



«Ein Ort, der Wissen schafft» - Als eine der führenden Wirtschaftsuniversitäten Europas engagiert sich die Universität St.Gallen (HSG) in der Ausbildung von über 7300 Studierenden und bietet als eine der grössten Arbeitgeberinnen der Region rund 2400 Mitarbeitenden ein attraktives und innovatives Umfeld in Forschung, Lehre, Weiterbildung und Verwaltung.

Big Data, Google Glass, Mobile Payment und Co. – Next is Banking 4.0

Sie möchten wissen, wie die Bank 4.0 ausgestaltet ist? Sie möchten gerne erforschen, wie Banken zukünftig die Kundenschnittstelle mit Google Glass, P2P Lending, Mobile Payment und Co. gestalten? Sie möchten gerne neue Technologien erforschen und damit innovative Geschäftsmodelle für die Bank 4.0 gestalten?

Am Institut für Wirtschaftsinformatik der Universität St. Gallen (IWI-HSG) suchen wir zur Verstärkung des Forschungsteams am Lehrstuhl von **Prof. Dr. Reinhard Jung** engagierte

Doktorandinnen und Doktoranden

Mit mehr als 15 renommierten Partnerunternehmen erarbeitet das Kompetenzzentrum „Sourcing in der Finanzindustrie“ (CC Sourcing) seit 2004 Lösungen für die Bankenindustrie. Forschungsschwerpunkte sind kunden- und serviceorientierte Innovationen vernetzter Banken sowie die durch die Informationstechnologie (IT) angestossenen Veränderungen der finanziellen Wertschöpfungskette.

Als Doktorandin/Doktorand bearbeiten Sie im Rahmen der Konsortialforschung das Thema **Big Data**:

- Welche Potenziale und Geschäftsmodelle lassen sich mittels Big Data realisieren?
- Welche Implikationen ergeben sich für die Beratungsprozesse durch Big Data?
- Welche Big Data Applikationen lassen sich wie nutzen?

Was Sie erwartet:

- Eigenverantwortliche Projektarbeit an der Schnittstelle zwischen Theorie und Praxis mit unseren international tätigen Partnerunternehmen
- Interdisziplinäre Arbeit in einem motivierten Team
- Hochaktuelle praxisorientierte Forschungsthemen in der Gestaltung zukunftsfähiger Strategien, Prozesse und Anwendungssysteme für die Finanzindustrie
- Zeitlich planbares Promotionsstudium (3,5 Jahre)

Was Sie mitbringen sollten:

- Abschluss an einer Universität mit Vertiefung in Wirtschaftsinformatik, Informationsmanagement, Bankinformatik, Bankwesen oder angrenzenden Gebieten mit einem Notendurchschnitt von mind. 5.0 (entspricht 2.0 in Deutschland und Österreich)
- Ein selbstsicheres Auftreten sowie ausgeprägte analytische und kommunikative Fähigkeiten
- Interesse an wissenschaftlicher Arbeit, bankfachlichen Themen und dem innovativem Einsatz von IT sowie möglichst erste Berufserfahrungen
- Hohes Engagement und Leistungsbereitschaft, sich mit Fragestellungen an der Schnittstelle von Forschung und Praxis auseinanderzusetzen

Weitere Informationen finden Sie unter www.ccsourcing.org und www.iwi.unisg.ch.

Ihre Bewerbung richten Sie bitte per Email an **Prof. Dr. Reinhard Jung**: reinhard.jung@unisg.ch