

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.

Die Abteilung Mathematik des Departments Mathematik/Informatik sucht für die Bibliothek des Mathematischen Institutes zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine*n Bibliothekar*in

IHRE AUFGABEN

- » Erwerbung und Katalogisierung sowie Retrokatalogisierung von Medien
- » Beratung, Unterstützung und Schulung von Bibliotheksnutzer*innen
- » Leitung der Bibliothek
- » Projektarbeit: z.B. Entwicklung und Umsetzung von Aussonderungskonzepten, Neukonzeption der Magazinierung des Zeitschriftenbestandes, Konzept zur Überleitung der Bibliothek hin zu einer „Teaching Library“
- » Schulung und Betreuung studentischer Hilfskräfte

Ihr Profil

- » ein mit Erfolg abgeschlossenes Studium als Dipl.-Bibliothekar*in oder Bachelor of Arts (Bibliotheksmanagement oder gleichwertig)
- » anwendungssichere Katalogisierungskompetenz nach RDA
- » Kenntnisse in Bibliotheksmanagementsystemen wie z.B. SISIS-Sunrise oder Alma wünschenswert
- » selbständige, serviceorientierte Arbeitsweise; ausgeprägte Kommunikationskompetenz und Organisationstalent; gute Englischkenntnisse

WIR BIETEN IHNEN

- » eine klassische OPL (One-Person-Library)
- » ein vielfältiges und chancengerechtes Arbeitsumfeld
- » Unterstützung bei der Vereinbarkeit von Beruf und Familie
- » flexible Arbeitszeitmodelle
- » umfangreiches Weiterbildungsangebot
- » Angebote im Rahmen des Betrieblichen Gesundheitsmanagements
- » 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. Sie ist unbefristet. Sofern die entsprechenden tariflichen und persönlichen Voraussetzungen vorliegen, richtet sich die Vergütung nach der Entgeltgruppe 9b 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 TUV2303-04. Die Bewerbungsfrist endet am 16.04.2023. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an apl. Prof. Dr. Dirk Horstmann (dhorst@math.uni-koeln.de).