

Beschäftigungsstelle Technische Universität Berlin Prof. Dr. Søren Salomo Fachgebiet Technologie- und Innovationsmanagement H71, Raum H7105 Straße des 17. Juni 135 10623 Berlin Tel.: +49 (0) 30-314-26090
Tel.: 26090 E-Mail: info@tim.tu-berlin.de



Berlin, den 21.08.2019

Ausschreibung

Ausschreibungskennziffer:

VII/TIM/D2020

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, Forschungs-
projekt bzw. zu betreuende Lehrveranst.)

Mitarbeit bei der Konzeption und Durchführung von Lehrveranstaltungen im Technologie- und Innovationsmanagement (Innovationsmanagement, Projektmanagement, Technologiemanagement).
Collaboration in the development and implementation of courses in Technology and Innovation Management (Innovation Management, Project Management, Technology Management).

Erwünschte Kenntnisse und Fähigkeiten:

Kenntnisse im Umgang mit Standardsoftware (MS Office), gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift, Interesse am Ausgestalten von neuen Lehrkonzepten, insb. Entwicklung und Umsetzung von e-learning-Ansätzen.

Knowledge of standard software (MS Office), good command of spoken and written English, interest in designing new teaching concepts, in particular development and implementation of e-learning approaches.

Fachlich verantwortlich:

Prof. Dr. S. Salomo

(Lehrkraft, Projektleiter/in)

Einstellungsdauer:

voraussichtlich vom _____ bis zum _____

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 23.09.2019

Fristende am 22.09.2019