

An der Universität Bremen sind am Fachbereich 7 (Wirtschaftswissenschaft) im Arbeitsgebiet „**Management Accounting & Information Systems**“ (Prof. Dr. Thomas Loy) sowie im Arbeitsgebiet „**Empirische Kapitalmarktforschung und Derivate**“ (PD Dr. Christian Fieberg) zum nächstmöglichen Zeitpunkt unter dem Vorbehalt der Freigabe

2 Stellen

(angesiedelt in der Graduiertengruppe Diginomics; <https://www.uni-bremen.de/graduiertengruppe-diginomics>)

für eine/einen

**wissenschaftliche Mitarbeiterin/
wissenschaftlichen Mitarbeiter (m/w/d)**
– Entgeltgruppe 13 TV-L (halbtags) –

für die Dauer von 3 Jahren zu besetzen.

Die Befristung erfolgt zur wissenschaftlichen Qualifikation nach § 2 Abs. 1 WissZeitVG (Wissenschaftszeitvertragsgesetz). Demnach können nur Bewerberinnen und Bewerber berücksichtigt werden, die noch in dem entsprechenden Umfang über Qualifizierungszeiten nach § 2 Abs. 1 WissZeitVG verfügen.

Die Universität Bremen hat rund 20.000 Studierende. Hier arbeiten 3.500 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Einer der größten Fachbereiche der Universität Bremen ist der Fachbereich Wirtschaftswissenschaft. Wir sind ein dynamisches, innovatives und international ausgerichtetes Team, das sowohl wissenschaftlich als auch praxisorientiert arbeitet.

Die Forschungsschwerpunkte, an denen im Rahmen der wissenschaftlichen Qualifikation gearbeitet werden soll, sind **Machine Learning, Big Data und Künstliche Intelligenz im Finanz- und Rechnungswesen**.

Ihre Aufgaben:

- Eigenverantwortliche Forschungsprojekte mit Bezug zu den oben genannten Schwerpunkten in Verbindung mit einer Promotion
- Mitarbeit an Forschungsprojekten und Publikationen innerhalb der Arbeitsgruppen
- Konzeption und Durchführung von spannenden Projekten mit Unternehmen
- Lehre und Lehrvorbereitung, bspw. Durchführung von Übungen, Betreuung von Abschlussarbeiten sowie Mitarbeit bei der Lehrstuhladministration

Ihre Qualifikationen:

- Sehr gutes bis gutes (fast) abgeschlossenes, weiterführendes Hochschul- oder Universitätsstudium (Diplom, Master oder Äquivalent), idealerweise in einem wirtschaftsnahen Studiengang mit den Schwerpunkten Accounting, Finance und/oder Wirtschaftsinformatik; alternativ haben Sie einen Abschluss in Statistik, VWL oder (Wirtschafts-)Mathematik
- Nach Möglichkeit bereits Erfahrung in der Anwendung quantitativer Methoden und im Umgang mit gängiger Statistiksoftware (z.B. Python, R, Stata oder Matlab)
- Ausgeprägtes Interesse am wissenschaftlichen Arbeiten, Bereitschaft zur selbstständigen Wissenserweiterung und ein ernsthaftes Interesse an der Erstellung einer Dissertation
- Hohe Einsatzbereitschaft, Teamfähigkeit und eine eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Sehr gute Englischkenntnisse

Wir bieten:

- Mitarbeit an interessanten und praxisnahen Forschungsprojekten der Arbeitsgebiete, aber auch genug Freiraum für eigene Forschung
- Ein innovatives Umfeld für intensiven wissenschaftlichen Austausch
- Teilnahme an internationalen Konferenzen
- Möglichkeit zu Forschungsaufenthalten
- Teilnahme an Coachings und Doktorandenkursen
- Ein flexibles und angenehmes Arbeitsumfeld

Die Universität Bremen beabsichtigt, den Anteil von Frauen im Wissenschaftsbereich zu erhöhen und fordert deshalb Frauen ausdrücklich auf, sich zu bewerben. Schwerbehinderten Bewerberinnen/Bewerbern wird bei im Wesentlichen gleicher fachlicher und persönlicher Eignung der Vorrang gegeben. Bewerbungen von Menschen mit Migrationshintergrund werden begrüßt.

Bewerbung und Frist:

Senden Sie bei Interesse Ihre aussagekräftige Bewerbung mit den üblichen Unterlagen bis zum **31.08.2020** an:

<p>Universität Bremen Fachbereich 7: Wirtschaftswissenschaft Herrn Prof. Dr. Thomas Loy Professur für Management Accounting & Information Systems Max-von-Laue-Straße 1 28359 Bremen</p> <p>URL: https://www.uni-bremen.de/accounting</p> <p>bevorzugt elektronisch: thomas.loy@uni-bremen.de oder cfieberg@uni-bremen.de</p>	
--	--

Bei postalischer Bewerbung bitten wir Sie, uns von Ihren Bewerbungsunterlagen nur Kopien (keine Mappen) einzureichen.