

Die Universität Bayreuth ist eine forschungsorientierte Universität mit international kompetitiven und interdisziplinär ausgerichteten Profildern in Forschung und Lehre. An der Universität Bayreuth ist in der Fachgruppe Geowissenschaften, Lehrstuhl für Geomorphologie (Prof. Sass) zum 01.01.2025 eine Stelle als

## **Wissenschaftlicher Mitarbeiter (PostDoc) (m/w/d)**

befristet für zwei Jahre zu besetzen.

Ihr Aufgabengebiet:

- Mitarbeit im von der VW-Stiftung geförderten Drittmittel-Forschungsprojekt X-Archive
- Eigenständige Organisation und Durchführung von Geländearbeiten (u.a. geophysikalische Sondierung, Rammkernsondierung, Sedimentanalytik)
- Auswertung von Gelände- und Labordaten, wissenschaftliche Publikationstätigkeit, Mitarbeit an Projektberichten
- Mitarbeit bei der Implementierung und Betreuung einer Datenbank
- Enge Zusammenarbeit mit Fachkolleginnen und -kollegen aus dem Feld der Geschichtswissenschaften (Institut für Fränkische Landesgeschichte)

Ihr Profil:

- Hochschulabschluss (MSc oder vergleichbar) im Bereich der Geographie, Geowissenschaften, Umweltwissenschaften oder vergleichbar
- Abgeschlossene Dissertation, idealerweise im Bereich der Untersuchung von Geoarchiven
- Erfahrung in einem oder mehreren der folgenden Arbeitsgebiete: Erkundung von Sedimentarchiven, geophysikalische Erkundung, geowissenschaftliche Laborarbeit, geographische Informationssysteme, Implementierung von Datenbanken
- Gute Kenntnisse der deutschen Sprache bzw. die Bereitschaft, sich diese für die wissenschaftliche Recherchearbeit anzueignen
- Starkes Interesse an interdisziplinärer Arbeit

Die Vergütung erfolgt nach TV-L, Entgeltgruppe 13 (100%).

Sie erwartet eine interessante, abwechslungsreiche Tätigkeit im universitären Umfeld mit flexibler Arbeitszeitgestaltung und Möglichkeit zur Arbeit im Homeoffice im Rahmen der geltenden Dienstvereinbarung, sowie Möglichkeiten zur persönlichen und fachlichen Fort- und Weiterbildung.

Die Universität Bayreuth schätzt die Vielfalt ihrer Beschäftigten als Bereicherung und bekennt sich ausdrücklich zum Ziel der Chancengleichheit der Geschlechter. Frauen werden hierbei mit Nachdruck um ihre Bewerbung gebeten. Bewerber oder Bewerberinnen mit Kindern sind sehr willkommen. Die Universität Bayreuth ist Mitglied im Best-Practice Club „Familie in der Hochschule e.V.“, und hat erfolgreich am HRK-Audit „Internationalisierung der Hochschule“ teilgenommen. Personen mit Schwerbehinderung werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Bitte bewerben Sie sich **online** mit aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (Motivationsschreiben, Zeugnisse, Publikationsverzeichnis, Zusammenfassung oder Link zur Dissertation) bis zum **30.09.2024** unter Angabe des Kennworts „**X-Archive**“ über unser [Bewerbungsportal der Universität Bayreuth](#). Die Unterlagen werden nach Besetzung der Stelle gemäß den Anforderungen des Datenschutzes gelöscht.

Für Rückfragen können Sie sich gerne wenden an: Prof. Dr. Oliver Sass ([oliver.sass@uni-bayreuth.de](mailto:oliver.sass@uni-bayreuth.de); Tel. 0921/55-2265).

Weitere Informationen zum Projekt X-Archive: <https://www.geomorph.uni-bayreuth.de/de/forschungsfelder/x-archive/index.html>