



## Forschungsassistent/In

Die Forschungsstelle für Business Metrics an der Universität St. Gallen sucht ab März/April 2008 (oder nach Vereinbarung) eine(n) wissenschaftliche(n) Mitarbeiter(in). Im Rahmen Ihrer Tätigkeit werden Sie in praxisorientierten Forschungsprojekten beschäftigt sein. Hierbei geht es einerseits um die Durchführung von Projekten mit namhaften Unternehmen (insbesondere der AUDI AG), andererseits um die Ausarbeitung hochrangiger wissenschaftlicher Publikationen in Zusammenarbeit mit führenden amerikanischen Universitäten. Ein Schwerpunkt Ihrer Arbeit wird darin bestehen, Erkenntnisse über das Entscheidungsverhalten von Kunden in intelligente Software-Lösungen für den B2C- und B2B-Bereich (wie z. B. Produktkonfiguratoren) umzusetzen.

### Wir bieten Ihnen:

- Eine 70% Assistentenstelle ( $\approx$  100% BAT IIa in Deutschland).
- Eine herausfordernde, abwechslungsreiche Aufgabenstellung und engen Kontakt mit führenden Industrie- und Dienstleistungsunternehmen sowie führenden amerikanischen Universitäten.
- Eine partnerschaftliche Arbeitsatmosphäre in einem jungen Team.
- Die Möglichkeit zur Promotion.
- Die Möglichkeit eines Auslandsaufenthalts an einer führenden internationalen Institution.
- Vollfinanzierte Weiterbildung in quantitativer Methodik.

### Wir erwarten von Ihnen:

- Ein abgeschlossenes Hochschulstudium in Informatik mit Schwerpunkt BWL.
- Herausragende Kenntnisse der folgenden Technologien:  
Java, SQL, Linux/Unix, HTML, JavaScript
- Erfahrung in der Entwicklung von Web-Applikationen, idealerweise Erfahrung mit entsprechenden Frameworks.
- Selbständiges Arbeiten, hohe Motivation, schnelle Auffassungsgabe.
- Das Erfüllen der formalen Voraussetzung zur Promotion an der Universität St. Gallen (Examensnote mindestens „gut“, Promotionszulassung an der Heimatuniversität).

### Universität St. Gallen

Dipl.-Inf. Benjamin Polak  
Guisanstrasse 1a  
CH-9000 St. Gallen  
Tel.: 0041 71 224 21 38  
Fax: 0041 71 224 21 32  
benjamin.polak@unisg.ch  
www.fbm.unisg.ch