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
- aute 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 Projekttätigkeiten

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.