

**Univ.-Prof. Dr.  
Jan Marco Leimeister**

**e** leimeister@uni-kassel.de  
**t** (0561) 804-2880/3710  
**f** (0561) 804-3708

**Nora-Platiel-Straße 4  
34127 Kassel**

**06.09.2011**

Das Fachgebiet Wirtschaftsinformatik (Prof. Dr. Jan Marco Leimeister) der Universität Kassel forscht u.a. im Bereich der Entwicklung von Theorien, Methoden, Modellen und Werkzeugen zur Förderung der Akzeptanz von Cloud Computing in Unternehmen. Für ein neues, vom Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie gefördertes Forschungsprojekt zu diesem Thema suchen wir ab sofort

## **Mehrere wissenschaftliche(n) Mitarbeiter(in) (TV-Hessen E 13) mit Möglichkeit zur Promotion (Vollzeit/100%-Stelle).**

Im Rahmen des Forschungsprojektes sollen Mehrwertdienste entwickelt und getestet werden, die sowohl das Vertrauen der Marktteilnehmer ineinander als auch das Vertrauen der potenziellen Abnehmer in einen Cloud Service erhöhen. Hierzu gilt es, die Besonderheiten von Vertrauen im Cloud Computing Umfeld aufzuarbeiten und eine Methode zu entwickeln, mittels derer diese Erkenntnisse systematisch in neue bzw. bestehende Mehrwertdienste integriert werden können. Am Ende des Projektes sollen neben verschiedenen getesteten Mehrwertdiensten auch bestehende Muster identifiziert worden sein, die helfen, zukünftig im Cloud Computing Umfeld auftretende Vertrauensfragen zu beantworten.

Das Forschungsprojekt umfasst außerdem die Verfolgung der Prinzipien der Open Service Innovation im Cloud Computing Umfeld. Hierbei soll das Innovations- und Entwicklungspotenzial aller am Markt aktiven Akteure optimal in den Entwicklungsprozess des Anbieters integriert und als Innovationsquelle genutzt werden. Dem geht eine Untersuchung hinsichtlich der Charakteristika der involvierten Stakeholder voran. Außerdem erfolgt eine Analyse der verschiedenen Phasen der Dienstleistungsentwicklung und der jeweiligen Integrationspotentiale für die zuvor charakterisierten Stakeholder. Bestehende Methoden und Werkzeuge aus dem Bereich der Open Innovation werden auf ihre Anwendbarkeit im Cloud Computing Umfeld evaluiert bzw. angepasst und weiter entwickelt. Diese Projektziele werden ergänzt durch die Etablierung einer Online Community.

### **Das bieten wir:**

- Wissenschaftliches Arbeiten im oben genannten Themenumfeld mit der Möglichkeit zur Promotion
- Forschen und Arbeiten in einem interdisziplinärem, jungen und dynamischen Team mit angenehmen Arbeitsklima
- Zusammenarbeit mit renommierten in- und ausländischen Universitäten, Forschungseinrichtungen und Unternehmen
- vielfältige persönliche Entwicklungsmöglichkeiten
- Einbindung in eine Forschungsgruppe mit intensiver Promotionsbetreuung
- Frühe Übernahme von Verantwortung in einem interdisziplinären Projekt
- Möglichkeit des internationalen Forschungsaustausches

### Das erwarten wir:

- Flexibilität, Kreativität sowie Eigenverantwortung und –initiative
- Organisationsgeschick sowie Teamfähigkeit und Kommunikationsvermögen
- Unterstützung in der Lehre am Fachgebiet Wirtschaftsinformatik
- Übernahme von Verantwortung im Rahmen der Fachgebietsadministration
- Interesse an qualitativ hochwertige Forschung im oben genannten Bereich

### Das setzen wir voraus:

- mit mindestens gutem Erfolg abgeschlossenes Universitätsstudium in Wirtschaftswissenschaften/Wirtschaftsinformatik oder verwandten Fachgebieten (z.B. Psychologie mit entsprechendem Nebenfach)
- sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Kenntnisse im mindestens einem der folgend genannten Bereiche:
  - Cloud Computing aus wirtschaftlicher Sicht
  - Theoretische Grundlagen zu Vertrauen
  - Open Innovation
  - Methoden der quantitativen empirischen Sozialforschung
  - Design Research
  - Erfahrung im Einsatz von Analysesoftware wie SPSS, PLS und/oder LISREL

Der Einstiegstermin ist flexibel vereinbar. Die Möglichkeit zur Promotion ist gegeben und wird gefördert.

Für Rückfragen steht Ihnen Prof. Dr. Leimeister (leimeister(at)wi-kassel.de) zur Verfügung oder besuchen Sie das Fachgebiet Wirtschaftsinformatik im Internet unter [www.wi-kassel.de](http://www.wi-kassel.de). Geeignete Bewerberinnen und Bewerber werden gebeten, ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen per eMail an Prof. Dr. Jan Marco Leimeister (leimeister(at)wi-kassel.de) zu senden.

Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme!