

Stellenangebote

Stellenausschreibung / Job advertisement



An der Fakultät II – Informatik, Wirtschafts- und Rechtswissenschaften – der Carl von Ossietzky Universität Oldenburg ist im Department für Informatik in der Abteilung Wirtschaftsinformatik / VLBA (Prof. Dr.-Ing. habil. Jorge Marx Gómez) **zum nächstmöglichen Termin** eine Stelle als

Wissenschaftliche*r Mitarbeiter*in (m/w/d) (Entgeltgruppe 13 TV-L)

mit 100% der regelmäßigen wöchentlichen Arbeitszeit (zzt. 39,8 Std. wöchentlich) in der Forschungs Kooperation mit der Volkswagen AG „**Künstliche Intelligenz in der Revision**“ bis zum 31.12.2026 zu besetzen.

Ihre Aufgaben:

Die/der Stelleninhaber*in entwickelt innovative, auf künstlicher Intelligenz basierende Methoden, die es ermöglichen, bei Revisionsprüfungen einen größeren Umfang abzudecken, die Prüfungstiefe zu erhöhen und effizienter zu arbeiten.

- Mitarbeit in interdisziplinären Projektteams zur Gestaltung und Umsetzung von Methoden auf Basis von künstlicher Intelligenz
- Entwickeln von Methoden für das Prüfungsgeschäft der Internen Revision unter Einsatz verschiedener Verfahren wie Machine Learning und Natural Language Processing
- Unterstützen der Revisionsprüfungen durch Identifizieren von Optimierungspotenzialen und Entwicklung von Lösungsansätzen zur Effizienzsteigerung in den geprüften Bereichen
- Analyse und Interpretation von großen Datenmengen, um Geschäftsrisiken und Compliance Aspekte zu bewerten. Durchführen und Dokumentieren der abgeleiteten Datenanalysen
- Dokumentation und Präsentation der erarbeiteten Ergebnisse

Einstellungsvoraussetzungen:

- Ein erfolgreich abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Master oder Diplom (Uni)) der (Wirtschafts-)Informatik, Data Science oder verwandter Bereiche
- Gute Kenntnisse in den Bereichen Künstliche Intelligenz, Machine Learning und Data Mining, vorzugsweise im Bereich Natural Language Processing
- Erfahrung mit Programmiersprachen, insbesondere Python
- Analytisches Denkvermögen und die Fähigkeit, komplexe Zusammenhänge zu verstehen. Ausgeprägte Problemlösungsfähigkeiten und die Bereitschaft innovative Lösungen zu entwickeln
- Gute Deutsch- sowie Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Teamfähigkeit, Organisationstalent, Kommunikationsstärke

Die/der Stelleninhaber*in wird in einem Team aus insgesamt vier wissenschaftlichen Mitarbeiter*innen arbeiten, von denen zwei auf Seiten der Universität und zwei auf Seiten eines Industriepartners angestellt sein werden.

Die Abteilung Wirtschaftsinformatik / VLBA bieten Ihnen:

- Attraktive Vergütung (Entgeltgruppe 13 TV-L) und 30 Urlaubstage
- Ein angenehmes, spannendes und abwechslungsreiches Arbeitsumfeld mit hochmotivierten Kolleg*innen
- Die Möglichkeit zur Vernetzung in der Wissenschaft
- Die Möglichkeit zur Promotion
- Aktive Teilnahme an Konferenzen, Fachtagungen und Messen

Die Carl von Ossietzky Universität Oldenburg strebt an, den Frauenanteil im Wissenschaftsbereich zu erhöhen. Deshalb werden Frauen nachdrücklich aufgefordert, sich zu bewerben. Gem. § 21 Abs. 3 NHG sollen Bewerberinnen bei gleichwertiger Qualifikation bevorzugt berücksichtigt werden. Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Bewerbungen sind **bis zum 18.02.2024** mit den üblichen Unterlagen (An- / Motivationsschreiben, aussagekräftiger Lebenslauf und Zeugnisse) an die Carl von Ossietzky Universität Oldenburg, Fakultät II, Department für Informatik, z. Hd. Herrn Prof. Dr.-Ing. habil. Jorge Marx Gómez, 26111 Oldenburg, oder per E-Mail an jorge.marx.gomez@uni-oldenburg.de zu richten.

Hinweise

Datenschutz

 [Datenschutzhinweise für Bewerber*innen zum Datenschutz gemäß Art. 13 DSGVO im Rahmen von Stellenausschreibungen](#)

Bewerbungs- und Berufungsportal

 [Hinweise für Stellenausschreibungen, die über das Bewerbungs- und Berufungsportal ausgeführt werden](#)

[Susanne Nietzwecki @](#) (Stand: 23.01.2024) | [\[Zeige Kurz-URL\]](#) 