

Wir suchen zur Verstärkung unseres engagierten Teams im Forschungsbereich Institut für Wirtschaftsinformatik am Standort Saarbrücken eine

Studentische Hilfskraft (m/w/d) (10h/Woche)

Am Institut für Wirtschaftsinformatik sind mehr als 40 wissenschaftliche und studentische Mitarbeitende im Bereich der anwendungsnahen Forschung beschäftigt. Forschung und Lehre umfassen das Informations- und Prozessmanagement in Industrie, Dienstleistung und Verwaltung.

Ihre Aufgaben:

- Unterstützung der Tätigkeiten im Rahmen von Forschungsprojekten
- Entwicklung und Trainieren von KI-Modellen, insb. großen Sprachmodellen
- Prototypische Implementierungen

Unsere Anforderungen:

- Eingeschrieben in einem Bachelor- oder Masterstudiengang an der UdS mit einer erwarteten weiteren Studiendauer von mind. drei Semestern
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Gute Kenntnisse mit Python
- *Idealerweise bringen Sie mit:* Erfahrungen mit der Entwicklung von KI-Modellen und damit verbundenen Bibliotheken (PyTorch, Huggingface, LangChain etc.)

Was Sie erwarten können:

- Mitarbeit an zukunftsorientierten Forschungsprojekten
- Mitarbeit in einem dynamischen Team
- Abwechslungsreiche Tätigkeiten
- Individuelle Gestaltung der Arbeitszeiten und Option zum mobilen Arbeiten

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins. Die Stelle ist ab sofort zu besetzen.

Bitte reichen Sie Ihre Bewerbung ausschließlich in elektronischer Form bei Alexander Rombach (alexander_michael.rombach@dfki.de) ein.

Das Deutsche Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz GmbH (DFKI) wurde 1988 als gemeinnützige Public-Private-Partnership (PPP) gegründet. Das DFKI verbindet wissenschaftliche Spitzenleistung und wirtschaftsnahe Wertschöpfung mit gesellschaftlicher Wertschätzung. Das DFKI forscht seit über 35 Jahren an KI für den Menschen und orientiert sich an gesellschaftlicher Relevanz und wissenschaftlicher Exzellenz in den entscheidenden zukunfts-orientierten Forschungs- und Anwendungsgebieten der Künstlichen Intelligenz. In der internationalen Wissenschaftswelt zählt das DFKI zu den wichtigsten „Centers of Excellence“.

Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber und Gleichgestellte werden bei gleicher Eignung besonders berücksichtigt. Das DFKI beabsichtigt, den Anteil von Frauen im Wissenschaftsbereich zu erhöhen und fordert deshalb Frauen ausdrücklich auf, sich zu bewerben.

Deutsches Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz GmbH

Institut für Wirtschaftsinformatik
Prof. Dr. Peter Loos
Universitäts-campus Geb. D3 2
66123 Saarbrücken
www.dfki.de/iwi

Tel.: +49 681 85775 7303
alexander_michael.rombach@dfki.de

To strengthen our dedicated team in the research department Institute for Information Systems we are looking for a

Student assistant (m/w/d) (10h/week)

The Institute of Information Systems employs more than 40 academic and student staff in the field of application-oriented research. Research and teaching cover information and process management in industry, services and administration.

Your tasks:

- Supporting the activities within research projects
- Development and training of AI models, in particular Large Language Models
- Prototypical implementations

Your qualifications:

- Enrolled in a Bachelor's or Master's degree program at the UdS with an expected further study duration of at least three semesters
- Good knowledge of German and English
- Good knowledge of Python
- *Ideally you have:* Experience with the development of AI models and associated libraries (PyTorch, Huggingface, LangChain etc.)

Your benefits:

- Collaboration in future-oriented research projects
- Collaboration in a dynamic team
- Varied activities
- Individual organization of working hours and option for mobile working

We look forward to receiving your informative application documents and your earliest possible starting date. The position is available immediately.

Please submit your application in electronic form only to Alexander Rombach (alexander_michael.rombach@dfki.de).

The German Research Center for Artificial Intelligence (DFKI) has operated as a non-profit, Public-Private-Partnership (PPP) since 1988. DFKI combines scientific excellence and commercially-oriented value creation with social awareness and is recognized as a major "Center of Excellence" by the international scientific community. In the field of artificial intelligence, DFKI has focused on the goal of human-centric AI for more than 35 years. Research is committed to essential, future-oriented areas of application and socially relevant topics.

DFKI encourages applications from people with disability; DFKI intends to increase the proportion of female employees in the field of science and encourages women to apply for this position.

Deutsches Forschungszentrum für
Künstliche Intelligenz GmbH
Institute for Information Systems
Prof. Dr. Peter Loos
University Campus Building D3 2
66123 Saarbrücken
www.dfki.de/iwi

Phone: +49 681 85775 7303
alexander_michael.rombach@dfki.de