/innen sollen das
3. Bachelorsemester abgeschlossen haben

Aufgabengebiet:

(auszuführende Tätigkeit, Forschungsprojekt bzw. zu betreuende Lehrveranst.)

Mitarbeit im Projekt: „Einsatz von gepulsten Zuluftstrahlen zur Steigerung der Lüftungseffektivität und des thermischen Komforts und zur Senkung des Primärenergiebedarfs“. Aufbau des Prüfstandes, Mitgestaltung und Umsetzung des Regelkonzeptes, Durchführung von Versuchsreihen und Auswertung

Erwünschte Kenntnisse und Fähigkeiten:

Der/ Die Bewerber/in sollte im Studiengang EPT/ PEESE/ EVT oder ähnliches immatrikuliert sein. EDV Erfahrungen & handwerkliches Geschick sind wünschenswert. Kenntnisse im Bereich der Mess- und Regelungstechnik, sowie im Umgang mit MatLAB oder ähnlichen Programmen sollten vorhanden sein. Team- und Organisationsfähigkeit, Flexibilität, selbständiges Arbeiten und Interesse an neuen Herausforderungen sollten gegeben sein.

Fachlich verantwortlich:

(Lehrkraft, Projektleiter/in)

Prof.Dr.-Ing. Martin Kriegel

Einstellungsdauer:

voraussichtlich vom 01.07.2019 bis zum 30.04.2021

Ihre schriftliche Bewerbung mit Lebenslauf, Immatrikulationsbescheinigung und ggf. aktueller Notenübersicht richten Sie bitte an die o.g. Beschäftigungsstelle.

Zur Wahrung der Chancengleichheit zwischen Männern und Frauen sind Bewerbungen von Frauen mit der jeweiligen Qualifikation ausdrücklich erwünscht. Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung bevorzugt.

Im Auftrag



Aushang am 19.06.2019

Fristende am 02.07.2019