

# Forschungsdatenreferent\*in (m/w/d)

## (E 13 TV-G-U)

Die Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt am Main ist mit 44.000 Studierenden und rund 5.700 Beschäftigten eine der größten Hochschulen in Deutschland. 1914 von Frankfurter Bürgern gegründet und seit 2008 wieder in der Rechtsform einer Stiftung verfügt die Goethe-Universität über ein hohes Maß an Autonomie, fachlicher Vielfalt und Innovationsfähigkeit. Als Volluniversität bietet die Goethe-Universität an derzeit fünf Standorten über 150 Studiengänge in 16 Fachbereichen an, besitzt eine herausragende Forschungs- und Drittmittelstärke und ist in vielfältigen Interaktionen durch ihre Wissenschaftler\*innen eng mit der Gesellschaft verknüpft. Darüber hinaus ist die Goethe-Universität innerhalb des Verbundes der Rhein-Main-Universitäten (RMU) eingebettet.

In der Universitätsbibliothek Johann Christian Senckenberg der Goethe-Universität Frankfurt am Main ist zum **nächstmöglichen Zeitpunkt** die Stelle als Forschungsdatenreferent\*in befristet für die Dauer von zwei Jahren zu besetzen. Da die Einstellung auf Basis von § 14 Absatz 2 des Teilzeit- und Befristungsgesetzes erfolgt, können Bewerberinnen und Bewerber, die bereits in einem Arbeitsverhältnis zur Goethe-Universität stehen oder gestanden haben, nicht berücksichtigt werden. Die Eingruppierung richtet sich nach den Tätigkeitsmerkmalen des für die Goethe-Universität geltenden Tarifvertrages (TV-G-U).

### Wir bieten:

- eine attraktive Vergütung nach E 13 TV-G-U und die tarifliche Berücksichtigung Ihrer einschlägigen beruflichen Vorerfahrung
- ein flexibles Arbeitszeitmodell mit der Option von Home-Office Anteilen gemäß den derzeitigen universitären Regelungen, mit denen Sie Familie und Beruf optimal vereinbaren können
- die Eignung der Stelle für eine Teilzeitbeschäftigung
- ein LandesTicket Hessen, das derzeit zur kostenlosen Nutzung des ÖPNV in ganz Hessen berechtigt
- ein anspruchsvolles und interessantes Aufgabenspektrum in einem aufgeschlossenen Team mit der Möglichkeit eigene Ideen und Vorstellungen zu verwirklichen
- ein umfangreiches Weiterbildungsangebot
- Sie werden Teil der Goethe-Universität, eine der größten Universitäten Deutschlands, die sich durch ein umfangreiches Fächerspektrum, herausragende Forschung und innovative Lehre auszeichnet.

### Wer wir sind:

Die Universitätsbibliothek Johann Christian Senckenberg (UB JCS) ist mit 10,2 Millionen Medieneinheiten eine der größten Universitätsbibliotheken in Deutschland und zuständig für die Literaturversorgung der Goethe Universität. Rund 350 Beschäftigte unterstützen an 10 Standorten in Frankfurt die Lehrenden, Forschenden und die Studierenden. Die UB JCS verwahrt international geschätzte, einzigartige Bestände, die auch auf ihre lange Geschichte bis zurück ins Jahr 1484 verweisen. Über Fachinformationsdienste versorgt die UB JCS verschiedene Fachcommunities weit über die Grenzen Frankfurts und Deutschlands hinaus

Das Team Forschungsdatenmanagement an der UB JCS unterstützt die Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler serviceorientiert und forschungsnah beim qualitätsbewussten Datenmanagement. Sie ist zudem ein aktiver Partner im Landesprojekt "Eine gemeinsame Strategie: Hessische Forschungsdateninfrastrukturen". Durch Einbindung in ein kollegiales Projektteam, welches sich dem Thema Forschungsdaten nach dem Leitsatz verteilt-vernetzt-kooperativ an elf Hochschulen widmet,

ist eine enge Einbindung in das wachsende Netzwerk der landesweiten und (inter-)nationalen Akteure im digitalen Forschungsdatenmanagement gelebte Praxis. Der Arbeitsplatz ist räumlich in der Bibliothek Naturwissenschaften auf dem Uni-Campus Riedberg angesiedelt.

#### Ihr Tätigkeitsfeld ist:

- Weiterentwicklung und Umsetzung der Strategie sowie der Infrastrukturen der Goethe-Universität für Forschungsdaten in Abstimmung mit Partnereinrichtungen sowie allen relevanten Akteuren in Wissenschaft und Verwaltung an der Goethe-Universität
- Evaluation und Weiterentwicklung von Leitlinien, Regelwerken, Datenmanagementplänen
- Evaluation und Weiterentwicklung des Data Steward Konzeptes und von Data Literacy in der Lehre
- Abstimmung von rechtlichen Aspekten
- Ausbau der lokalen Vernetzung
- Durchführung von digitalen und analogen Workshops, Schulungen und Informationsveranstaltungen im Bereich Forschungsdatenmanagement
- Konzeptionelle Entwicklung von e-Learning Angeboten im Bereich Forschungsdatenmanagement

#### Ihre Voraussetzungen sind:

- erfolgreich abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium; eine abgeschlossene Promotion ist von Vorteil
- Erfahrungen im Umgang mit Forschungsdaten, den FAIR & CARE Prinzipien und gängigen Metadatenstandards
- Kenntnis aktueller Entwicklungen im Bereich Forschungsdatenmanagement und Forschungsinfrastrukturen oder die Bereitschaft sich diese anzueignen
- Erfahrungen in der Planung und Durchführung von Informationsveranstaltungen (auch in englischer Sprache)
- Erfahrungen im Projekt- und Wissenschaftsmanagement
- Bereitschaft zur Teilnahme an (inter-)nationalen Workshops und Mitarbeit in überregionalen Arbeitsgemeinschaften
- hervorragende kommunikative Fähigkeiten, Eigeninitiative, Organisationstalent

#### Wie Sie sich bewerben:

Wir freuen uns, wenn wir Sie für die Tätigkeit und die Arbeit mit uns gewinnen können.

Die Goethe-Universität strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an und fordert deshalb besonders Frauen zur Bewerbung auf. Schwerbehinderte werden bei gleicher Qualifikation vorrangig berücksichtigt.

Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte **bis zum 22.03.2023 unter Angabe der Kennziffer 25/2023-UB** vorzugsweise per E-Mail an [jobs@ub.uni-frankfurt.de](mailto:jobs@ub.uni-frankfurt.de) (bitte in einem PDF-Format) oder schriftlich an die Direktion der Universitätsbibliothek Johann Christian Senckenberg, Bockenheimer Landstraße 134–138, 60325 Frankfurt am Main.

Für Rückfragen stehen Ihnen gerne Frau Dr. Dworschak und Herr Dr. Marutschke ([forschungsdaten@ub.uni-frankfurt.de](mailto:forschungsdaten@ub.uni-frankfurt.de)) zur Verfügung.

Bitte reichen Sie uns keine Originalunterlagen ein, da eine Rücksendung nicht erfolgt.