

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 HCU ist konsequent interdisziplinär organisiert. Zu der besonderen Qualität der Universität gehört, dass alle Fachgebiete in Forschung und Lehre integriert betrachtet werden. Anwendungsbezug, technisches Wissen, multiperspektivische Reflexionen und gestalterische Kreativität sind die Charakteristika der Ausbildung an der HCU.

An der HafenCity Universität Hamburg ist voraussichtlich folgende Stelle im Projekt Level 5 Indoor Navigation (L5IN) als

## **Projektleitung**

Entgeltgruppe 14 TV-L

zur Unterstützung im Projekt und in der Forschung schnellstmöglich in Vollzeit zu besetzen. Die Vollzeitstelle ist grundsätzlich teilzeitgeeignet. Voraussetzung ist jedoch, dass es der Dienststelle gelingt, die Stelle insgesamt voll zu besetzen. Eine Teilzeittätigkeit setzt eine zeitliche Flexibilität hinsichtlich der Lage der Arbeitszeit voraus.

Die Stelle ist auf 3 Jahre befristet.

Zugeordnet ist die Stelle der Professur Hydrographie und Geodäsie.

Wir suchen eine engagierte Mitarbeiterin oder einen engagierten Mitarbeiter, der/die systematisch und klar strukturiert arbeitet und ein hohes Verantwortungsbewusstsein zeigt. Wir bieten 100% Projektarbeit in einem dynamischen Team und einem Tätigkeitsfeld im Bereich hochaktueller Technologien sowie ein attraktives und familienfreundliches Arbeitsumfeld in der HafenCity Hamburg.

### **Was sind Ihre Aufgaben?**

Im Bereich des Projektes der HafenCity Universität Hamburg übernehmen Sie folgende Tätigkeiten

- Leitung der Projektgruppe bestehend aus acht Mitarbeitern
- Koordination aller Projektaktivitäten mit externen, sowie HCU internen Forschungspartnern
- Unterstützung bei dem internen fachlichen Austausch der Mitarbeiter
- Definieren Sie gemeinsam mit dem Team Schnittmengen und Schnittstellen für einen geregelten Austausch innerhalb der Arbeitsgruppe
- Repräsentieren Sie die Forschungsgruppe auf Veranstaltungen (Tagungen, Messen, etc.)

Die Aufgaben sind übergeordnet dem Hauptarbeitsfeld der Positionsschätzung im GNSS abgeschatteten Bereich zuzuordnen, wie der Fußgänger-Navigation im Gebäude.

### **Was müssen Sie unbedingt mitbringen?**

- Eine abgeschlossene Promotion in den Fachrichtungen Ingenieurwissenschaften oder einer vergleichbaren Fachrichtung, mit der Sie Fähigkeiten hinsichtlich des Forschungsthemas und der Aufgabenstellung nachweisen können.
- Erfahrung im Projektmanagement im Kontext Forschung und Entwicklung.
- Erfahrungen auf den Gebieten der Zusammenarbeit mit industriellen Partnern z.B. in Form von kooperativen Entwicklungsprojekten.
- Kenntnisse in Projektorganisation und wirtschaftliches Grundverständnis.
- Profunde Kenntnisse in der Datenerfassung, Auswertung und Visualisierung von Forschungsergebnissen.
- Sehr gute deutsche und englische Sprachkenntnisse sind zwingend erforderlich.
- Kommunikationsfähigkeit, Teamfähigkeit und Erfahrungen mit interdisziplinärer Teamarbeit.
- Selbständiges und konzeptionelles Arbeiten.

**Was sollten Sie außerdem mitbringen?**

- Erfahrungen auf den Gebieten der Softwareentwicklung mit Android oder anderer Programmierumgebung (Java, Python etc.) sind von Vorteil.
- Vertiefte Kenntnisse zu mindestens einem der drei Forschungsfelder: Building Information Modelling, Indoor Navigation und der dreidimensionalen Erfassung auf Basis von Multi-Sensor-Systemen.

Die HafenCity Universität Hamburg ist eine familiengerechte Hochschule und unterstützt ihre Beschäftigten bei der Vereinbarkeit von Beruf und Familie.

Es besteht im Rahmen dieser Tätigkeit Präsenzpflcht in Hamburg.

Bei einer Einstellung richtet sich die Erfahrungsstufe innerhalb der ausgeschriebenen Entgeltgruppe insbesondere nach Ihren individuellen beruflichen Erfahrungen. Verbindliche Aussagen hierzu trifft nur die Personalabteilung der HCU.

Bitte beachten Sie die Hinweise zum Bewerbungs- und Auswahlverfahren sowie zum Datenschutz.

**Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung!**

Neben einem **aussagekräftigen Anschreiben**, in dem Sie erläutern, inwieweit Sie das Anforderungsprofil erfüllen, benötigen wir die folgenden Unterlagen von Ihnen:

- tabellarischer Lebenslauf,
- Nachweis der Berufsausbildung,
- aktuelle Beurteilung bzw. aktuelles Zeugnis (siehe auch Hinweise zum Bewerbungs- und Auswahlverfahren),
- relevante Fortbildungsnachweise,
- einen Nachweis über Ihre Schwerbehinderung bzw. Gleichstellung (falls vorhanden) sowie
- Einverständniserklärung zur Einsichtnahme in Ihre Personalakte unter Angabe der personalaktenführenden Stelle (nur bei Bewerberinnen bzw. Bewerbern aus dem öffentlichen Dienst).

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (bevorzugt online und im pdf-Format) bis spätestens **zum 13.12.2019** an die:

**HafenCity Universität**  
**Personalverwaltung**  
**Stellen-Nr.: „2019-72 Projektleitung L5IN“**  
**Vorgangs-Nr.: 74823**  
**Überseeallee 16**  
**20457 Hamburg**  
E-Mail: [bewerbung@vw.hcu-hamburg.de](mailto:bewerbung@vw.hcu-hamburg.de)

Verwenden Sie bitte die Stellen-Nummer „**2019-72 Projektleitung L5IN**“ in der Betreffzeile.

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 unaufgefordert zurück.