

An der Fachhochschule Brandenburg in der Stadt Brandenburg an der Havel sind zum nächstmöglichen Zeitpunkt die folgenden Stellen befristet zu besetzen:

Im Rahmen des BMBF - geförderten Projekt „Vielfalt in Studium und Lehre“

1 Akademische/r Mitarbeiter/in (1/2 Stelle)
vorerst befristet bis 31.12.2013
mit der Option der Verlängerung bis 30.06.2015
Entgeltgruppe 12/13 TV-L (je nach Qualifikation)
Kennziffer: FTMI

Aufgabengebiete:

- Erstellung und Anwendung von Eingangstests für Informatik und Mathematik
- Entwicklung und Durchführung von Tutorien in Mathematik und Informatik in den Fachbereichen Technik, Wirtschaft sowie Informatik und Medien
- Entwicklung eines Schulkonzepts für studentisch geleitete Tutorien in Mathematik und Informatik
- Schulung und Betreuung studentischer Tutoren
- Erstellung von Video-Tutorials / eLecturing in Mathematik und Informatik
- Dokumentation von Teilergebnissen

Anforderungen:

- ausgebildeter Informatiker mit sehr guten Mathematikkenntnissen
- Softwarekenntnisse, u. a. in Java
- Fähigkeit zum Umgang mit Medien zur Erstellung von Video-Tutorials / eLecturing
- Didaktische Fähigkeiten (Nachweis z. B. über Lehrerfahrung)
- Kommunikationsfähigkeit und die Fähigkeit, in einem interdisziplinären Team zu arbeiten
- gute Kenntnisse der englischen Sprache
- Fähigkeit und Bereitschaft, sich schnell in neue Sachverhalte einzuarbeiten

und unter Vorbehalt der Mittelzuweisung

im Rahmen des EFRE-Projekts „Kompetenzbrücken“

1 Akademische/r Mitarbeiter/in (1/2 Stelle)
befristet bis 30.06.2013
Entgeltgruppe 13 TV-L (vorbehaltlich der Finanzierung)
Kennziffer: KB 1

Aufgabengebiete:

- Projektassistenz in einem blended-learning Projekt
- Mitarbeit bei der Konzeption, Adaption und Implementierung innovativer Studienangebote
- Contentsammlung und –erstellung für Studieneingangstests für Mathematik und Informatik
- Durchführung und Auswertung von Studieneingangstests für Mathematik und Informatik
- Schulung und Betreuung studentischer Tutoren in Mathematik und Informatik in den Fachbereichen Technik, Wirtschaft sowie Informatik und Medien, basierend auf den Ergebnissen der Studieneingangstests
- Erstellung von online-Modulen in Mathematik und Informatik
- Dokumentation von Projektergebnissen

Anforderungen:

- Abgeschlossenes Hochschul-Studium, vorzugsweise in Informatik / Mathematik
- Statistikkenntnisse
- Softwarekenntnisse, u. a. in Java
- Erfahrungen im Umgang und Administration von Servern
- Erfahrungen im Umgang mit audio-visuellen Medien
- Erfahrungen im Umgang mit Autorensystemen für Multimedia-Produktionen
- Didaktische Fähigkeiten (Nachweis z. B. über eigene Lehrerfahrung, eLearning-Erfahrungen)
- gute Kenntnisse der englischen Sprache
- Fähigkeit und Bereitschaft, sich schnell in neue Sachverhalte einzuarbeiten
- Einsatzfreude, Teamgeist, Kommunikationsfähigkeit und Begeisterungsfähigkeit für wechselnde Projektarbeiten

Schwerbehinderte werden bei sonst gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Bewerber/innen wenden sich bitte mit den üblichen Bewerbungsunterlagen und **unter Angabe der jeweiligen Kennziffer** bis zum **17.03.2012** an den

**Präsident der
Fachhochschule Brandenburg
Personalabteilung
PSF 2132
14737 Brandenburg an der Havel**

Für die Rücksendung Ihrer Unterlagen bei Nichtanstellung wird um Beilage eines ausreichend frankierten Rückumschlages gebeten.