

wissenschaftlicher Mitarbeiter (m/w/d)

Entgelt: bis E 13 TV-L
zu besetzen ab: sofort

Stellenanteil: 75 %
Kennziffer: WiMi 03/21

An der Ernst-Abbe-Hochschule Jena, **Fachbereich Betriebswirtschaft**, ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine $\frac{3}{4}$ Stelle als **wissenschaftlicher Mitarbeiter/wissenschaftliche Mitarbeiterin (m/w/d)** zunächst befristet bis zum 31.03.2024 besetzen.

Aufgabenbereich:

- Mitarbeit bei der Erforschung sozialer und interkultureller Prozesse in sozialen Medien im Feld der Medien- und Digitalanthropologie zur Erforschung komplexer Alltagswelten der digitalen Gesellschaft
- Identifikation und Analyse von Netzwerkphänomen in Online Social Networks
- Entwicklung von Software-gestützten Werkzeugen zur Analyse von Netzwerkphänomen
- Wissenschaftliche Aufbereitung und Analyse von Artefakten, Texten und Dokumenten sozialer Medien
- Dokumentation und Publikation von Projektergebnissen
- Transfer von Forschungs-/Projektergebnissen in die Lehre (Praktikum/Übungen)

Anforderungen:

- Hochschulabschluss (Master, Diplom) in Wirtschaftsinformatik, Medieninformatik, Ethnologie oder Politikwissenschaften mit passender Spezialisierung o.ä.
- Kenntnisse in mehreren der Themen Web Analyse oder Data Science sind wünschenswert
- Kenntnisse im Bereich qualitativer Untersuchungen und der teilnehmenden Beobachtung
- Erfahrungen im Umgang mit Web-Technologien und sozialer Netzwerkanalyse sowie Interesse und Fähigkeit, sich mit neuen Technologien auseinanderzusetzen
- Fähigkeit zur wissenschaftlichen Arbeit mit präzisiertem Schreib- und Präsentationsstil

Gesucht werden Bewerber/innen, die bereit und in der Lage sind, interdisziplinär u. ergebnisorientiert zu arbeiten, kreativ mitzudenken sowie ein hohes Maß an Eigeninitiative zeigen und Interesse haben, sich wissenschaftlich weiterzuqualifizieren.

Wir bieten:

- ein spannendes Tätigkeitsfeld mit Gestaltungsspielraum,
- ein familienfreundliches Arbeitsumfeld,
- flexible und planbare Arbeitszeiten,
- Nebenleistungen z.B. Vermögenswirksame Leistungen, Job-Ticket (Vergünstigungen für öffentliche Verkehrsmittel), betriebliche Altersvorsorge (VBL).

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 **28.02.2021** an den

Kanzler der Ernst-Abbe-Hochschule Jena
Carl-Zeiss-Promenade 2
07745 Jena

Bei Fragen zu den Inhalten der Stelle können Sie sich gerne vorab an Prof. Dr. Marek Opuszko (marek.opuszko@eah-jena.de) wenden.

Kontaktadresse der Gleichstellungsbeauftragten: gleichstellungsbeauftragte@eah-jena.de

Hinweis zum Datenschutz:

Mit der Eingabe Ihrer Bewerbung stimmen Sie der Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten im Rahmen und zur Durchführung des Bewerbungsverfahrens zu. Diese Einwilligung kann jederzeit ohne Angabe von Gründen gegenüber o.g. Stelle(n) schriftlich oder elektronisch widerrufen werden. Bitte beachten Sie, dass ein Widerruf der Einwilligung u.U. dazu führt, dass die Bewerbung im laufenden Verfahren nicht mehr berücksichtigt werden kann.

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. Wir sind als Forschungs- und Entwicklungspartner sehr gefragt.

Jena:

Jena ist die führende Wirtschafts- und Wissenschaftsstadt in Thüringen und steht für Vielseitigkeit, Bewegung und innovative Zukunftstechnologien. Mit rund 108.000 Einwohnern, zwei Hochschulen und ca. 23.000 Studierenden ist hier immer etwas los. In der Lichtstadt gibt es viel zu entdecken: eine bunte Kunst- und Kulturszene, vielfältige Sportarten, eine sympathische Kneipenmeile sowie historische Gebäude.

weitere Informationen:
www.eah-jena.de

**INNOVATION
FÜR
LEBENSQUALITÄT.**
Gesundheit, Präzision,
Nachhaltigkeit & Vernetzung

