



Bewerbungen werden ausschließlich online (über unser Bewerberportal) erbeten mit den üblichen Unterlagen – **unter Angabe der Kennzahl 5285.**

Ansprechpartner für inhaltliche Fragen:

Prof. Dr. Steffen Kinkel
Tel.: 0721 925-2915

**Hochschule Karlsruhe
Personal
Postfach 24 40, 76012 Karlsruhe
Telefon (0721) 925-2391**

Die HKA ist bestrebt, den Anteil von Mitarbeiterinnen zu erhöhen; qualifizierte Frauen werden ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert.

Schwerbehinderte Bewerber (w/m/d) werden bei gleicher Eignung vorrangig eingestellt. Für nähere Informationen kontaktieren Sie bitte die Vertrauensperson der Schwerbehinderten unserer Hochschule per E-Mail (sbv[at]h-ka.de).

Top Job in der Forschung zu KI-Anwendungen in neuen Arbeits- und Lernwelten

Künstliche Intelligenz (KI) ist für dich mehr als nur die Verwendung von Alexa? Du willst dazu beitragen, dass KI die Menschen bei ihren Arbeitsaufgaben unterstützt und nicht überflüssig macht (entlasten statt entlassen)? Du möchtest KI-Anwendungen gestalten, die das Lernen erleichtern und Spaß machen?

Dann bis du bei uns genau richtig! Für das **topaktuelle Thema „KI-Anwendungen in neuen Arbeits- und Lernwelten“** sucht das Institut für Lernen und Innovation in Netzwerken (ILIN) zum nächstmöglichen Zeitpunkt **Akademische Mitarbeiter** (w/m/d) in Voll- oder Teilzeit zur Verstärkung unseres Teams.

Aufgaben:

- Mit deinen Kompetenzen bringst du dich bei folgenden Aufgaben ein:
 - Analyse der Einsatz- und Nutzenpotenziale von KI-unterstützten Assistenzsystemen in verschiedenen Arbeitsanwendungen
 - Analyse des Bedarfs und der Potenziale von Systemen erklärbarer KI (XAI) in verschiedenen Arbeitsanwendungen
 - Inhaltliche Konzeption und Evaluation KI-unterstützter Lernsysteme
- Du wirst mit attraktiven Unternehmen in Kontakt kommen: Wir arbeiten eng mit Global Playern und Start-ups zusammen. Unsere Forschung findet nicht im Elfenbeinturm statt und ermöglicht einen späteren Wechsel in die Wirtschaft.
- Du kannst Verantwortung übernehmen: Durch die Übernahme einer (Teil-) Projektleitung erwirbst du wichtige Koordinations- und Führungserfahrungen in einem kooperativ geprägten Umfeld ohne Ellbogenmentalität.

Wir erwarten:

- Du kannst uns gerne überzeugen, dass deine Kompetenzen zu uns passen! Von Vorteil wäre ein abgeschlossenes Studium (Master) in Wirtschaftsinformatik, Informatik, Data Science, Wirtschaftsingenieurwesen, Kognitionswissenschaften, Wirtschafts- oder Sozialwissenschaften.
- Du solltest Interesse an interdisziplinärer Arbeit und Zusammenarbeit haben.
- Du solltest Forschungsergebnisse gut in deutscher und englischer Sprache zu Papier bringen können und diese publizieren wollen.

Worauf du dich freuen kannst:

- Du kannst bei uns **vorwärtkommen**: Wir betreuen und unterstützen dich fachkundig und empathisch auf dem Weg zur **Promotion** und darüber hinaus.
- Wir unterstützen deine persönliche **Weiterbildung** für anstehende Aufgaben.
- Du kannst kommen und gehen, wie und wann du möchtest: Wir haben **flexible Vertrauensarbeitszeit und flexibles Home Office**, bei uns zählen die Arbeitsergebnisse anstatt Arbeitszeit und Arbeitskleidung.

- Unser Neubau bietet alle **Vorzüge moderner Arbeitsräume**, wie z.B. moderne IT, höhenverstellbare Schreibtische, Dachterrasse, Grill, Tischkicker, etc.
- Unser **Team** mit derzeit acht Nachwuchswissenschaftlern (w/m/d) ist jung, dynamisch und motiviert, quasi wie in einem guten Start-Up.
- Bei uns gibt es **keine Lehrverpflichtung**, aber wir unterstützen die Übernahme von Lehrveranstaltungen bei eigenem Interesse.
- Wir bieten eine **gute und faire Bezahlung**, je nach persönlichen Voraussetzungen nach Entgeltgruppe 13 oder 14 TV-L, die sich mit zunehmender Erfahrung automatisch ohne Gehaltsverhandlungen erhöht.

Die Beschäftigung ist zunächst auf drei Jahre befristet. Es besteht die Möglichkeit einer Beschäftigung in Voll- oder Teilzeit.

Worauf wartest du noch? Bewirb Dich jetzt!

Wir freuen uns auf deine Online-Bewerbung über unser Bewerberportal!