

## Vorlesung „Web Search“, Sommersemester 2006

Im Sommersemester 2006 bietet der Lehrstuhl für Algorithmen & Datenstrukturen die **Vorlesung „Web Search“** an. Hierfür werden noch ein „Vorlesungs-Hiwi“ sowie ein „Tutor“ gesucht. Die Anstellung erfolgt in beiden Fällen von April bis Juli mit jeweils 40 Std. pro Monat. Beide Jobs können auch an Studenten vergeben werden, die an der Vorlesung bzw. der entsprechenden Prüfung teilnehmen wollen.

### hiwijob • sommersemester 2006

Der Aufgabenbereich des „Vorlesungs-Hiwis“ umfasst die Aufzeichnung der Vorlesung, Mitarbeit bei der Verwaltung der Web-Seite, etc. sowie ggfs. unterstützende Tätigkeiten bei den Übungen. Interesse am Arbeiten mit neuen Technologien sowie selbständiges und eigenverantwortliches Arbeiten werden vorausgesetzt. Besondere technische Vorkenntnisse oder inhaltliche Kenntnisse des Vorlesungsstoffs sind jedoch nicht erforderlich. Die Vorlesung findet immer dienstags und mittwochs von 9 bis 11 Uhr statt.

### tutorjob • sommersemester 2006

Der Aufgabenbereich des Tutors umfasst die Betreuung der vorlesungsbegleitenden praktischen Übungen. Thematische Vorkenntnisse zum Vorlesungsstoff sind zwar wünschenswert, jedoch keine Voraussetzung. Da in den Übungen ein Programmierprojekt durchgeführt werden soll, sind sehr gute Programmierkenntnisse (vorzugsweise Java) jedoch unabdingbar. Die Übungen finden in unregelmäßigen Abständen zu den normalen Vorlesungszeiten (Di. u. Mi., 9-11 Uhr) statt oder an nach Rücksprache mit den Teilnehmern zu vereinbarenden Sonderterminen.

Weitere Infos bei Wolfgang Hürst, Geb. 051, Raum 02-017, Tel.: 203-8163, [huerst@informatik.uni-freiburg.de](mailto:huerst@informatik.uni-freiburg.de)