



Deutsches
Forschungszentrum
für Künstliche
Intelligenz GmbH

Sie wollen die Zukunft von Digitalisierung, Qualifizierung und Arbeit aktiv mitgestalten? Das EdTec Lab des DFKI unter der Leitung von Prof. Dr. habil. Christoph Igel sucht am Standort Berlin zur Unterstützung seines internationalen Teams zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine(n)

(Senior) Researcher (m/w)

für eine 36 Monate befristete Vollzeitstelle mit der Möglichkeit auf Verlängerung.

Sie sind für die eigenverantwortliche Durchführung bildungstechnologischer Projekte in verschiedenen Anwendungsbereichen verantwortlich. Hierzu gehören u.a. deren operative Umsetzung, die Führung eines Teams, die Zusammenarbeit mit Projektpartnern, die Unterstützung externer M&E-Maßnahmen und die Betreuung externer Dienstleister. Zu Ihren Aufgaben gehört auch die Mitwirkung bei der Beantragung neuer Forschungsprojekte.

Eigeninitiative, Selbstorganisation, Disziplin, Kreativität, Zuverlässigkeit, Fachkompetenz und Erfahrung zu Human Resources, Future Work, Diversität und Inklusion aus wissenschaftlicher Perspektive sowie in der Unternehmenspraxis sind unerlässlich für diese herausfordernde Aufgabe. Sie berichten direkt an die Lab-Leitung und arbeiten mit Partnern aus Wissenschaft, Industrie, Politik und NGOs vertrauensvoll zusammen. Ein multi-perspektivisches und multi-professionelles Verständnis der Themen ist erforderlich.

Was erwarten wir von Ihnen? Sie sollten verfügen über

- anwendungssichere Kenntnisse von Anwendungen und Methoden der Bildungstechnologien,
- Erfahrung bei der Planung und Durchführung von Projekten mit großen Verbundnetzwerken,
- multi-perspektivisches und multi-professionelles Verständnis für Arbeit und Qualifizierung,
- Kenntnisse relevanter Akteure und Institutionen zu HR, Future Work, Diversität und Inklusion
- erste Erfahrung bei der Führung von interdisziplinären Teams, eine Promotion ist von Vorteil.

Sie verfügen über ein einschlägiges Hochschulstudium mit sehr gutem Master-Abschluss, optimalerweise eine hervorragende einschlägige Promotion. Sie werden aktiv gestalten, Verantwortung übernehmen und selbstorganisiert arbeiten. Sie beherrschen die deutsche und englische Sprache fließend in Wort und Schrift. Langjährige Projekterfahrung ist unerlässlich. Ebenso Kommunikations- und Präsentationssicherheit.

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.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung, die Sie bitte ausschließlich per Email bis zum **5. Dezember 2018** an Professor Dr. Christoph Igel richten: christoph.igel@dfki.de

Deutsches Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz

Educational Technology Lab

Alt-Moabit 91c

10559 Berlin