

Das Fachgebiet Informationsmanagement und Wirtschaftsinformatik (Prof. Dr. Oliver Thomas) des Fachbereiches Wirtschaftswissenschaften sucht zum 01.04.2022 für das Projekt „Edu-GAIA – KI-basierte didaktische Innovationen in der beruflichen Qualifizierung“

**drei wissenschaftliche Mitarbeiter*innen (m/w/d)
(Entgeltgruppe 13 TV-L, 100%).**

Die Stellen sind bis zum 31.04.2023 befristet.

Ihre Aufgaben:

Das Aufgabengebiet umfasst die Mitarbeit in der anwendungsnahen Forschung. Im Kontext von digitalen Aus-, Fort- und Weiterbildungsformaten erforschen und entwickeln Sie im Rahmen Ihrer Tätigkeit:

- Die Durchführung der Anforderungserhebung, Konzeption, Umsetzung und Evaluierung der Anwendung im Verbund mit Praxispartnern
- Die Kooperation mit verschiedenen Stakeholdern (potenziellen Nutzern, Trainern, öffentlichen Einrichtungen und Verbundpartnern)
- Entwicklung einer KI- und Cloud-basierten Lernumgebung zur beruflichen Qualifizierung, die mit der europäischen Dateninfrastruktur von GAIA-X verbunden ist

Gelegenheit zur Promotion wird gegeben.

Einstellungsvoraussetzungen:

- Abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium der Fachrichtung Wirtschaftsinformatik, Betriebswirtschaftslehre, Informatik, Wirtschaftsingenieurwesen, Cognitive Science oder vergleichbar
- Erste Erfahrungen im wissenschaftlichen Arbeiten an einer Forschungseinrichtung oder Hochschule
- Beherrschung mindestens einer Programmiersprache, bevorzugt Python

Idealerweise verfügen Sie über:

- Datenbank- und Schnittstellenkenntnisse
- Weitreichende Referenzen aus dem Studium und/oder Praxis
- Kenntnisse im Bereich e-Learning
- Bereitschaft, sich in neue Aufgabengebiete einzuarbeiten
- Erfahrung in der Web-Entwicklung

Wir bieten Ihnen:

- Ein angenehmes Arbeitsumfeld in einem dynamischen Team
- Sie arbeiten in engem Austausch mit innovativen Unternehmen und Akteuren aus der Praxis
- Arbeiten mit State-of-the-Art Hard- und Software
- Entwicklung von Softwareprototypen zum praxisorientierten Einsatz
- Alle Projekte des Fachgebiets sind anwendungsnah ausgerichtet und werden in enger Zusammenarbeit sowohl mit großen international tätigen Konzernen als auch mit klein- und mittelständischen Unternehmen (KMU) und internationalen Forschungspartnern erarbeitet.

Auch Bewerbungen von Studierenden, die kurz vor dem Abschluss ihres Masterstudiums stehen, sind herzlich willkommen.

Auf die Möglichkeit einer Teilzeitbeschäftigung wird hingewiesen.

Als familiengerechte Hochschule setzt sich die Universität Osnabrück für die Vereinbarkeit von Beruf/Studium und Familie ein.

Die Universität Osnabrück will die berufliche Gleichberechtigung von Frauen und Männern besonders fördern. Daher strebt sie eine Erhöhung des Anteils des im jeweiligen Bereich unterrepräsentierten Geschlechts an.

Schwerbehinderte Bewerber*innen werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen richten Sie bitte bis zum **13.03.2022** an imwi@uos.de. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

Weitere Informationen zu dieser Stellenausschreibung erteilt Herr Schulte to Brinke unter Tel. 0541 386050 - 6661.