

Willkommen

im Land zum Leben.



Offene Stelle

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

Einsatzdienststelle(n)	Universität Greifswald Friedrich-Ludwig-Jahn-Straße 17a 17489 Greifswald	Arbeitszeit	Vollzeit, teilzeitfähig
Bewerbung bis	29.07.2026	Besoldung/ Entgeltgruppe	E 13 TV-L Übersicht der Verdienstmöglichkeiten
Arbeitsbeginn	ab 01.10.2026	Ansprechperson(en)	Herr Prof. Dr. Armin Dielforder
Beschäftigungsdauer	unbefristet	Job-ID	16367

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 Geographie und Geologie der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät der Universität Greifswald ist vorbehaltlich haushaltsrechtlicher Regelungen eine Stelle als wissenschaftliche Mitarbeiterin bzw. wissenschaftlicher Mitarbeiter zu besetzen.

Ihre Aufgaben

- Forschung im Bereich der Karbonatsedimentologie mit Schwerpunkt auf der Analyse von Sedimentarchiven zur Rekonstruktion von Umwelt- und Klimabedingungen; die Forschung sollte sich primär auf geologische Geländearbeit und geochemische Methoden (Haupt- und Spurenlemente, stabile Isotope) stützen
- Publikation wissenschaftlicher Ergebnisse in Fachzeitschriften
- Auswertung komplexer geologischer Datensätze
- Einwerbung und Bearbeitung von Drittmittelprojekten
- Planung, Organisation und Durchführung von Lehrveranstaltungen und Prüfungen im Bereich der Allgemeinen Geologie und Sedimentologie
- Betreuung von Bachelor-, Master- und Doktorarbeiten

Ihr Profil

- Abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium der Geowissenschaften oder einer benachbarten Disziplin
- Promotion in den Geowissenschaften
- Kenntnisse in der regionalen Geologie Europas und Norddeutschlands
- Forschungsschwerpunkt in känozoischen Systemen
- Kenntnisse in der geologischen Geländearbeit
- Kenntnisse in der mikrofazialen und geochemischen Analyse von Karbonaten
- Kenntnisse stratigraphischer Methoden (z.B. Sequenz- und Biostratigraphie)

erwünscht sind:

- Habilitation in den Geowissenschaften
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse und Lehrerfahrung auf B.Sc. und M.Sc. Niveau
- Hohe Bereitschaft zur interdisziplinären Forschung
- PKW-Führerschein

Das bieten wir Ihnen

- eine interessante, vielseitige und anspruchsvolle Aufgabe
- flexible Arbeitszeiten
- 30 Tage Urlaub
- die Möglichkeit zur Weiterbildung
- 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.

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

Die Forschung der Arbeitsgruppe Allgemeine Geologie beschäftigt sich mit der festen Erde und ihrer Wechselwirkung mit der Hydrosphäre und Atmosphäre. Im Zentrum steht dabei die Erforschung tektonischer und sedimentologischer Prozesse auf unterschiedlichen räumlichen und zeitlichen Skalen. Methodisch verfolgt die Arbeitsgruppe einen integrativen Ansatz, der sich auf geologische Geländearbeit, laboranalytische Methoden und die Anwendung und Entwicklung konzeptioneller und physikalischer Modelle stützt.

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

Ansprechperson(en)

Herr Prof. Dr. Armin Diehlforder

Ansprechperson für fachliche Fragen

Tel.: 03834 420

E-Mail: armin.diehlforder@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:

armin.dielforder@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/Sa21** bis zum **29.07.2026** 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