

Der Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre und Wirtschaftsinformatik der Julius-Maximilians-Universität Würzburg (JMU) sucht derzeit hoch motivierte und qualifizierte Mitarbeiter für unser ambitioniertes Team.

Unser Lehrstuhl widmet sich der Forschung im Gebiet der Wirtschaftsinformatik. Wir konzentrieren uns auf die Forschungsbereiche Enterprise Systems und Distributed Ledger, Augmented BPM, IoT und Hyperautomation sowie die Anwendung von Data Engineering und KI. Wir bieten eine Stelle als

Wissenschaftlicher Mitarbeiter (m/w/d) mit Möglichkeit zur Promotion

Unsere Forschung basiert auf der Anwendung quantitativer und qualitativer Methoden in den Bereichen Enterprise Information Systems, Process Science, Token Economy und Data Science.

Aufgrund unseres interdisziplinären Ansatzes sind wir offen für unterschiedlichste Qualifikationen und Hintergründe, wie z. B. Informatik, Wirtschaft, Mathematik und Ingenieurwesen (Master-Abschluss vorausgesetzt). Bewerber sollten Interesse an Forschung, die Fähigkeit analytische Aufgaben zu lösen und Interesse an neuen Technologien und Softwarelösungen mitbringen.

Wir suchen Kandidaten, die sich aktiv an der Forschung unserer Gruppe beteiligen, einschließlich Projekten mit Partnern aus der Wissenschaft und der Industrie. Im Rahmen Ihrer Dissertation tragen Sie zu Veröffentlichungen für Konferenzen und wissenschaftliche Zeitschriften bei. Wir erwarten außerdem, dass Sie unsere Lehrtätigkeit unterstützen.

Die Stelle wird durch das Forschungsprojekt „InKryBa“ finanziert. Eine Ihrer Themengebiete ist die sozio-technische Betrachtung der Integration von Kryptoassets in das Finanzwesen mit wissenschaftlichen Methoden qualitativ und quantitativ zu untersuchen.

Wir bieten eine kollegiale Arbeitsatmosphäre in einem jungen, hoch motivierten Team und ein flexibles Arbeitsumfeld. Die Vergütung erfolgt basierend auf TV-L 13. Die Stelle ist befristet bis zum Projektende angelegt, soll aber darüber hinaus auf die Dauer der Promotion verlängert werden. Bei uns haben Sie die Möglichkeit, in anwendungs-orientierten Forschungsprojekten, in einem breit gefächerten, zukunfts-orientierten Forschungsfeld und in Kooperationen mit Innovations- und Technologieführern und renommierten Forschungseinrichtungen zu arbeiten.

Interessierte Bewerberinnen und Bewerber können sich mit den üblichen Unterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisabschriften etc.) via Email (nicolas.neis@uni-wuerzburg.de) bewerben. Fragen können an dieselbe E-Mail-Adresse oder an Professor Winkelmann, der den Lehrstuhl leitet, gerichtet werden. Bitte senden Sie Ihre Bewerbung, vorzugsweise in elektronischer Form. Auf der Website des Lehrstuhls finden Sie weitere Informationen über unsere Forschung.

**Universität Würzburg
Lst. Prof. Axel Winkelmann
Sanderring 2
DE 97070 Würzburg**

<https://www.wiwi.uni-wuerzburg.de/lehrstuhl/wiinf2/startseite/>

* Eine Besetzung der Stelle in Teilzeit ist nicht möglich. Die JMU strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an und fordert daher qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf.¹ Bei im Wesentlichen gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung werden Schwerbehinderte bevorzugt eingestellt. Sollten Sie eine schriftliche Bewerbung präferieren, übersenden Sie bitte ausschließlich Kopien. Aus Kostengründen können die Bewerbungsunterlagen nicht zurückgeschickt werden. Sie werden zeitnah nach Abschluss des Auswahlverfahrens vernichtet. Reisekosten für die Bewerbung können nicht erstattet werden.