



**Deutsches
Forschungszentrum
für Künstliche
Intelligenz GmbH**

Wollen Sie die Zukunft von Digitalisierung, Bildung und Qualifizierung aktiv mitgestalten? Das Educational Technology Lab im Deutschen Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz (DFKI) am Standort Berlin unter der Leitung von Prof. Dr. habil. Christoph Igel sucht zum 01.01.2018 eine(n)

Software Engineer (m/w)

für eine zunächst bis 30.06.2018 befristete Vollzeitstelle mit Möglichkeit auf Verlängerung.

Ihre Aufgaben:

- Konzeption und Entwicklung von KI-basierten, multimodalen Lern- und Arbeitsumgebungen in Zusammenarbeit mit Projektpartnern aus Industrie, Wissenschaft und Bildung
- Technischer Support sowohl innerhalb des Teams, wie auch von Projektpartnern
- Unterstützung beim Verfassen von wissenschaftlichen Publikationen

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium der Informatik, Wirtschaftsinformatik oder eines vergleichbaren Studiengangs
- Erfahrung mit server- (Java/JavaScript) und clientseitiger (HTML5) Entwicklung
- Design und Pflege von relationalen sowie objektbasierten Datenbanken
- Deutsch- und Englischkenntnisse (Business-Level in Wort und Schrift)
- Eine Spezialisierung auf KI ist von Vorteil

Unser Angebot:

- Ein breites Aufgabenspektrum im Bereich Bildungstechnologie
- Mitarbeit in einem hochqualifizierten, internationalen und renommierten Team
- Möglichkeit zur Umsetzung eigener Ideen
- Kompetitive Gehaltsstruktur

Das Deutsche Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz ist eine weltweit führende Forschungseinrichtung für innovative Softwaretechnologien, die Forschung auf höchstem wissenschaftlichem Niveau mit anwendungsnaher Umsetzung verbindet. Hohe Leistungsbereitschaft, Koordinierungsfähigkeit und Motivation werden von Ihnen ebenso erwartet wie Belastbarkeit, Flexibilität, hohes Engagement und ein kooperativer Arbeitsstil im Team. Sie werden Ihre Projekte aktiv mitgestalten; Projekterfahrung ist notwendig und in der Bewerbung zu belegen.

Ihre vollständige Bewerbung richten Sie bitte per E-Mail an

Prof. Dr. Christoph Igel: christoph.igel@dfki.de

**Deutsches Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz (DFKI GmbH)
Educational Technology Lab**

Alt-Moabit 91c
10559 Berlin

