

Studentische Hilfskraft zur (Weiter-)Entwicklung eines mobilen Befragungstools und von ILIAS-Modulen



An der Professur für Anwendungssysteme und E-Business (Prof. Dr. Schumann) ist **ab dem 01.10.19** eine Stelle als studentische Hilfskraft im Umfang von **40 Stunden** im Monat zu besetzen. Die Stellenausschreibung erfolgt zur **(Weiter-)Entwicklung** einer **mobilen Anwendung** zur Erfassung der Arbeitsqualität in Gesundheitsberufen (*Projekt EKGe*). Außerdem soll insbesondere ein Modul zur **(teil-)automatischen Auswertung von Freitextfragen** aus ILIAS entwickelt werden.

Ihre Aufgaben:

- (Weiter-)Entwicklung einer mobilen Anwendung für Smartphones
- Erweiterung von bestehenden Frontend- und Backendfunktionen
- Entwicklung von automatischer Freitextauswertung
- Publishing & Bugfixing der App

Erwartete Qualifikationen:

- ✓ Bestehende (gute) Kenntnisse mit den Frameworks Ionic und Django sowie PHP
- ✓ Gute Kenntnisse in SQL-Datenbanken
- ✓ Kenntnisse in der Auswertung von Freitexten und der Sprachverarbeitung von Vorteil
- ✓ Eigenständiges Erarbeiten von Lösungen
- ✓ Einsatzfreude; Team- und Kommunikationsfähig

Für Rückfragen stehen wir jederzeit gern zur Verfügung !

Bewerbungen bitte per Mail an:

Raphael Meyer von Wolff

r.meyervonwolff@uni-goettingen.de

Raum: MZG 5.132

Tel.: 0551 / 39-4479