

Ernst-Abbe-Hochschule Jena



Die 1991 gegründete Ernst-Abbe-Hochschule (EAH) Jena bietet attraktive Bachelor- und Masterstudiengänge mit einer hohen Praxisorientierung in den Sozial- und Gesundheitswissenschaften, der Betriebswirtschaft und den Ingenieurwissenschaften an. Unsere ca. 4.500 Studierenden kommen aus dem gesamten Bundesgebiet und dem Ausland. Der Campus besteht aus denkmalgeschützten Industriegebäuden, die über eine hervorragende technische und moderne Ausstattung verfügen. Die Hochschule liegt in unmittelbarer Nähe zur Carl Zeiss AG, zu SCHOTT in Jena sowie zu Instituten der Max-Planck-Gesellschaft, der Fraunhofer-Gesellschaft und der Leibniz-Gemeinschaft.

Wissenschaftlicher Mitarbeiter/wissenschaftliche Mitarbeiterin (m/w/d) am Zentrum für angewandte Künstliche Intelligenz (ZAKI)

An der Ernst-Abbe-Hochschule Jena, Zentrum für angewandte Künstliche Intelligenz (ZAKI), <https://www.eah-jena.de/zaki> ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine Stelle als Wissenschaftlicher Mitarbeiter/Wissenschaftliche Mitarbeiterin (m/w/d) befristet bis zum 31.03.2028 zu besetzen. Eine Reduktion der Arbeitszeit ist möglich.

Stadt: Jena; Beginn frühestens: 01.05.2025; Dauer: 31.03.2028; Vergütung: bis E 13 TV-L; Kennziffer: WiMi 04/25; Bewerbungsfrist: 10.04.2025

Aufgabenbeschreibung

- Inhaltliche Vorbereitung und Begleitung von Forschungsprojekten unter Verwendung von KI,
- Unterstützung der Forschenden beim Umgang mit Daten (FDM, Forschungsdatenmanagement) und der Softwareentwicklung (Versionsverwaltung mit Git, Containerisieren und Bereitstellen von Data-Science-Projekten),
- Anleitung der Forschenden in der Nutzung von HPC-Ressourcen und von KI-Tools,
- Unterstützung im Bereich der Öffentlichkeitsarbeit: Mitwirkung bei der Vorbereitung und Durchführung von Veranstaltungen, Pflege des Webauftrittes,
- Bereitschaft zur Übernahme von Lehraufgaben.

Erwartete Qualifikationen

- abgeschlossenes Hochschulstudium im Bereich der Informatik, Ingenieur- oder Naturwissenschaften oder vergleichbarer Fachrichtung,
- Grundkenntnisse zu Methoden der angewandten künstlichen Intelligenz, im Datenmanagement oder im HPC-Bereich sind wünschenswert,
- ausgeprägte Team-, Kooperations- und Kommunikationsfähigkeit,
- strukturierte und eigenverantwortliche Arbeitsweise,
- ausgeprägte analytische Fähigkeiten sowie kreative und lösungsorientierte Arbeits- und Denkweise,
- sehr gute Deutschkenntnisse und gute Englischkenntnisse,
- Programmierkenntnisse, insb. in Python sowie Kenntnisse in der Nutzung von KI-Tools sind von Vorteil, aber keine Einstellungsvoraussetzung,

- sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift sowie gute Englischkenntnisse.

Unser Angebot

- eine Einstellung als Tarifbeschäftigte/Tarifbeschäftigter nach den Bestimmungen des Tarifvertrages für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L),
- ein spannendes Tätigkeitsfeld mit Gestaltungsspielraum,
- preiswerte Verpflegungsmöglichkeiten auf dem Hochschulcampus,
- ein familienfreundliches Arbeitsumfeld,
- flexible und planbare Arbeitszeiten mit Gleitzeitregelung,
- 30 Tage Urlaubsanspruch,
- Vermögenswirksame Leistungen (VL), betriebliche Altersvorsorge (VBL), Jahressonderzahlung, DB Job-Ticket (Vergünstigungen für Deutsche Bahn AG).

Bewerbung

Es gelten die einschlägigen Bestimmungen zur Beschäftigung im öffentlichen Dienst. Die Ernst-Abbe-Hochschule Jena begrüßt die Bewerbung qualifizierter Frauen und stellt Schwerbehinderte bei gleicher Eignung bevorzugt ein.

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen richten Sie bitte unter Angabe der Kennziffer bis zum 10.04.2025 an das

Büro der Kanzlerin
der Ernst-Abbe-Hochschule Jena
Carl-Zeiss-Promenade 2
07745 Jena
(oder kanzlerin@eah-jena.de in einer pdf-Datei)

Fragen beantwortet Ihnen gern vorab die Projektleitung (zaki@eah-jena.de).

Für die Rücksendung von Bewerbungsunterlagen ist ein ausreichend frankierter Rückumschlag beizulegen, ansonsten werden nicht berücksichtigte Unterlagen nach 6 Monaten vernichtet.

Kontaktadresse der Gleichstellungsbeauftragten: gleichstellungsbeauftragte@eah-jena.de

Hinweis zum Datenschutz

Die Ernst-Abbe-Hochschule Jena (vertreten durch den Präsidenten, Carl-Zeiss-Promenade 2, 07745 Jena) verarbeitet die von Ihnen bei Ihrer Bewerbung angegebenen personenbezogenen Daten zum Zwecke der Durchführung des Bewerbungsverfahrens.

Die Rechtsgrundlage der Datenverarbeitung ist Art. 6 Abs. 1 lit. b) DSGVO, § 27 ThürDSG, § 79 ThürBG. Wenn feststeht, dass ein Beschäftigungsverhältnis nicht zustande kommt, werden Ihre Daten nach maximal 6 Monaten vernichtet. Wenn feststeht, dass ein Beschäftigungsverhältnis zustande kommt, werden Ihre Daten zur Durchführung des Beschäftigungsverhältnisses gespeichert und verarbeitet.

Bei Fragen zum Datenschutz und zur Ausübung Ihrer in den Art. 15 - 21 DSGVO niedergelegten Rechte können Sie sich an die/den Datenschutzbeauftragten der Ernst-Abbe-Hochschule Jena unter dsb@eah-jena.de wenden.

Weitere Informationen unter <https://stellenticket.de/193187/HTWB/>
Angebot sichtbar bis 10.04.2025

