

Wissenschaftliche*r Mitarbeiter*in (m,w,d) im Forschungsdatenmanagement

am Regionalen Rechenzentrum (RRZK)

Wir sind eine der größten und ältesten Universitäten Europas und gehören zu den größten Arbeitgeber*innen in unserer Region. Durch unser breites Fächerspektrum, die dynamische Entwicklung unserer Forschungsschwerpunkte und unseren Standort mitten in Köln sind wir attraktiv für Studierende und Forschende weltweit. Wir bieten vielfältige Karrierechancen in Wissenschaft, Technik und Verwaltung.

Das Regionale Rechenzentrum (RRZK) ist eine zentrale Einrichtung der Universität zu Köln, das als Dienstleistungs- und Kompetenzzentrum technische und wissenschaftliche Zusammenarbeit auf Landes-, Bundes- sowie internationaler Ebene anstrebt. Das C³RDM (Cologne Competence Center for Research Data Management, <https://c3rdm.uni-koeln.de>) wird gemeinsam mit dem Dezernat Forschungsmanagement und der Universitätsbibliothek betrieben. Es hat die konkrete Umsetzung eines Service-Angebots für Forschende als Ziel. Die Tätigkeit erfolgt im Umfeld aktuellster naturwissenschaftlicher (Groß-) Forschungsprojekte.

IHRE AUFGABEN

- » Konzeption, Aufbau und Pflege einer Forschungsdaten-Infrastruktur von der Hardware an aufwärts für ein spezifisches Forschungsprojekt in Kooperation mit dem C³RDM
- » Beratung, Unterstützung und Schulung der Mitglieder des zuständigen Forschungszentrums bzgl. des korrekten Umgangs mit Forschungsdaten
- » Organisation und Durchführung von Workshops im Rahmen des Forschungsprojekts
- » Aktive Teilnahme an Veranstaltungen und Gremien zum Forschungsdatenmanagement
- » Publikation und Vorstellung der Forschungsergebnisse in Workshops, Journalen etc.

IHR PROFIL

- » Hochschulabschluss (Promotion bevorzugt, mindestens Diplom oder Master) in einem naturwissenschaftlichen Fach, Informatik oder alternativ einem anderen Studiengang mit zusätzlicher mehrjähriger Berufserfahrung im IT-Umfeld
- » Erfahrungen im Aufbau und Betrieb professioneller IT-Systeme
- » Erfahrung mit Technologien im Umfeld des Forschungsdatenmanagements, z.B. Datenbanken, Speichersysteme, Container-Technologien, Optimierungswerkzeuge
- » Kenntnisse über Metadaten-Standards, Datenorganisation
- » Großes Interesse an Forschungsdatenmanagement und Open Science
- » Hervorragende kommunikative Fähigkeiten, insbesondere im wissenschaftlichen und interdisziplinären Kontext, sowie fließendes Englisch in Wort und Schrift

WIR BIETEN IHNEN

- » Ein vielfältiges und chancengerechtes Arbeitsumfeld
- » Unterstützung bei der Vereinbarkeit von Beruf und Familie
- » Flexible Arbeitszeitmodelle, teilbare Vollzeitstellen
- » Umfangreiches Weiterbildungsangebot
- » Angebote im Rahmen des Betrieblichen Gesundheitsmanagements
- » Teilnahme am Großkundenticket der KVB
- » Möglichkeit zur mobilen Arbeit

Die Universität zu Köln fördert Chancengerechtigkeit und Vielfalt. Frauen sind besonders zur Bewerbung eingeladen und werden nach Maßgabe des LGG NRW bevorzugt berücksichtigt. Bewerbungen von Menschen mit Schwerbehinderung und ihnen Gleichgestellten sind ebenfalls ausdrücklich erwünscht.

Die Stelle ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt in Vollzeit (39,83 Wochenstunden) zu besetzen. Die Stellen sind mehrjährig befristet (je nach Projekt mind. 2 Jahre mit der Option auf Verlängerung) und können zur Förderung der Vereinbarkeit von Familie und Beruf auch in Teilzeit besetzt werden. Sofern die entsprechenden tariflichen und persönlichen Voraussetzungen vorliegen, richtet sich die Vergütung nach der Entgeltgruppe 13 TV-L.

Bitte bewerben Sie sich mit Ihren aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen inkl. beigefügten Nachweisen für die gesuchten Qualifikationen ohne Bewerbungsfoto online unter: <https://jobportal.uni-koeln.de>
Die Kennziffer ist 2302-02.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an
Patrick Holz, 0221-470-89551, holz@uni-koeln.de.