



An der HafenCity Universität Hamburg ist im Bereich **TGA mit Digitaler Infrastruktur** schnellstmöglich folgende Stelle als

Wiss. Mitarbeiter:in im Projekt „TRAINER SURE“

Entgeltgruppe 13 TV-L

zur Unterstützung in der Forschung mit 50% der regelmäßigen wöchentlichen Arbeitszeit zu besetzen. Die Stelle ist befristet bis zum 31.08.2025.

Wir über uns

Die HafenCity Universität Hamburg - Universität für Baukunst und Metropolenentwicklung (HCU) - ist eine thematisch auf die gebaute Umwelt fokussierte Hochschule. Die HCU vereint unter einem Dach alle Aspekte des Bauens in Gestaltung und Entwurf, Ingenieur- und Naturwissenschaften sowie Geistes- und Sozialwissenschaften.

Die Professur Digital City Science (DCS) an der HCU erforscht digitale Technologien für die Stadt und Metropolenentwicklung und wendet diese im nationalen und internationalen Kontext an. Das internationale und interdisziplinäre Team erarbeitet datenbasierte Ansätze für die Analyse und Planung komplexer urbaner Systeme und führt dazu Expertise aus Architektur, Stadt- und Raumplanung, Informatik und Medientechnologie zusammen. Mit einem umfangreichen Partnernetzwerk werden wegweisende Werkzeuge entwickelt, die in der Grundlagenforschung wie auch in konkreten Anwendungsprojekten genutzt und Studierenden in der Lehre vermittelt werden.

Das BMBF Forschungsprogramm „SURE - Nachhaltige Entwicklung urbaner Regionen“ unterstützt 10 Forschungsprojekte in Südost- und Ostasien dabei, lokal angepasste Lösungsstrategien für die nachhaltige Entwicklung urbaner Regionen zu erproben. HCU Digital City Science koordiniert das dazugehörige Begleitforschungsprojekt, das über 5 Jahre gefördert wird. Ziel ist die Unterstützung des Programms und der Projekte bei der Generierung, Zusammenführung und Diffusion von Daten und Wissen, sowie die ergänzende Querschnittsforschung. Dabei soll insbesondere durch datentechnische Vernetzungswerkzeuge und eine digitale Kollaborations- und Transferplattform ein leistungsfähiges Wissens- und Kommunikationsmanagement zwischen Projekten und Akteuren sichergestellt sowie die Analyse und Synthese der Projektinhalte ermöglicht werden.

Die Stelle ist der Professur von Prof. Dr.-Ing. Jörg Rainer Noennig zugeordnet.

Hier finden Sie weitere Informationen zur [HCU](#) und zur [Arbeitgeberin Freie und Hansestadt Hamburg](#).

Ihre Aufgaben

- Mitverantwortlich für die Synthese und den Forschungstransfer von Wissen aus 10

einzelnen Forschungs- und Entwicklungsprojekten

- Mitwirkung an der Entwicklung und Verbesserung fortschrittlicher Instrumente für Wissensmanagement, Innovation und Projektmanagement im Rahmen des SURE-Projekts
- Erstellung und Pflege von Inhalten für die Kollaborationsplattform, um nahtlose Kommunikation und Datenaustausch zwischen den Projektteams zu ermöglichen
- Erkundung von Möglichkeiten für unabhängige Forschungswege und innovative Lösungen zur Bewältigung neuer Herausforderungen
- Erleichterung des Wissenstransfers zwischen einzelnen Forschungsprojekten und dem breiteren SURE-Förderschwerpunkt

Ihr Profil

Erforderlich

- Hochschulabschluss (Master oder gleichwertig) der Stadt/ Raumplanung, Urbanistik, Stadtforschung, Stadtmanagement oder einer vergleichbaren Studienfachrichtung

Vorteilhaft

- Interesse an den Themen Nachhaltigkeit und digitaler Stadt
- Erfahrung in (agilem) Projektmanagement und Prozesskoordination
- Erfahrung mit Natural Language Processing
- Kenntnisse über nachhaltige städtische Lösungen in einem internationalen Kontext
- gute Englisch- und Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Unser Angebot

- ein Arbeitsplatz im attraktiven Arbeitsumfeld in der HafenCity
- abwechslungsreiche Tätigkeit im universitären Umfeld mit internationalen Wissenschaftspartner:innen
- eine familienfreundliche Hochschule, die ihre Beschäftigten bei der Vereinbarkeit von Beruf und Familie unterstützt
- Förderung der fachlichen und persönlichen Weiterentwicklung durch ein vielfältiges Fort- und Weiterbildungsangebot
- weitere Benefits wie beispielsweise Vergünstigungen in den Mensen des Studierendenwerks

Ihre Bewerbung

Bitte übersenden Sie uns folgende Dokumente:

- Anschreiben,
- tabellarischer Lebenslauf,
- Nachweise der geforderten Qualifikation,
- aktuelle Beurteilung bzw. aktuelles Zeugnis,

- für die Berücksichtigung einer Schwerbehinderung bzw. Gleichstellung im Auswahlverfahren einen Nachweis,
- Einverständniserklärung zur Einsichtnahme in Ihre Personalakte unter Angabe der personalaktenführenden Stelle (nur bei Beschäftigten des öffentlichen Dienstes).

Ihre vollständige Bewerbung senden Sie uns bitte bis zum **19.06.2024**, unter Angabe der Kennziffer 2024-53, per E-Mail mit den Bewerbungsunterlagen in einer Datei im PDF-Format (keine ZIP Dateien) an:

HafenCity Universität
Personalverwaltung
Stellen-Nr.: 2024-53
Henning-Voscherau-Platz 1
20457 Hamburg
E-Mail: HCU-bewerbung@vw.hcu-hamburg.de

Schwerbehinderte und ihnen gleichgestellte behinderte Menschen haben Vorrang vor gesetzlich nicht bevorrechtigten Bewerber:innen gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung ([Informationen für Schwerbehinderte und ihnen gleichgestellte Personen](#)).

Wir begrüßen die Bewerbungen von Menschen mit Migrationshintergrund.

Kontakt

Kontakt bei fachlichen Fragen

HafenCity Universität Hamburg
TGA mit Digitaler Infrastruktur
Catherine Vandermeulen
+49 40 428 27-4076

Kontakt bei Fragen zum Ausschreibungsverfahren

HafenCity Universität Hamburg
Personal und Recht
Rüveyda Keskin
+49 40 428 27-4544

Wir weisen Sie darauf hin, dass im Falle eines Vorstellungsgespräches grundsätzlich **keine Kosten für Reise und Unterkunft** übernommen werden können.

Der HafenCity Universität Hamburg ist es aufgrund der Vielzahl von Bewerbungen leider **nicht möglich, übersandte Bewerbungsunterlagen zurückzusenden**. Bitte reichen Sie in diesem Fall **keine Originale** ein. Sofern Sie Ihrer Bewerbung einen ausreichend frankierten und adressierten Rückumschlag beifügen, erhalten Sie Ihre Unterlagen selbstverständlich un- aufgefordert zurück.