



Technische Universität Berlin



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

**Wiss. Mitarbeiter*in (d/m/w) - 50 % Arbeitszeit - Entgeltgruppe 13 TV-L Berliner Hochschulen
- Zur Qualifizierung**

Universitätsleitung - VP SL / M.A. Design and Computation

Kennziffer: ZUV-139/25 (besetzbar ab 01.05.2025 / befristet für 2 Jahre / Bewerbungsfristende 24.04.2025)

Aufgabenbeschreibung:

- Koordination des inter-universitären Masterstudiengangs Design and Computation (inhaltliche und konzeptionelle Weiterentwicklung und operative Umsetzung)
- Selbständige Organisation, Vorbereitung und Durchführung von Lehrveranstaltungen im Themenbereich Technologische Systeme im Design.
- Mitwirkung und Betreuung der gestalterisch-/künstlerischen-/ wissenschaftlichen Studiengangprojekte des M.A. Design and Computation
- Mitwirkung bei Antragsstellung von Forschungsprojekten
- Vorstellung von Forschungsergebnissen auf wissenschaftlichen-/gestalterischen Fachveranstaltungen

Erwartete Qualifikationen:

- Erfolgreich abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Master, Diplom oder Äquivalent) in einer gestalterischen-, wissenschaftlichen oder ingenieurwissenschaftlichen Disziplin mit Schwerpunkt auf interdisziplinäre (Projekt-)Arbeit.
- Interesse an und Fähigkeiten zur selbständigen Durchführung von Forschungsprojekten in dem Bereich Art and Technology
- Erfahrung bei Antragsstellung von Forschungsprojekten
- Ausgeprägte Erfahrungen in gestalterischen-künstlerischen-wissenschaftlichen Arbeitsprozessen (in gegenseitiger gestalterischer-künstlerischer-wissenschaftlicher Reflexion von Theorie und Praxis).
- Kenntnis einschlägiger Methodologien in interdisziplinären Arbeitsprozessen zwischen Art and Technology
- Erfahrungen mit einschlägigen CAD-Programmen, Bild-/Grafik-/Layout-/Video- und Musikbearbeitungssoftware und 3D-Scan/3D-Druck-Prototyping
- Fortgeschrittene Python und KI Kenntnisse, sowie Robotik-Programmierung und Integration in Mensch-Roboter Interaktion
- Erste wissenschaftliche Publikationen, LaTeX Formatierung und Kommunikation von wissenschaftlichen/künstlerischen Beiträgen
- Die Fähigkeit zum Unterrichten in deutscher und/oder in englischer Sprache wird vorausgesetzt; Bereitschaft, die jeweils fehlenden Sprachkenntnisse zu erwerben (Lehrveranstaltungen werden in deutscher und englischer Sprache angeboten)

Kann-Kriterien :

- Erfahrung in der Konzeption, im Projektmanagement, in der Öffentlichkeitsarbeit und in der Abrechnung von öffentlichen Fördermittelprojekten und ggf. Masterstudiengängen
- Erfahrung in der Evaluation von wissenschaftlichen Forschungsprojekten
- Ausgeprägte Teamfähigkeit
- Strukturierte, kommunikative und lösungsorientierte Arbeitsweise
- Wertschätzender und diskriminierungssensibler Umgang
- Unterrichtserfahrung

Ihre Bewerbung richten Sie bitte unter **Angabe der Kennziffer** mit den üblichen Unterlagen ausschließlich per E-Mail an Prof. Albert Lang (albert.lang@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.

Die Stellenausschreibung ist auch im Internet abrufbar unter:

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

