

Das **Hochschulbibliothekszentrum des Landes Nordrhein-Westfalen** in Köln (hbz) ist eine zentrale Dienstleistungs- und Entwicklungseinrichtung für die Hochschulbibliotheken in NRW. Das hbz ist Mitglied des W3C sowie der Eclipse Foundation. Es setzt sich für die Etablierung von offenen W3C-Standards in der Bibliothekswelt und der Wissenschaft ein und entwickelt Software für verschiedene Anwendungen. Im hbz ist zum nächstmöglichen Termin eine Stelle als



Softwareentwickler/in

(bis Entgeltgruppe 13 TV-L, je nach Vorliegen der tariflichen Voraussetzung)

in einem Teilzeitbeschäftigungsverhältnis in Höhe von bis zu 75% der regelmäßigen Arbeitszeit zu besetzen.

Ihre Aufgaben

- Projektbezogene Evaluierung von Bibliotheksmanagementsystemen der neuen Generation
- Projektbezogene Entwicklung von Open-Source-Software für ein Bibliotheksmanagementsystem
- Anpassung, Test und Weiterentwicklung der Software
- Implementierung und Betreuung von Testinstallationen
- Erstellung technischer Dokumentationen

Ihre Qualifikationen

- Abgeschlossenes Studium einschlägiger Fachrichtung oder vergleichbare Qualifikation
- Gute Kenntnisse in Java und/oder JavaScript
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Pluspunkte bringen

- Kenntnisse in Java-Webanwendungsframeworks, wie Vert.x oder Play Framework
- Kenntnisse im Unix-/Linux-Umfeld (Installation, Administration, Scripting, Datenbanken)
- Kenntnisse in JavaScript-Frameworks, wie React oder AngularJS
- Kenntnisse im Umgang mit Maven, Eclipse, git und GitHub
- Erfahrung bei der Entwicklung von OpenSource-Software

Sie verfügen zudem über

- sehr gute Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Fähigkeit zu eigenverantwortlichem und selbstständigem Arbeiten
- Bereitschaft zu Dienstreisen
- Interesse an innovativen Entwicklungen im Bereich bibliothekarischer Software und Services

Wir bieten Ihnen

- eine interessante Tätigkeit mit der Möglichkeit der Weiterqualifizierung im Bereich der Bibliotheksautomation
- ein zunächst auf 24 Monate befristetes Arbeitsverhältnis; eine Verlängerung ist angestrebt
- vielfältige Möglichkeiten zur Fort- und Weiterbildung
- die Teilnahme am Großkudenticket der KVB („Jobticket“ für den Verkehrsverbund Rhein-Sieg)
- einen Arbeitsplatz im Herzen von Köln
- ein flexibles Arbeitszeitmodell

Die Eingruppierung erfolgt bis zur Entgeltgruppe 13 des Tarifvertrages für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L). Eine endgültige Stellenbewertung bleibt vorbehalten.

Das Land Nordrhein-Westfalen fördert die berufliche Entwicklung von Frauen. Bewerbungen von Frauen werden daher besonders begrüßt. In den Bereichen, in denen Frauen noch unterrepräsentiert sind, werden sie bei gleicher Eignung, Leistung und Befähigung nach Maßgabe des Landesgleichstellungsgesetzes bevorzugt berücksichtigt.

Bewerbungen von Schwerbehinderten und Gleichgestellten sind erwünscht.

Die Ausschreibung wendet sich ausdrücklich auch an Menschen mit Migrationshintergrund.

Ansprechpartnerin

Für weitere Rückfragen steht Ihnen Frau Schweitzer gerne zur Verfügung (Telefon 0221/400 75-145, E-Mail: schweitzer@hbz-nrw.de). Allgemeine Informationen über das Hochschulbibliothekszentrum sind unter der Internetadresse www.hbz-nrw.de einzusehen.

Verfahren

Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen richten Sie bitte mit dem Kennwort „**K17**“ bis zum **12.05.2017** an das

Hochschulbibliothekszentrum des Landes NRW
Personalservice
Postfach 27 04 51
50510 Köln

oder digital per E-Mail an: bewerbung@hbz-nrw.de.

Hinweis: Die üblichen Bewerbungsunterlagen bitte nur in Kopie einreichen. Es erfolgt keine Rücksendung. Die Unterlagen werden nach einer Aufbewahrungsfrist von fünf Monaten vernichtet. Bei einem beigefügten Freiumschlag erfolgt eine Rücksendung der Unterlagen. Bei einer digitalen Bewerbung bitte möglichst alle Dokumente in einer *.pdf-Datei oder in einem komprimierten Ordner versenden. Eine Bewerbung per E-Mail ist datenschutzmäßig bedenklich. Der Versender trägt dafür die volle Verantwortung.

Vor Übersendung Ihrer Bewerbung werden Sie gebeten, Ihre Gehaltsvorstellung mit den durch den TV-L vorgegebenen Möglichkeiten abzugleichen (siehe hierzu www.tdl-online.de).