

Stellenausschreibung

Im Institut für Tourismus und Freizeitwirtschaft ist voraussichtlich ab 1. November 2006 bis 30. April 2008 die folgende Stelle zu besetzen (vollbeschäftigt aus Drittmitteln):

Wissenschaftliche/r Projektmitarbeiter/in: Softwareentwicklung und Information Retrieval

Das Tätigkeitsfeld umfasst die Entwicklung von Suchmaschinentechnologie für das Projekt IDIOM (Information Diffusion across Interactive Online Media) sowie die Umsetzung dieser Technologien im Rahmen dynamischer Web-Applikationen.

Notwendige Voraussetzungen und Qualifikationen

Konzeptionelle und analytische Fähigkeiten, ausgezeichnete Programmierkenntnisse vorzugsweise in Java oder Python, fundiertes Wissen in den Bereichen Information Retrieval, relationale Datenbanken und XML.

Erwünschte Qualifikationen

Praktische Erfahrung in der Durchführung größerer Softwareprojekte; Kompetenz in Java (J2EE, EJB, WS) und Skripting-Sprachen (JSP); Kenntnisse in einem oder mehreren der folgenden Bereiche: Semantische Technologien, Text Mining, geographische Informationssysteme, Web 2.0 und Soziale Software, Information Visualization.

Schriftliche Bewerbungen mit Lebenslauf und Zeugnissen (Kopien) sind an das Institut für Tourismus und Freizeitwirtschaft, Prof. Josef Mazanec, Augasse 2-6, 1090 Wien zu richten. Bitte senden Sie Anfragen sowie eine elektronische Version Ihrer Bewerbung an karl.woeber@wu-wien.ac.at; zusätzliche Informationen zum IDIOM Projekt sind unter <http://www.idiom.at/> verfügbar.

Ende der Bewerbungsfrist: 15. Oktober 2006

Wir bitten Bewerberinnen und Bewerber um Verständnis dafür, dass Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass von Auswahl- und Aufnahmeverfahren entstehen, nicht von der Wirtschaftsuniversität Wien abgegolten werden können.

FIT-IT

Augasse 2-6
A-1090 Wien
Austria

Telefon: +43/1/313 36/4586 ■ Telefax: +43/1/317 12 05
Web: tourism.wu-wien.ac.at ■ E-Mail: tourism@wu-wien.ac.at

Bankverbindung: Erste Bank, BLZ 20111, Konto-Nr. 073-04714
IBAN: AT 722011100007304714, UID: ATU 37694107

DVR 085 29 37