

Mee(h)r als nur Studieren

Wer eine traditionsreiche Universität und den Mut zu Innovationen gleichermaßen zu schätzen weiß, ist an unserer Universität in der jungen und lebendigen Hansestadt Rostock richtig.



Stellenausschreibung P 188/2020

Die Universität Rostock bietet Ihnen eine vielfältige, abwechslungsreiche und anspruchsvolle Tätigkeit in einer traditionsbewussten, aber dennoch innovativen, modernen und familienfreundlichen Universität in einer lebendigen Stadt am Meer.

An der Fakultät für Informatik und Elektrotechnik, Institut für Informatik, Lehrstuhl für Systembiologie und Bioinformatik besetzen wir vorbehaltlich der Mittelzuweisung und haushaltsrechtlicher Regelungen zum 01.03.2021 befristet für die Dauer des Projekts *STANDS4PM* bis 31.12.2021 die folgende Stelle:

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

(EG 13 TV-L, Teilzeitbeschäftigung mit 35 Wochenstunden, befristet, Projektstelle)

Der Einsatz erfolgt über die gesamte Vertragslaufzeit im Projekt *STANDS4PM* mit 19 Wochenstunden. Weitere 16 Wochenstunden sind Sie mit anderen Forschungsaufgaben aus dem Lehrstuhl betraut.

Aufgabengebiet Projekt

- Durchführen von Forschungsarbeiten auf dem Gebiet des maschinellen Lernens
- Erarbeiten einer Europäischen Empfehlung für den Einsatz von Standards für die Verbesserung der Interoperabilität von Gesundheitsdaten und Methoden des maschinellen Lernens in der Medizin
- Erarbeiten eines technischen Reports für Datenintegrationsrichtlinien in der personalisierten, klinischen Modellierung für nationale und internationale Organisationen (DIN, CEN, ISO)
- Publikation und Dokumentation der Forschungsergebnisse
- Organisieren, Durchführen, Abrechnen und Leiten eines internationalen Expertenworkshops

Aufgabengebiet Forschungsaufgaben Lehrstuhl

- Schreiben eines Drittmittelantrags im Themenbereich der Systembiologie
- Verfassen von Publikationen
- Mitarbeit an Forschungsprojekten des Lehrstuhls

Einstellungsvoraussetzungen

- abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Diplom, Master oder vergleichbarer Abschluss) in Informatik oder einem verwandten Fachgebiet mit mindestens sehr gutem Ergebnis
- weitreichende Erfahrungen mit den theoretischen Grundlagen des maschinellen Lernens und idealerweise praktische Erfahrungen mit der Implementierung in Unternehmen
- gute anwendungsbezogene Erfahrungen in der Bearbeitung von Projekten

- Kenntnisse der deutschen und englischen Sprache in Wort und Schrift
- Kommunikationsfähigkeit für die Präsentation von Forschungsergebnissen
- Teamfähigkeit für die Arbeit in Forschungsgruppen

Wir bieten

- Arbeitsverhältnis nach den Bestimmungen des Tarifvertrages für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L)
- Vergütung mit Entgeltgruppe 13 bei Vorliegen der persönlichen und tariflichen Voraussetzungen
- eine individuelle Zuordnung der tariflichen Erfahrungsstufe unter Berücksichtigung Ihrer bisherigen Berufserfahrung
- 30 Tage Jahresurlaub und Jahressonderzahlung; zusätzliche Altersvorsorge (VBL)
- flexible Arbeitszeitgestaltung
- vielfältige Angebote für die Gesundheitsförderung und zur Vereinbarkeit von Familie und Beruf bspw. durch unser Familienbüro oder unser Gesundheitsmanagement *URgesund*
- Vielzahl an Weiterbildungsmöglichkeiten, u.a. Sprachkurse, IT-Kurse, Seminare zur beruflichen Weiterentwicklung
- vergünstigte Teilnahme am umfangreichen Angebot des Hochschulsports

Wir als Arbeitgeber

Chancengleichheit ist uns wichtig. Bewerbungen geeigneter schwerbehinderter oder gleichgestellter Menschen sind uns willkommen. Wir streben eine Erhöhung des Anteils von Frauen in Forschung und Lehre an und bestärken deshalb einschlägig qualifizierte Frauen sich zu bewerben. Bewerbungen von Menschen anderer Nationalitäten oder mit Migrationshintergrund begrüßen wir.

Formale 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.

Auf Wunsch kann der Personalrat zum Auswahlverfahren 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 **24. Januar 2021** mit dem Betreff „**Ausschreibung P 188/2020**“ an bewerbungen.personal@uni-rostock.de senden. Es werden ausschließlich Bewerbungen berücksichtigt, die rechtzeitig und unter der vorgenannten E-Mail-Adresse sowie im PDF-Format als 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. Wir weisen Sie aber darauf hin, dass die Übersendung Ihrer E-Mail an uns unverschlüsselt erfolgt.

Bewerbungs- und Fahrkosten können vom Land Mecklenburg-Vorpommern leider nicht übernommen werden.

Für weitere Auskünfte stehen Ihnen zur Verfügung:

Institut für Informatik
Personalservice

Herr Prof. Dr. Olaf Wolkenhauer, Tel. 0381/498-7571
Frau Franziska Braatz, Tel. 0381/498-1291



charta der vielfalt

