



Berlin, den 29.5.2020

Beschäftigungsstelle

TECHNISCHE UNIVERSITÄT BERLIN
 FAKULTÄT IV Elektrotechnik und Informatik
 Institut für Softwaretechnik und Theoretische Informatik
 Datenbanksysteme und Informationsmanagement (DIMA)
 Einsteinufer 17 Sekr. EN 7 Tel. 030 / 314 23555
 D-10587 Berlin

☎: 030/314 23555

✉: sekr@dima.tu-berlin.de

Ausschreibung

Ausschreibungskennziffer:

3435T27/20

Die TUB beabsichtigt die Besetzung einer Position 1 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.)

Wissenschaftliche Hilfstätigkeiten zur Unterstützung der wissenschaftlichen Arbeit im Forschungsprojekt "Bifold/BBDC" gefördert durch das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF).

Dabei sollen im Rahmen des Projekts Systemkomponenten entwickelt und erforscht werden die zur Gewinnung neuer wissenschaftlicher Erkenntnisse im Bereich von verteilter, dynamischer Datenstromverarbeitung im Internet of Things sowie mit Sensordaten generell beitragen

Erwünschte Kenntnisse und Fähigkeiten:

Programmiererfahrung in Java, Basiswissen zu Datenbanken und Datenstromverarbeitung

Fachlich verantwortlich:

Prof. Dr. Volker Markl

(Lehrkraft, Projektleiter/in)

Einstellungsdauer:

▪ voraussichtlich vom 1. 6. 2020 bis zum 31.12.2022*

* Projektlaufzeit

Ihre schriftliche Bewerbung mit Lebenslauf, Immatrikulationsbescheinigung und ggf. aktuellem Auszug des Studienverlaufs 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

04.09.2020

Fristende am

18.09.2020