



Technische Universität Berlin



Bei der Technischen Universität Berlin ist/sind folgende Stelle/n zu besetzen:

Wiss. Mitarbeiter*in (d/m/w) - 25 % Arbeitszeit - Entgeltgruppe 13 TV-L Berliner Hochschulen
unter dem Vorbehalt der Mittelbewilligung

Fakultät IV - Institut für Wirtschaftsinformatik und Quantitative Methoden / FG Skalierbare Softwaresysteme
Kennziffer: IV-169/25 (besetzbar ab 01.06.2025 / befristet bis 31.05.2028 / Bewerbungsfristende 30.05.2025)

Aufgabenbeschreibung:

Forschungsarbeiten im Bereich Continuous Benchmarking und Laufzeitplattformen für AI-Anwendungen:
Literaturrecherche, Prototypimplementierung, Experimente, Datenauswertung, Publikation und Präsentation von Ergebnissen.

Erwartete Qualifikationen:

- Erfolgreich abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Master; Diplom oder Äquivalent) in Informatik oder verwandt mit sehr guter Abschlussnote
- Englisch mindestens C1, Deutsch mindestens B2
- Sehr gute Vorkenntnisse im Bereich Verteilte Softwaresysteme
- exzellente Programmierkenntnisse in Typescript, Javascript, Python, Go

Wünschenswert:

- Vorerfahrung im Bereich Benchmarking
- Vorerfahrung im Umgang mit AI-Modellen
- Vorerfahrung mit Serverless Computing oder Kubernetes
- weitere Programmiersprachenkenntnisse

Ihre Bewerbung richten Sie bitte unter **Angabe der Kennziffer** mit den üblichen Unterlagen (in einem PDF-Dokument, max. 5 MB) ausschließlich per E-Mail an **db@3s.tu-berlin.de**.

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber*in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden. Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann. Datenschutzrechtliche Hinweise zur Verarbeitung Ihrer Daten gem. DSGVO finden Sie auf der Webseite der Personalabteilung:
https://www.abt2-t.tu-berlin.de/menue/themen_a_z/datenschutzerklaerung.

Zur Wahrung der Chancengleichheit zwischen Frauen und Männern sind Bewerbungen von Frauen mit der jeweiligen Qualifikation ausdrücklich erwünscht. Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt. Die TU Berlin schätzt die Vielfalt ihrer Mitglieder und verfolgt die Ziele der Chancengleichheit. Bewerbungen von Menschen aller Nationalitäten und mit Migrationshintergrund sind herzlich willkommen.

Technische Universität Berlin - Die Präsidentin - Fakultät IV, Institut für Wirtschaftsinformatik und Quantitative Methoden, FG Skalierbare Softwaresysteme, Prof. Dr.-Ing. Bermbach, Sekr. EN 17, Einsteinufer 17, 10587 Berlin

Die Stellenausschreibung ist auch im Internet abrufbar unter:
<https://www.personalabteilung.tu-berlin.de/menue/jobs/>

