

Willkommen

im Land zum Leben.



Offene Stelle

Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in (w/m/d) Biotechnologie und Enzymkatalyse

Einsatzdienststelle(n)	Universität Greifswald Felix-Hausdorff-Str. 4 17489 Greifswald	Arbeitszeit	Vollzeit
Bewerbung bis	15.06.2026	Besoldung/ Entgeltgruppe	E 13 TV-L Übersicht der Verdienstmöglichkeiten
Arbeitsbeginn	schnellstmöglich	Ansprechperson(en)	Herr Dr. Mark Dörr
Beschäftigungsdauer	befristet bis 31.12.2028	Job-ID	16133

Die im Jahre 1456 gegründete Universität Greifswald gehört zu den ältesten Universitäten im Ostseeraum. Über die Jahrhunderte hinweg hat sie ihren Ruf als Stätte international wirksamer Forschung und hochwertiger Lehre erworben, bewahrt und ausgebaut. Ihre Forschungsstärke bezieht die Universität vor allem aus der intensiven interdisziplinären Zusammenarbeit von fünf Fakultäten einschließlich der Universitätsmedizin und engen Kooperationen mit regionalen, nationalen und internationalen Forschungspartnerinnen und -partnern.

Am Institut für Biochemie, der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät der Universität Greifswald ist vorbehaltlich der Mittelbewilligung eine Stelle als wissenschaftliche Mitarbeiterin bzw. wissenschaftlicher Mitarbeiter zu besetzen.

Ihre Aufgaben

Der*Die Stelleninhaber*in wird sich im Rahmen des Forschungsprojektes NFDI4Cat im Teilprojekt der Universität Greifswald an folgenden Forschungsaktivitäten beteiligen:

- Mitentwicklung von semantischen Datenaustauschstandards für komplexe Machine-Learning bzw. AI kontrollierte, biokatalytische Prozesse gemäß den FAIR-data Prinzipien
- Mitentwicklung von semantischen Repräsentationen (Taxonimien und Ontologien) biochemischer bzw. biokatalytischer Daten
- Laborautomation und robotergestützte Forschungsdatengenerierung
- Mitentwicklung von Closed-Loop-Experimentierung

Ihr Profil

- Zum Einstellungszeitpunkt überdurchschnittlicher wissenschaftlicher Hochschulabschluss (Master oder äquivalent) in Informatik, Cheminformatik, Bioinformatik
- Fortgeschrittene Kenntnisse in Python, Javascript, OWL bzw. RDF
- Fortgeschrittene Kenntnisse in Kontainer-Technologien (wie Docker), Datenbanken und Entwicklerwerkzeugen, wie git, agentic Programming
- Fortgeschrittene Kenntnisse in Englischer Sprache in Wort und Schrift
- Kenntnisse in femantischer Datenrepräsentation und Ontologien

Erwünscht:

- Kenntnisse in Logic Reasoning
- Kenntnisse in KI und Machine Learning
- Kenntnisse in Kubernetes

Das bieten wir Ihnen

- Angebote zur Gesundheitsförderung im Rahmen der „Gesunden Universität“

- eine interessante, vielseitige und anspruchsvolle Aufgabe
- die Möglichkeit zur Weiterbildung
- flexible Arbeitszeiten
- Vereinbarkeit von Beruf und Privatleben



Hinweise zum Bewerbungs- und Auswahlverfahren

Wir schätzen Vielfalt in der Landesverwaltung Mecklenburg-Vorpommern und begrüßen daher alle Bewerbungen – unabhängig von Alter, Herkunft, Geschlecht, sexueller Identität, Behinderung oder Weltanschauung.

Bewerbungen von Frauen begrüßen wir besonders.

Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber und ihnen Gleichgestellte berücksichtigen wir bei gleicher Eignung bevorzugt. Wir empfehlen Ihnen daher, auf eine Schwerbehinderung bzw. Gleichstellung bereits im Anschreiben hinzuweisen.

Bewerberinnen und Bewerber aus dem öffentlichen Dienst bitten wir, ihr Einverständnis zur Einsichtnahme in die Personalakte zu erklären.

Mit der Bewerbung verbundene Kosten können wir leider nicht erstatten.

Datenschutzhinweise

Ihre Daten aus den Bewerbungsunterlagen werden ausschließlich für den Zweck des Bewerbungsverfahrens verarbeitet. Weitere Informationen finden Sie in unseren Datenschutzbestimmungen:

[Datenschutzbestimmungen zu Ihrer Bewerbung](#)

Weiterführende Informationen

Das im Rahmen des NFDI4Cat Projektes (DFG) geförderte Teilprojekt zielt auf eine Standardisierung von (Bio-)katalytischen Daten ab, die den wissenschaftlichen Austausch zwischen verschiedenen Forschungsgruppen erleichtern sollen.

Besuchen Sie auch gern die [Universität Greifswald](#).

Ansprechperson(en)

Herr Dr. Mark Dörr

Ansprechperson für fachliche Fragen

Tel.: 03834 420 4411

E-Mail: mark.doerr@uni-greifswald.de

Ihre Bewerbung nimmt die Dienststelle
Universität Greifswald
gern auf folgendem Weg entgegen:

[Bewerbung per E-Mail](#)

Senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail gern an folgende Adresse:

mark.doerr@uni-greifswald.de

Bitte beachten Sie auch die [Hinweise zum Bewerbungsverfahren](#).

Bitte beachten Sie auch folgende Hinweise

Bitte reichen Sie Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen ausschließlich per E-Mail in **einer PDF-Datei** unter Angabe der Ausschreibungsnummer **26/Sa18** bis zum **15.06.2026** ein.

Universität Greifswald



Ausführliche Stellenbeschreibungen, Informationen zum Arbeitgeber Land M-V und alle aktuell ausgeschriebenen Stellen sowie Ausbildungs- und Studienplätze finden Sie im Karriereportal der Landesverwaltung:

www.Karriere-in-MV.de