



Das [Fachgebiet Wirtschaftsinformatik](#) (Prof. Dr. Jan Marco Leimeister) der Universität Kassel befasst sich in Forschungs- und Projektarbeiten u.a. mit Themen rund um die Digitalisierung und digitale Transformation, der Entwicklung von innovativen digitalen Services, sowie vielfältigen Themen rund um digitale Arbeit.

Für ein vom Bundesministerium für Bildung und Forschung gefördertes Forschungsprojekt suchen wir ab sofort

**eine/n wissenschaftliche/n Mitarbeiter/in (m/w/d) mit Möglichkeit zur Promotion
(100%-Stelle TV-Hessen E13).**

Im Zentrum dieses Forschungsprojektes steht die Entwicklung, Erprobung und Evaluation neuer Ansätze **künstlicher Intelligenz** im Unternehmenskontext. Im Rahmen des Projektes werden wir als Koordinator eines interdisziplinären Konsortiums gemeinsam mit namhaften Praxispartnern und anderen Forschungseinrichtungen in enger Zusammenarbeit neue Konzepte gestalten und umsetzen. Diese basieren auf dem **Zusammenspiel künstlicher Intelligenz und menschlicher Kompetenzen**.

Ihre Erfahrungen und Kompetenzen im Bereich künstlicher Intelligenz und maschinelles Lernen bringen Sie ein, sodass wir gemeinsam Lösungen gestalten, die technisch stabil, ökonomisch sinnvoll und gesellschaftlich wünschenswert sind.

Wir bieten Ihnen:

- Möglichkeit zur Promotion im oben genannten Themenumfeld
- Forschen und Arbeiten in einem interdisziplinären, dynamischen Team mit angenehmem Arbeitsklima
- Praxisnahe Forschung
- Zusammenarbeit mit renommierten Forschungseinrichtungen, Startups und Großunternehmen
- Vielfältige persönliche Entwicklungsmöglichkeiten mit vielen Weiterbildungsmöglichkeiten
- Einbindung in eine Forschungsgruppe mit intensiver Promotionsbetreuung
- Frühe Übernahme von Verantwortung in einem interdisziplinären Projekt

Was uns überzeugt

- Mit mind. gutem Erfolg abgeschlossenes Studium in Wirtschaftsinformatik / Wirtschaftswissenschaften / Informatik und verwandten Disziplinen
- Die Bereitschaft sich in neue Technologien (insb. maschinelles Lernen) einzuarbeiten und diese zu vertiefen
- Ausgeprägte soziale und kommunikative Kompetenzen, Eigeninitiative, hohes Verantwortungsbewusstsein und Teamfähigkeit, sehr gute organisatorische Kompetenzen
- Flexibilität, Kreativität und Eigenverantwortung
- Unterstützung in der Lehre am Fachgebiet Wirtschaftsinformatik und Übernahme von Fachgebietsaufgaben
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Der Einstiegstermin ist flexibel vereinbar.

Gerne stehen Ihnen bei Rückfragen Forschungsgruppenleiter **Prof. Dr. Christoph Peters** (christoph.peters@uni-kassel.de) oder Lehrstuhlinhaber **Prof. Dr. Jan Marco Leimeister** (leimeister@uni-kassel.de) zur Verfügung.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail an Prof. Dr. Jan Marco Leimeister (leimeister@uni-kassel.de).



Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme!