

Wissenschaftliche/r Projektmitarbeiter/in (m/w/d)

Charité - Universitätsmedizin Berlin

Die Charité - Universitätsmedizin Berlin zählt zu den größten Universitätskliniken Europas und umfasst dabei die gemeinsame medizinische Fakultät von Freier Universität Berlin und Humboldt-Universität zu Berlin. Zur Verstärkung im Projekt "KI-Campus 2.0" und der Arbeitsgruppe "Maschinelles Lernen in der klinischen Neurobildung" von Prof. Dr. Kerstin Ritter suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n Wissenschaftliche/n Projektmitarbeiter/in (m/w/d) in Vollzeit (Entgeltgruppe E13 TVöD VKA-K), befristet bis Dezember 2024.

Der KI-Campus ist eine Lernplattform für Künstliche Intelligenz. In der Zusammenarbeit mit dem KI-Campus ist der Podcast und das Online-Lernangebot "*Dr. med. KI*" entwickelt worden, das derzeit drei Staffeln beinhaltet (Basics, Experts, Ethics) und CME-zertifiziert ist.

Aufgaben:

- Weiterentwicklung und konzeptionelle Ausgestaltung des Podcasts und des Online-Lernprogramms "*Dr. med. KI*"
- Didaktische Aufbereitung der Lehrmaterialien in Zusammenarbeit mit dem KI-Campus
- Organisation von Workshops und Fach-Communities
- Öffentlichkeitsarbeit
- Mitarbeit in der Forschung möglich

Profil:

- Diplom, Msc., oder äquivalenter Abschluss in einer technischen Disziplin (z.B. Mathematik oder Informatik), in den Lebenswissenschaften oder Medizin
- Exzellente Kenntnisse im Schnittbereich von Künstlicher Intelligenz und Medizin
- Herausragende Kommunikationsfähigkeiten und Erfahrung in der didaktischen Aufbereitung von Lehrmaterialien
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Interesse an interdisziplinärer Arbeit

Ihre Bewerbung sollte ein Motivationsschreiben sowie einen Lebenslauf enthalten. Bitte senden Sie Ihre Dokumente in einer zusammengefassten PDF-Datei an:

Prof. Dr. rer. nat. Kerstin Ritter
Charité – Universitätsmedizin Berlin
Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie
Bernstein Center for Computational Neuroscience
E-Mail: kerstin.ritter@charite.de