



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

## 2 Researcher (m/w/d)

(Vollzeit, zunächst auf 2 Jahre befristet)

**Am Institut für Wirtschaftsinformatik sind mehr als 30 Mitarbeiter im Bereich der anwendungsnahen Forschung beschäftigt. Forschung und Lehre umfassen das Informations- und Prozessmanagement in Industrie, Dienstleistung und Verwaltung.**

Ihre Aufgaben:

- ›› Mitarbeit bei der Akquise und Durchführung von nationalen und internationalen Forschungs- und Entwicklungsprojekten (BMBF, EU, etc.)
- ›› Interesse an Themen wie datengetriebenen Geschäftsmodellen, Process Mining und Robotic Process Automation

Unsere Anforderungen:

- ›› Abschluss in (Wirtschafts-) Informatik (Master oder vergleichbar) oder einem Fach mit signifikanten Informatikanteilen
- ›› Sehr gute Englischkenntnisse
- ›› Freude an der Arbeit in einem dynamisch wachsenden Team
- ›› Leistungsbereitschaft, Kreativität, Fähigkeit zum eigenverantwortlichen Arbeiten

Was Sie erwarten können:

- ›› Die Möglichkeit, in interdisziplinären Forschungsprojekten an der Schnittstelle zwischen betriebswirtschaftlichen Anwendungen und Informatik mitzuarbeiten
- ›› hervorragende Industriekontakte
- ›› Eine exzellente Ausstattung
- ›› Ein innovatives, agiles und professionelles Arbeitsumfeld an einem der herausragenden Informatikstandorte Deutschlands

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

Bitte richten Sie Ihre Bewerbung ausschließlich in elektronischer Form an Prof. Dr. Peter Fettke ([personal@iwi.dfki.de](mailto:personal@iwi.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

## 2 Researcher (m/f/d)

(full-time, initially limited to 2 years)

**The Institute for Information Systems at the DFKI employs more than 30 people in the field of applied research. The research and teaching comprises of information and process management in manufacturing, services and administration. Of particular importance is the transfer of technology from science to practice.**

Your tasks:

- ›› Collaboration in the acquisition and implementation of national and international research and development projects (BMBF, EU, etc.)
- ›› Interest in topics such as data-driven Business Models, Process Mining and Robotic Process Automation

Your qualifications:

- ›› Degree in Computer Science, Business Informatics (Master's or comparable) or a subject with significant computer science content
- ›› Very good knowledge of English
- ›› Enjoy working in a dynamically growing team
- ›› Willingness to perform, creativity, ability to work on one's own responsibility

Your benefits :

- ›› The opportunity to participate in interdisciplinary research projects at the interface between business applications and computer science.
- ›› Excellent industry contacts
- ›› Excellent equipment
- ›› An innovative, agile and professional working environment at one of the most outstanding IT locations in Germany

We look forward to receiving your informative application documents and your earliest possible starting date.

Please contact Prof. Dr. Peter Fettke for further information and send your application via E-Mail to [personal@iwi.dfki.de](mailto:personal@iwi.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)