



Technische Universität Berlin



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

Wiss. Mitarbeiter*in (PostDoc) (d/m/w) - Entgeltgruppe 14 TV-L Berliner Hochschulen

Teilzeitbeschäftigung ist ggf. möglich

Fakultät IV - Institut für Telekommunikationssysteme / FG Service-centric Networking

Kennziffer: IV-471/24 (besetzbar ab 01.01.2025 / befristet bis 31.12.2029 / Bewerbungsfristende 08.11.2024)

Aufgabenbeschreibung:

- Identifizieren aktueller Technologietrends und innovativer Forschungsfelder
- Erarbeitung neuer wissenschaftlicher Erkenntnisse, Entwicklung neuer Methoden, Verfahren und Anwendungen auf dem Forschungsgebiet von Technologien und Plattformen auf Basis verteilter Dienste, speziell im Bereich Distributed Computing, Online Social Networking und Distributed Ledger Technologies (DLT)
- Forschungsleitung in Forschungs- und Entwicklungsprojekten (R&D)
- Planung und Durchführung sowie wissenschaftliche und organisatorische Leitung von nationalen und internationalen Forschungsprojekten und Koordinierung gemeinsamer Tätigkeiten im Rahmen wissenschaftlicher Kollaborationen
- Akquise neuer Projekte
- Organisation und Durchführung von Messen, Foren, Workshops und Konferenzen zu den diversen Forschungsprojekten
- Publikationen der Forschungsergebnisse auf nationalen und internationalen wissenschaftlichen Workshops, Konferenzen und in wissenschaftlichen Zeitschriften
- Fachliche Anleitung von Doktorand*innen und Diplomand*innen

Weitere Informationen zum Fachgebiet <https://www.tu.berlin/snet>

Erwartete Qualifikationen:

- Erfolgreich abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Master, Diplom oder Äquivalent) und Promotion in der Informatik, Technischen Informatik oder Wirtschaftsinformatik.
- Fundierte und umfassende Kenntnisse in den Bereichen Datenschutz, Technologien zur selbst-souveränen Identitätsverwaltung, dezentrale Systeme
- Sicheres und repräsentatives Auftreten in nationalem und internationalem Kontext
- Erfahrungen in der Programmierung mit JavaScript, Python, Java, C# und PHP
- Gute Deutsch- und/oder Englischkenntnisse erforderlich; Bereitschaft, die jeweils fehlenden Sprachkenntnisse zu erwerben

Wünschenswert:

- Erfahrungen und Sachkenntnisse zu nationalen und internationalen Förderprogrammen
- Engagiertes und eigenverantwortliches Handeln. Analytisches und Strategisches Denken. Flexibilität und Kreativität. Organisations- und Kommunikationsfähigkeit. Zuverlässigkeit und Teamfähigkeit.

Ihre **schriftliche** Bewerbung richten Sie bitte unter **Angabe der Kennziffer** mit den üblichen Unterlagen (Motivationsschreiben, Lebenslauf und Kopien der Hochschulzeugnisse) **ausschließlich per E-Mail** an **info@snet.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/ oder Direktzugang: 214041.

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 Telekommunikationssysteme, FG Service-centric Networking, Prof. Dr. Axel Küpper, Sekr. BH-N SNET, Ernst-Reuter-Platz 1, 10587 Berlin

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

