



Technische
Universität
Berlin

Berlin, den 17.01.2022

Beschäftigungsstelle

Technische Universität Berlin
Fachgebiet Logistik
Prof. Dr.-Ing. Frank Straube
Straße des 17. Juni 135, H 90
10623 Berlin

Tel.: 22877

E-Mail: sekretariat@logistik.tu-berlin.de

Ausschreibung

Ausschreibungskennziffer:

FT-ITM 37331100-04/22

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.)

- Unterstützung des Forschungsprojektes ADULAS PLUS zur Erforschung innovativer KI-Lösungen (Künstliche Intelligenz) und autonomen Versorgungskonzepten in der Lebensmittellogistik
- Übernahme von Teilaufgaben in der Analyse von Logistiksystemen und der Erarbeitung von Gestaltungskonzepten
- Übernahme von Teilaufgaben in der Datenanalyse und -visualisierung
- Begleitende Aufgaben wie die Recherche von Fachliteratur und die Ergebnisdokumentation
- Teilnahme an Projektterminen mit Praxispartner*innen möglich

Verlängerung möglich

Erwünschte Kenntnisse und Fähigkeiten:

- Kenntnisse in der Logistik, insbesondere im Bereich Transport und Handelslogistik
- Interesse an Fragestellungen zum Einsatz von Daten und Technologien in der Logistik
- Routinierter Umgang mit MS Office
- Kenntnisse in Datenanalysen und Maschinellem Lernen wünschenswert
- Analytische Fähigkeiten, Leistungsbereitschaft, Flexibilität und Teamfähigkeit
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Fachlich verantwortlich:

(Lehrkraft, Projektleiter/in)

Herr Benno Gerlach
Tel.: 030/314-28013
E-Mail: gerlach@tu-berlin.de

Einstellungsdauer:

voraussichtlich vom 01.10.2022 bis zum 31.03.2025

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.

Technische Universität Berlin
Im Auftrag
Fakultät VII - Wirtschaft und Management
Institut für Technologie und Management
Leiter Bereich *Prof. Dr.-Ing. Frank*
Prof. Dr.-Ing. *Frank*
Raum des 17. Juni 135, GWR, H 90
D-10623 Berlin

Aushang am _____

Fristende am _____