

Wissenschaftliche Hilfskräfte gesucht!

Die Forschungsgruppe Wissensmanagement von Prof. Dr. Studer sucht Studenten/-innen

zur Anstellung als **wissenschaftliche Hilfskräfte**

für Programmieraufgaben von Forschungsprototypen im Themengebiet

Web Process Mining

Für aktuelle Forschungsprojekte im Bereich Semantic Services suchen wir engagierte Studentinnen und Studenten, die Interesse an der Entwicklung der Methoden zur Beschreibungen der Geschäftsprozessen haben. Gefordert sind leistungsstarke Studenten/-innen, die folgende Kenntnisse besitzen:

- Fortgeschrittene Kenntnisse in Java Programmierung
- Grundkenntnisse der Web Programmierung und Ontologien

Die Arbeit als wissenschaftliche Hilfskraft soll sowohl selbstständig und eigenverantwortlich, als auch teamorientiert durchgeführt werden.

Innerhalb der Mitarbeit an einem deutschen BMBF Forschungsprojekt bieten wir Ihnen das Erlangen von Kenntnissen über Web Dienste, SOA und Geschäftsprozesse. Zusätzlich erhalten Sie die Möglichkeit zur Studien- bzw. Diplomarbeit.

Der geplante Umfang des Arbeitsvertrages beträgt **20-40 Stunden** pro Monat.

Bei Interesse bitte ein kurzes Motivationsschreiben mit Lebenslauf an folgende Kontaktperson schicken:

M.Sc. Julia Hoxha, Institut AIFB / KSRI

Email: julia.hoxha@kit.edu

Telefon: 0721 / 608 - 3705

AIFB