

Zentrale Universitätsverwaltung  
Abt. VIII: Center für Digitale Systeme (CeDiS)

**Software-Entwicklerin / Software-Entwickler: Systemarchitektin / Systemarchitekt  
befristet auf 2 Jahre**

Entgeltgruppe 13 TV-L FU  
Kennung: CeDiS\_Psy\_2016\_03

Das Center für Digitale Systeme (CeDiS) ist das Kompetenzzentrum für E-Learning, E-Research und Multimedia der Freien Universität Berlin. CeDiS berät und unterstützt alle Einrichtungen und Mitglieder der Universität beim Einsatz digitaler Medien und Technologien in Lehre und Forschung. Die Arbeitsschwerpunkte umfassen auch die Bereiche webbasierte Publikationslösungen und digitale Forschungsumgebungen sowie Audio/Video-Anwendungen. Weitere Informationen finden Sie unter: <http://www.cedis.fu-berlin.de>

Klinisch-Psychologische Online-Interventionen

Im Rahmen von E-Research wird in Zusammenarbeit mit dem Arbeitsbereich Klinisch-Psychologische Intervention (Prof. Dr. Christine Knaevelsrud) eine virtuelle Forschungsumgebung für die Erstellung und Durchführung internetbasierter psychologischer Forschung und klinisch-psychologischer Interventionen konzipiert und entwickelt.

**Aufgabengebiet:**

- Konzeption der IT-Architektur einer virtuellen Forschungsumgebung zu Klinisch-Psychologischen Interventionen
- Entwicklung der virtuellen Forschungsumgebung
- Interdisziplinäre Zusammenarbeit mit dem Fachbereich Erziehungswissenschaft und Psychologie auf konzeptioneller und technologischer Ebene
- Berichterstattung und Präsentation von Arbeitsergebnissen
- 

**Einstellungsvoraussetzungen:**

- Abgeschlossenes wiss. Hochschulstudium vorzugsweise in Informatik oder gleichwertige Fähigkeiten und Erfahrungen
- Profunde Kenntnisse in der Entwicklung von Web-Anwendungen, idealerweise auf Basis von Ruby on Rails
- 

**Berufserfahrung:**

- Mehrjährige Berufserfahrung im Bereich der Entwicklung von Web-Anwendungen
- 

**Erwünscht:**

- Profunde Kenntnisse der gängigen Web-Frontendtechnologien (JavaScript, HTML5, etc.). Kreativität im Umgang mit herausfordernden Problemstellungen
- Lösungs- und Kundenorientierung
- Erfahrung im Umgang mit sensiblen Daten, z.B. im Gesundheitswesen
- gute Kommunikations- und Teamfähigkeit
- 

Bewerbungen mit aussagekräftigen Unterlagen sind bis zum 05.12.2016 unter Angabe der Kennung zu richten an (Herrn Prof. Dr. Nicolas Apostolopoulos): [cedis@fu-berlin.de](mailto:cedis@fu-berlin.de) oder per Post auf einem digitalen Speichermedium an die

Freie Universität Berlin

Zentrale Universitätsverwaltung – Abt. VIII: Center für Digitale Systeme (CeDiS)

Herrn Prof. Dr. Nicolas Apostolopoulos

Ihnestr. 24

14195 Berlin (Dahlem)

Mit der Abgabe der Bewerbung in digitaler Form geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden. Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.