



In der Fakultät für Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften im Fachbereich Physik an der **Hamburger Sternwarte** ist zum **schnellstmöglichen Zeitpunkt** eine Stelle einer bzw. eines Tarifbeschäftigten für das

Projektmanagement -EGr. 13 TV-L-

unbefristet in Vollzeit zu besetzen. Die Stelle ist auch teilzeitgeeignet.

Aufgabengebiet:

Gesucht wird ein engagierter und kreativer Kopf für die tatkräftige Unterstützung diverser wissenschaftlicher und Instrumentierungsprojekte in den Bereichen Projektmanagement und Entwicklung von Software-Infrastruktur. Die erfolgreiche Bewerberin bzw. der erfolgreiche Bewerber wird an zentraler Stelle in diese astrophysikalischen Projekte eingebunden sein und wird durch vielfältige Aktivitäten in einem stimulierenden und anspruchsvollen Umfeld zu deren Erfolg beitragen.

Im Einzelnen umfassen die Aufgaben ein breites Spektrum. Dazu zählen u.a.:

- Betreuung und Weiterentwicklung eines bestehenden User Management Systems
- Entwicklung und Implementierung von Web-basierten Tools zur Administration wissenschaftlicher Einzelprojekte
- Entwicklung und Implementierung von Tools zur Auswertung und Aufbereitung von Simulationsergebnissen zur Durchführung eines langjährigen Beobachtungsprogramms
- Weiterentwicklung einer Pipeline zur Reduktion spektroskopischer Daten
- Entwicklung von Datenbanken und deren Benutzer-Schnittstellen, Web Services und Visualisierungen
- Entwicklung eines Standards zur Verfolgung wissenschaftlicher Daten in Publikationen
- Erstellen von Projekt-Dokumentation (Managementpläne, Anforderungen, Berichte, etc.)
- Erstellen und Überwachung von Zeit- und Ressourcenplänen
- Koordination verfügbarer Ressourcen

Einstellungsvoraussetzung:

Abgeschlossenes Universitätsstudium als Softwareingenieurin bzw. Softwareingenieur, der Informatik oder in einem naturwissenschaftlichen bzw. einem vergleichbaren Fach.

Erforderliche Fachkenntnisse und persönliche Fähigkeiten:

- Beherrschung mindestens einer Programmiersprache, vorzugsweise jedoch mehrerer (z.B. Python, C oder C++, Fortran, R, php, Java, o.ä.)
- Kenntnisse zum Programmieren im naturwissenschaftlichen Bereich
- Kenntnisse zu Datenbanken (SQL)
- Kenntnisse zur Programmierung von Webinhalten
- Beherrschung von gängigen Office-Anwendungen
- Grundkenntnisse zum Projektmanagement inkl. Projektmanagementsoftware
- Teamfähigkeit
- sehr gute Kommunikationsfähigkeiten

Die FHH fördert die Gleichstellung von Frauen und Männern. An der Universität Hamburg sind Frauen in der Wertigkeit (Entgeltgruppe) der hier ausgeschriebenen Stelle, gemäß Auswertung nach den Vorgaben des Hamburgischen Gleichstellungsgesetzes (HmbGleiG), unterrepräsentiert. Wir fordern Frauen daher ausdrücklich auf, sich zu bewerben. Sie werden bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung vorrangig berücksichtigt.

Wir begrüßen ausdrücklich die Bewerbungen von Menschen mit Migrationshintergrund.

Schwerbehinderte und ihnen gleichgestellte behinderte Menschen haben Vorrang vor gesetzlich nicht bevorrechtigten Bewerberinnen und Bewerbern gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung.

Für Rückfragen steht Ihnen Herr Prof. Dr. Jochen Liske telefonisch unter 040 / 42838 8582 oder per Email unter jochen.liske@uni-hamburg.de gerne zur Verfügung.

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen, bestehend aus einem Anschreiben, einem Lebenslauf und einer - maximal zweiseitigen – Beschreibung relevanter Erfahrungen und Leistungen, **unter Angabe der Kennziffer** bis zum **09.03.2018** an:

Universität Hamburg
Stellenausschreibungen
Kennziffer: 606/1
Mittelweg 177
20148 Hamburg

oder per E-Mail: Bewerbungen@verw.uni-hamburg.de

Bitte beachten Sie, dass wir Bewerbungsunterlagen **nicht** zurücksenden können. Reichen Sie daher bitte keine Originale ein. Wir werden Ihre Unterlagen nach Beendigung des Verfahrens vernichten.



Die Universität Hamburg ist zertifiziert.
audit familiengerechte hochschule