



Deutsches
Forschungszentrum
für Künstliche
Intelligenz GmbH

IFS Innovative
Fabriksysteme

Stellenausschreibung

Wissenschaftliche(r) Mitarbeiter/in (Researcher)

Der Fachbereich Innovative Fabriksysteme (IFS) am **Deutschen Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz (DFKI) GmbH** sucht junge und engagierte Hochschulabsolventen für die Mitarbeit in einem europäischen Projekt im Rahmen der Technologie-Initiative *SmartFactory^{KL}*.

Haben Sie ein überdurchschnittlich abgeschlossenes Hochschulstudium der **Informatik** (Dipl.-Inf. oder M.Sc) und reizt Sie die Mitarbeit in innovativen Projekten im Bereich zukünftiger Fabriktechnologien, dann sind Sie eine ideale Ergänzung für unser Team.

Zu Ihren zukünftigen Arbeitsinhalten zählen:

- Betreuung und Mitarbeit in Forschungsprojekten in den Bereichen Mensch-Maschine-Interaktion, Augmented Reality und modellbasierter Entwicklung von Benutzungsschnittstellen
- Bearbeitung und Koordination industrieller Projekte mit Partnerunternehmen
- Mitwirkung im Lehrbetrieb (Betreuung von Lehrveranstaltungen, Studien- und Diplomarbeiten)

Wenn Sie die Zusammenarbeit in einem motivierten und jungen Team sowie die akademische Auseinandersetzung reizen, dann sollten Sie folgende Voraussetzungen mitbringen:

- Selbstständiges Arbeiten innerhalb der Industrieprojekte und Fähigkeit zur konzeptionellen Arbeit innerhalb der Forschung
- Bereitschaft zum Engagement im Team, hohe kommunikative Fähigkeiten und Kreativität
- Bereitschaft sich in interdisziplinäre Fragestellungen einzuarbeiten

Im Rahmen der Tätigkeit ist die **Möglichkeit zur Promotion** an der Technischen Universität Kaiserslautern gegeben.

Haben wir Ihr Interesse geweckt, dann überzeugen Sie uns mit Ihren vollständigen Bewerbungsunterlagen:

Deutsches Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz GmbH
Innovative Fabriksysteme (IFS)
Prof. Dr.-Ing. Detlef Zühlke
Postfach 3049
67653 Kaiserslautern