

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

## Studentische Hilfskraft (m/w/d)

(Zur Unterstützung bei der Entwicklung von Prototypen (10h))

**Am Institut für Wirtschaftsinformatik sind mehr als 60 Mitarbeiter unter der wissenschaftlichen Leitung von Univ.-Prof. Dr. Peter Loos im Bereich der anwendungsnahen Forschung beschäftigt. Forschung und Lehre umfassen das Informations- und Prozessmanagement in Industrie, Dienstleistung und Verwaltung.**

Ihre Aufgaben:

- › Entwicklung von Lösungen im Bereich Natural Language Processing
- › Entwicklung von Prototypen und Demonstratoren auf Basis von Python und diversen Web-Technologien

Unsere Anforderungen:

- › Eine weitere Studiendauer von mindestens 4 Semestern
- › Gute Deutsch- oder Englischkenntnisse
- › Erfahrung oder erhöhtes Interesse bezüglich der genannten Technologien
- › Selbständiges Arbeiten und Eigeninitiative.

Was Sie erwarten können:

- › Die Möglichkeit, in interdisziplinären Forschungsprojekten an der Schnittstelle zwischen Wirtschaft und Informatik zu arbeiten
- › Flexible Arbeitszeiten und nette Kollegen
- › Ein innovatives, agiles und professionelles Arbeitsumfeld an einem herausragenden Informatikstandort Deutschlands

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins bis 26.07.2021.

Bitte richten Sie Ihre Bewerbung ausschließlich in elektronischer Form an Sabine Klein ([Sabine.Klein@dfki.de](mailto:Sabine.Klein@dfki.de)).

Das Deutsche Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz (DFKI) ist auf dem Gebiet innovativer Softwaretechnologien auf der Basis von Methoden der Künstlichen Intelligenz die führende wirtschaftsnahe Forschungseinrichtung Deutschlands. In der internationalen Wissenschaftswelt zählt das DFKI zu den wichtigsten "Centers of Excellence" und ist derzeit – gemessen an Mitarbeiterzahl und Drittmittelvolumen – das weltweit größte Forschungszentrum für künstliche Intelligenz und deren Anwendungen. Das DFKI arbeitet eng mit nationalen und internationalen Unternehmen zusammen.

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  
Campus D3 2  
Stuhlsatzenhausweg 3  
66123 Saarbrücken  
[www.dfki.de/iwi](http://www.dfki.de/iwi)

Tel.: +49 681 85775 3106  
[iwi-sek@dfki.de](mailto:iwi-sek@dfki.de)



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

## Research Assistant (m/f/d)

(Development of research prototypes (10h))

**The Institute for Information Systems at the DFKI employs more than 60 people in the field of applied research under the scientific supervision of Prof. Dr. Peter Loos. The research and teaching comprises of information and process management in industry, services and administration. Of particular importance is the transfer of technology from science to practice.**

Your tasks:

- ›› Development of Solutions in the area of natural language processing
- ›› Development of prototypes and demonstration units in Python and other technologies

Your qualifications:

- ›› A minimum of 4 semesters remaining
- ›› Good knowledge of the German or English language
- ›› Experience or high interest in the above mentioned topics and technologies
- ›› Work independently and show initiative

Your benefits :

- ›› The chance to work in interdisciplinary research projects at the interface between business and computer science
- ›› Flexible work hours
- ›› An innovative, agile and professional work environment at one of the leading institutes for computer science in Germany

We look forward to receiving your informative application documents up to 26.07.2021.

Please contact Sabine Klein for further information and send your application via E-Mail to ([Sabine.Klein@dfki.de](mailto:Sabine.Klein@dfki.de)).

---

The German Research Center for Artificial Intelligence (DFKI) is Germany's leading business-oriented research institution in the field of innovative software technologies based on artificial intelligence methods. In the international scientific community, DFKI ranks among the most recognized "Centers of Excellence" and currently is the biggest research center worldwide in the area of Artificial Intelligence and its application in terms of number of employees and the volume of external funds. The DFKI cooperates closely with national and international companies.

Severely disabled applicants and peers are given special consideration if they are equally suitable. The DFKI intends to increase the share of women in the field of science and therefore urges women to apply.



**Deutsches Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz GmbH**

Institute for Information Systems  
Prof. Dr. Peter Loos  
Campus D3 2  
Stuhlsatzenhausweg 3  
66123 Saarbrücken, Germany  
[www.dfki.de/iwi](http://www.dfki.de/iwi)

Phone: +49 681 85775 3106  
[iwi-sek@dfki.de](mailto:iwi-sek@dfki.de)