

Meer Zukunft

Stellenausschreibung D 84/2019

An der Universität Rostock ist vorbehaltlich der Mittelzuweisung an der Fakultät für Informatik und Elektrotechnik / Institut für Informatik zum nächstmöglichen Zeitpunkt die folgende Stelle zu besetzen:

Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in (m/w/d)

(EG 13 TV-L, bis 31.10.2019 Vollzeitbeschäftigung, ab 01.11.2019 Teilzeitbeschäftigung mit 20h/ Woche, befristet, Projektstelle)

Die Stelle umfasst die Beschäftigung in zwei Projekten:

- bis 31.10.2019 im Projekt SEMA mit 20 h/ Woche
- bis 30.09.2021 im Projekt EmPaci mit 20h /Woche

Aufgabengebiet:

- Durchführen von Forschungsaufgaben im Bereich des Knowledge Engineering im Forschungsvorhaben „Semantische Assistenz bei der Objekterkennung in Bewegungsbildern (SEMA)“: Entwickeln eines semantischen Netzes für einen definierten Anwendungsbereich, die Identifikation von Ontologiemustern, die Werkzeugunterstützung für Nutzung und Weiterentwicklung des semantischen Netzes /der Muster sowie deren Evaluierung
- Durchführen von Forschungsaufgaben im Bereich der Gestaltung von IT-Systemen für Bürgerhaushalte im Forschungsvorhaben „Empowering Participatory Budgeting in the Baltic Sea Region (EmPaci)“: Entwickeln eines systematischen Vergleichs vorhandener Initiativen und Werkzeuge, Gestaltung einer Referenz-Architektur für IT-Systeme und Aufbereitung von Erfahrungswissen zusammen mit den Projektpartnern.
- Erarbeiten von Projektberichten zu o.g. Forschungsvorhaben in deutscher oder englischer Sprache
- Präsentieren von Ergebnissen (in deutscher oder englischer Sprache)
- Teilnahme an Projekttreffen und Veranstaltungen, auch im Ausland
- Betreuen von studentischen und/oder wissenschaftlichen Hilfskräften im Rahmen der o.g. Forschungs- und Entwicklungsvorhaben
- wissenschaftsorganisatorische Arbeiten und wissenschaftliche Dienstleistungen für den Lehrstuhl: Organisation von Veranstaltungen, Erstellen und Distribution von Publikationen sowie Informationsbeschaffung und -verteilung

Einstellungsvoraussetzungen:

- abgeschlossenes Hochschulstudium (Master oder Diplom) in Wirtschaftsinformatik/Business Informatics oder Informatik mit überdurchschnittlichem Ergebnis
- gute deutsche und englische Sprachkenntnisse
- fundierte Erfahrungen in mindestens zwei der folgenden Bereiche: Entwicklung von Ontologien, semantische Technologien und deren Einsatz, Knowledge Engineering, konzeptuelle Modellierung, Assistenzfunktionen zur Modellierung
- von Vorteil sind Erfahrungen in der Nutzung von Werkzeugen zur Ontologieentwicklung bzw. von Tools im Bereich semantischer Technologien sowie im Bereich von Ideenbewertungsverfahren

Wir bieten:

- eine vielfältige, abwechslungsreiche und anspruchsvolle Tätigkeit in einer traditionsbewussten, aber dennoch innovativen, modernen und familienfreundlichen Universität in einer lebendigen Stadt am Meer
- Arbeitsverhältnis nach den Bestimmungen des Tarifvertrages für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L)
- die Möglichkeit zur Promotion
- Vollzeitbeschäftigung
- Vergütung Entgeltgruppe 13 TV-L/13 Ü bei Vorliegen der persönlichen und tariflichen Voraussetzungen

Weitere Hinweise

Die Stelle ist grundsätzlich auch für Teilzeitbeschäftigung geeignet. Gehen entsprechende Bewerbungen ein, wird geprüft, ob den Teilzeitwünschen im Rahmen der dienstlichen Möglichkeiten entsprochen werden kann.

Die Befristung des Arbeitsverhältnisses richtet sich nach § 2 (2) WissZeitVG.

Die Universität Rostock bekennt sich zu ihren universitären Führungsleitlinien.

Chancengleichheit ist Bestandteil unserer Personalpolitik. Bewerbungen geeigneter schwerbehinderter oder gleichgestellter Menschen sind uns willkommen. Die Universität Rostock strebt eine Erhöhung des Anteils von Frauen in Forschung und Lehre an und fordert deshalb einschlägig qualifizierte Frauen nachdrücklich auf, sich zu bewerben. Bewerbungen von Menschen anderer Nationalitäten oder mit Migrationshintergrund begrüßen wir.

Auf Wunsch kann der Personalrat hinzugezogen werden. Bitte legen Sie dazu Ihren Bewerbungsunterlagen einen formlosen Antrag bei.

Wir freuen uns auf Ihre E-Mail-Bewerbung mit aussagekräftigen Unterlagen, die Sie bitte bis spätestens **19. Mai 2019** mit dem Betreff „**Ausschreibung D 84/2019 - Name, Vorname**“ an bewerbungen.personal@uni-rostock.de senden. Es werden ausschließlich Bewerbungen berücksichtigt, die rechtzeitig und unter der vorgenannten Emailadresse sowie im PDF-Format/eine Datei eingehen. Der Schutz Ihrer persönlichen Daten ist uns sehr wichtig. Daher werden die im Rahmen des Bewerbungsverfahrens erhobenen Daten entsprechend der einschlägigen Datenschutzvorschriften erhoben, verarbeitet und genutzt.

Für weitere Auskünfte stehen Ihnen zur Verfügung:

Institut für Informatik	Prof. Dr. Kurt Sandkuhl, Tel. 0381/498- 7440
Personalservice	Frau Franziska Lobe, Tel. 0381/498-1291