

Stellenausschreibung für 1 studentische Hilfskraft im Bereich **Korpuslinguistik/Computerlinguistik** im Projekt ‚Berliner Forschungsplattform Gesundheit‘ (BFG)

Das Projektziel der Berliner Forschungsplattform Gesundheit (BFG) ist eine europaweit führende klinische Wissens-Plattform, die innovative Instrumente für die Konzeption, Planung und Durchführung von gesundheitspolitischen Forschungsprojekten und klinischen Studien bereitstellt. Zur Erreichung dieses Ziels sollen unstrukturierte Texte besser als bisher systematischen Auswertungsprozessen zugänglich gemacht werden, indem sie semantisch annotiert werden.

Sie als studentische Hilfskraft annotieren ein Korpus medizinischer Texte mit linguistischen Informationen wie z.B. POS-Tags, syntaktischen Strukturen und vor allem auch semantischen Relationen. Sie werden von uns ausreichend eingearbeitet, und wir stehen Ihnen jederzeit als Ansprechpartner zur Verfügung. Die Annotation der klinischen Dokumente erfolgt über eine graphische Benutzeroberfläche. Weiterhin unterstützen Sie die wissenschaftlichen Mitarbeiter bei der Evaluation der automatischen linguistischen Annotation und bei der Qualitätssicherung.

Wir erwarten von Ihnen fundierte Kenntnisse der deutschen Grammatik sowie ein Interesse, sich mit korpuslinguistischen und computerlinguistischen Fragestellungen auseinanderzusetzen. Ein Plus wären bereits in diesen Bereichen vorhandene Kompetenzen und Erfahrungen.

Der Arbeitsantritt ist so früh wie möglich. Die Anstellung ist befristet bis zum 31. Dezember 2013. Die Arbeitszeit beträgt voraussichtlich 40 Stunden pro Monat. Arbeitsort ist der Campus Benjamin Franklin der Charité – Universitätsmedizin Berlin.

Die Bewerbung ist bitte zu richten an Dr. Thorsten Schaaf, thorsten.schaaf@charite.de.