



Die Universität Paderborn ist eine leistungsstarke und international orientierte Campus-Universität. In interdisziplinären Teams gestalten wir zukunftsweisende Forschung, innovative Lehre sowie den aktiven Wissenstransfer in die Gesellschaft. Als wichtiger Forschungs- und Kooperationspartner prägt die Universität auch regionale Entwicklungsstrategien. Unseren Beschäftigten in Forschung, Lehre, Technik und Verwaltung bieten wir ein lebendiges, familienfreundliches und chancengerechtes Arbeitsumfeld mit kurzen Entscheidungswegen und vielfältigen Möglichkeiten.  
**Gestalten Sie mit uns die Zukunft!**

In der Fakultät für Kulturwissenschaften ist - **im NFDI-Konsortium NFDI4Culture am Zentrum Musik - Edition - Medien (ZenMEM)** - schnellstmöglich eine Stelle als

### wissenschaftliche\*r Mitarbeiter\*in (w/m/d) (Entgeltgruppe 13 TV-L)

im Umfang von 100 % der regelmäßigen Arbeitszeit zu besetzen. Es handelt sich um eine bis zum 30.09.2025 wegen Drittmittelfinanzierung im Sinne des Wissenschaftszeitvertragsgesetzes (WissZeitVG) befristete Tätigkeit. Die Befristungsdauer entspricht dem bewilligten Projektzeitraum. Die Möglichkeit zur Promotion/wissenschaftlichen Weiterqualifikation ist gegeben. Vorbehaltlich der Bewilligung des Folgeprojekts ist eine Verlängerung der Stelle um 5 Jahre möglich.

Das im Rahmen der Nationalen Forschungsdateninfrastruktur (NFDI) geförderte Konsortium „NFDI4Culture“ widmet sich dem Aufbau einer dezentralen, fach- und forschungsnahen Infrastruktur für digitale Forschungsdaten zu materiellen und immateriellen Kulturgütern. Die Universität Paderborn vertritt zusammen mit der Universität zu Köln den Arbeitsbereich „Forschungswerkzeuge und Datenservices“ und zusammen mit der Philipps-Universität Marburg den Arbeitsbereich „Cultural Research Data Academy“.

#### Projektbeschreibung und Aufgaben:

- Mitwirkung bei der wissenschaftlichen Leitung des Projekts im Zusammenhang mit technischen und infrastrukturellen Komponenten des Konsortiums
- Mitarbeit bei der Koordination der bereichsübergreifenden technischen Dokumentation für alle Infrastrukturkomponenten und Dienstleistungen des Konsortiums
- Konzeption, Koordination von und Teilnahme an Arbeitsgruppen zu technischen Querschnittsthemen zu wissenschaftlicher Softwareentwicklung aller Konsortien
- Mitwirkung in einer wissenschaftlichen Beratungsagentur, interne und externe Beratung zum Thema nachhaltige Softwareentwicklung in Forschungskontexten
- Ausarbeitung von Empfehlungen für die Entwicklung von Forschungssoftware nach FAIR-Prinzipien und einer Strategie für die langfristige Verfügbarkeit von Forschungssoftware und -diensten

#### Einstellungsvoraussetzungen:

- Wissenschaftlicher Hochschulabschluss in Digital Humanities, Informationswissenschaft, Informatik, Wirtschaftsinformatik oder vergleichbar
- Weiterführende Qualifikationen, in der Regel Promotion
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift, ausgeprägte Beratungskompetenz und hohe Kommunikationsfreude
- Kenntnisse der Methoden nachhaltiger Softwareentwicklung
- Erwartet werden grundlegende Kenntnisse im Umgang mit einschlägigen Technologien (Webtechnologien, X-Technologien, Docker, Continuous Integration/Delivery)
- Erwünscht ist darüber hinaus ein aktives Interesse an Forschungsdateninfrastrukturen

Bewerbungen von Frauen sind ausdrücklich erwünscht und werden gem. Landesgleichstellungsgesetz NRW (LGG) bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt berücksichtigt, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen. Teilzeitbeschäftigung ist grundsätzlich möglich. Ebenso ist die Bewerbung geeigneter Schwerbehinderter und Gleichgestellter im Sinne des Sozialgesetzbuches Neuntes Buch (SGB IX) erwünscht.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen und Erläuterung von möglichen Seminarangeboten werden unter Angabe der **Kennziffer 6553** bis zum **5. August 2024 in einer pdf-Datei** erbeten an [roewenstrunk@uni-paderborn.de](mailto:roewenstrunk@uni-paderborn.de)

Informationen zur Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten finden Sie unter:  
[www.uni-paderborn.de/zv/personaldatenschutz](http://www.uni-paderborn.de/zv/personaldatenschutz),

Dipl. Wirt. Inf. Daniel Röwenstrunk  
Universität Paderborn  
Heinz-Nixdorf-Institut  
Fürstenallee 11  
33102 Paderborn

