



Das **Agentic Systems Lab** am Lehrstuhl für Wirtschaftsinformatik (Prof. Staake) der Otto-Friedrich-Universität Bamberg sucht einen

wissenschaftlichen Mitarbeiter (m/w/d)
(100% der regelmäßigen Arbeitszeit; TV-L E 13)
mit dem Ziel der Promotion

aus den Fachrichtungen

Psychologie, VWL, oder Wirtschaftsinformatik.

Über uns: Das Agentic Systems Lab ist eine Kooperation der Universität Bamberg, der ETH Zürich und der Universität St. Gallen. Wir entwickeln digitale Agenten, die Menschen bei Alltagsentscheidungen unterstützen, und verbinden dafür Forschung zu menschlichem Verhalten mit KI und digitalen Verhaltensinterventionen. Forschung verstehen wir als Teamarbeit, die sich gesellschaftlichen und technologischen Herausforderungen stellt. Doktoranden erhalten eine intensive Betreuung und gestalten selbst, ob ihre Promotion den Weg in die Wissenschaft oder Wirtschaft ebnet. Mit exzellenten internationalen Kontakten zu führenden Universitäten, Unternehmen und Start-ups sowie einem herausragenden Zugang zu empirischen Daten bieten wir ein erstklassiges Forschungsumfeld.

Wen wir suchen: Sie haben Freude an Verhaltensforschung und Experimenten, schätzen Eigeninitiative und marktliche Lösungen, Theoretische Grundlagen und Forschungsprojekte mit Unternehmen. Sie arbeiten lösungsorientiert, verfügen über ausgeprägte analytische Fähigkeiten und die für Forschung erforderliche Resilienz. Ein sehr guter Masterabschluss oder vergleichbar sowie die Fähigkeit, komplexe Sachverhalte zu strukturieren, bilden die Grundlage Ihres Profils. Fundierte Statistikkenntnisse und deren methodisch saubere Anwendung sind zentral, ebenso wie hervorragende Deutsch- und Englischkenntnisse. Die Bereitschaft zur Lehre in beiden Sprachen sind gegeben. Teamfähigkeit und ambitionierte Zielsetzungen runden Ihr Profil ab.

Allgemeines: Die Qualifizierungsstelle mit dem Ziel einer Promotion ist befristet für 3 Jahre mit Option auf Verlängerung um max. 3 Jahre. Die Universität Bamberg fördert die berufliche Gleichstellung von Frauen und Männern. Schwerbehinderte Bewerberinnen oder Bewerber werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt. Die Universität Bamberg wurde von der Hertie-Stiftung als familiengerechte Hochschule zertifiziert und setzt sich besonders für die Vereinbarkeit von Familie und Erwerbsleben ein.

Ihre Bewerbung inklusive aller Zeugnisse einschließlich Abitur senden Sie bitte ausschließlich in elektronischer Form an thorsten.staake@uni-bamberg.de. Das Auswahlverfahren endet am 30.11.2025 oder mit der Besetzung der Stelle. Weitere Informationen www.uni-bamberg.de/eesys.