

NFDI4Objects ist eine Initiative zum Aufbau eines multidisziplinären Konsortiums innerhalb der Nationalen Forschungsdateninfrastruktur (NFDI). Die Nationale Forschungsdateninfrastruktur soll die Datenbestände von Wissenschaft und Forschung systematisch erschließen, nachhaltig sichern und zugänglich machen sowie (inter-)national vernetzen. Sie wird in einem aus der Wissenschaft getriebenen Prozess als vernetzte Struktur eigeninitiativ agierender Konsortien aufgebaut. Das Konsortium NFDI4Objects richtet sich an Forscher*innen und Praktiker*innen, deren Arbeitsschwerpunkte auf dem materiellen Erbe von rund drei Millionen Jahren Menschheits- und Umweltgeschichte liegen und das Herausforderungen moderner Forschungsdateninfrastrukturen adressiert.

Innerhalb dieses Aufgabenbereiches ist an der Hochschule Mainz ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine Stelle zu besetzen als

Wissenschaftliche Mitarbeiterin / Wissenschaftlicher Mitarbeiter (m/w/d)

Vollzeit (zz. 39 Stunden/Woche); Vergütung Entgeltgruppe 13 TV-L

Die Stelle ist befristet bis 29.02.2028 und es besteht grundsätzlich die Möglichkeit zur Teilung der Stelle.

Als wissenschaftliche Mitarbeiterin / wissenschaftlicher Mitarbeiter in der Task Area 6 leisten Sie einen wesentlichen Beitrag zur Entwicklung und Umsetzung von Qualifikationsmaßnahmen sowie der Erarbeitung von Lehr- und Lernmaterialien im Bereich Forschungsdatenmanagement für die NFDI4Objects Community.

Ihr Aufgabengebiet:

- Planung, Organisation und Durchführung von unterschiedlichen Qualifikationsmaßnahmen, die sich an verschiedene Zielgruppen richten
- Entwicklung von Qualifikationsprofile und Kompetenzrahmen im Bereich Forschungsdatenmanagement auf Basis des FAIR4S-Rahmens des EOSC in enger Zusammenarbeit mit internen und externen Partnern
- Konzeption von kooperativ Open Educational Resources (OER) nach den Maßgaben der „FAIR-by-design production of learning materials“
- Planung und Organisation von Veranstaltungen zur Weiterbildung und Vernetzung innerhalb des Konsortiums zur Förderung des Austauschs von Wissen und Erfahrungen

Ihr Profil:

Für die Tätigkeit suchen wir eine engagierte und kommunikative Persönlichkeit, die ein mindestens mit Magister/Master abgeschlossenes Studium im Bereich Archäologie oder einer verwandten Fachrichtung vorweisen kann.

Daneben verfügen Sie über:

- Sie bringen Praxis in der Datenerfassung mit und sind vertraut mit der wissenschaftlichen Auswertung von Objekten, deren (archäologischen) Kontexten und Biographien
- Sie umfassen den zeitgemäßen Umgang mit digitalen archäologischen Daten und das Verständnis der Aufgabenbereiche der Task Areas 1 bis 5 von NFDI4Objects
- Sie überzeugen durch Ihre ausgeprägte Kommunikationsstärke und können mit verschiedenen Gruppen im Konsortium – von Auszubildenden und Studierenden bis hin zu Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern in Grabungsfirmen sowie allen Ebenen des wissenschaftlichen Personals an Forschungs- und Gedächtnisorganisationen – souverän interagieren

- Ihre Fähigkeit, konzeptionelle und didaktische Arbeit zu leisten und ansprechende Dokumente in deutscher und englischer Sprache zu verfassen sowie die Bereitschaft, die Prinzipien der „Offenen Wissenschaft (Open Science)“ zu vertreten, rundet Ihr Profil ab

Das bieten wir:

- Zahlung einer Jahressonderzahlung (TV-L)
- Arbeitsverhältnis im öffentlichen Dienst mit betrieblicher Altersvorsorge (VBL, TV-L)
- Umfangreiche Personalentwicklungsangebote und Angebote der Betrieblichen Gesundheitsvorsorge (z. B. Teilnahme am Allgemeinen Hochschulsport)
- Sehr gute Erreichbarkeit mit den öffentlichen Verkehrsmitteln, gute Parkplatzsituation
- Sehr gute Vereinbarkeit von Beruf und Privatleben, insbesondere durch flexible Arbeitszeioptionen (Mobile Arbeit, Gleitzeit, Pflegezeit)

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen richten Sie bitte, **bis zum 05.08.2024** an Prof. Dr. phil. Kai-Christian Bruhn, Hochschule Mainz, Lucy-Hillebrand-Straße 2, 55128 Mainz.

[Hier geht es zu unserem Jobportal](#)

Bei Rückfragen zur Ausschreibung wenden Sie sich bitte an folgende Ansprechpartner*innen:

Fachliche Fragen:

Fachbereich Technik
Prof. Dr. phil Kai-Christian Bruhn
Tel: 06131 628- 1433
kai-christian.bruhn@hs-mainz.de

Organisatorische Fragen:

Personalabteilung der Hochschule Mainz
Ann-Kathrin Krämer
Tel: 06131 628-7305
stellenausschreibungen@hs-mainz.de

Bitte beachten Sie folgende Hinweise:

- Erstellen Sie aus Ihren Unterlagen (inklusive Anschreiben) eine Gesamtdatei im pdf-Format
- Benennen Sie die Dateien bitte in folgendem Format:
Nachname_Vorname_N4O_gesamtbewerbung.pdf

Unserer Hinweise zur Einhaltung des AGG und zum Datenschutz finden Sie auf unserer Karriere-Seite auf unsere Homepage: <https://www.hs-mainz.de/karriere/>

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

