



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

Studentische Beschäftigung mit 80 Monatsstunden

Anzahl auszuschreibender identischer Stellen: 2

Fakultät IV: Elektrotechnik und Informatik - Wirtschaftsinformatik und quantitative Methoden - Wirtschaftsinformatik/ Information Systems Engineering (ISE)

Kennziffer: IV-SB-0023-2025 (besetzbar ab sofort / befristet bis 30.09.2026 / Bewerbungsfristende 17.04.2025)

Aufgabenbeschreibung:

Wir suchen eine engagierte studentische Hilfskraft zur Unterstützung unseres Forschungsprojekts „ZODIAC – Zweckorientierte Datenverarbeitung in heterogenen Anwendungsarchitekturen und Cloudumgebungen“. Wir bieten ein freundliches und aufgeschlossenes Team und einen eigenen Arbeitsplatz bei uns im EN-Gebäude.

Deine Aufgaben:

- Unterstützung bei der Erhebung (30%) und Analyse (30%) von Anforderungen und Anwendungsfällen gemeinsam mit einem Industriepartner.
- Unterstützung bei der Konzeption (10%), Implementierung (15%) und Evaluation (15%) prototypischer Systeme mit modernen Methoden des Software Engineering.

Erwartete Qualifikationen:

Muss-Kriterien:

- Sehr gute Programmierkenntnisse in modernen Sprachen
- Erfahrung in Themen wie Microservices, Cloud-Native Architekturen, experimentelle Systemevaluation und intelligente Modelle (ML/LLMs)
- Gute Deutsch- und/oder Englischkenntnisse erforderlich; Bereitschaft, die jeweils fehlenden Sprachkenntnisse zu erwerben

Kann-Kriterien:

- Eigenständige und motivierte Arbeitsweise mit hoher Lernbereitschaft
- Freude daran, eigene Ideen und Methoden aktiv ins Projekt einzubringen

Hast du Lust, praxisnahe Forschung mitzugestalten und dein Wissen in einem spannenden Projekt einzubringen? Dann freuen wir uns auf deine Bewerbung an jobs@ise.tu-berlin.de!

Fachlich verantwortlich / Ansprechpartner:in für die Ausschreibung: Prof. Dr. Stefan Tai, Karl Wolf

Besetzungszeitraum: 01.04.2025 - 30.09.2026

Bewerbung an: jobs@ise.tu-berlin.de

Ihre **schriftliche** Bewerbung mit Anschreiben, Lebenslauf, Immatrikulationsbescheinigung und ggf. aktueller Notenübersicht richten Sie bitte unter **Angabe der Kennziffer** 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.

Die Stellenausschreibung ist auch im Internet abrufbar unter:

<https://www.personalabteilung.tu-berlin.de/menue/jobs/>

