07.10.2022

Die Württembergische Landesbibliothek ist die größte Wissenschaftliche Bibliothek in Baden-Württemberg und betreibt in enger Kooperation mit anderen Einrichtungen oder in Zusammenarbeit mit Firmen zahlreiche IT-Lösungen für ihre Geschäftsgänge und für das Publikum. Für die Weiterentwicklung des Angebots eines Volltextspeichers und digitaler Volltextkorpora sucht die Abteilung Digitale Dienste zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Informatiker / IT-Mitarbeiter (d/m/w) mit Schwerpunkt Volltextspeicher.

Die Stelle ist unbefristet. Je nach persönlichen Voraussetzungen ist die Einstellung in ein Beamtenverhältnis oder in ein tarifliches Beschäftigungsverhältnis nach TV-L möglich. Die Stelle ist derzeit nach EG 11/A 11 bewertet.

Ihre Aufgaben:

- Aufbau und Konfiguration der technischen Infrastruktur des Volltextspeichers in Zusammenarbeit mit dem IT-Team
- Gewährleistung des sicheren Betriebs und Überwachung der Plattform gemeinsam mit dem IT-Team
- Evaluierung neuer Versionen und Durchführung von Updates
- Integration der Plattform in die bibliothekarische Infrastruktur (Nachweissysteme, Normdaten, URN, usw.)
- Schnittstellenpflege
- Umsetzung Rechte- und Lizenzmanagement
- Durchführung und Überwachung der Archivierung und Langzeitarchivierung
- Mitarbeit bei der Erstellung von Dokumentations- und Informationsmaterialien für Mitarbeiter und Nutzer
- Kooperation und Mitarbeit in einschlägigen Arbeitsgruppen
- Mitarbeit bei allgemeinen Aufgaben der IT-Abteilung und im IT-Support im geringen Umfang

Wir erwarten:

- abgeschlossene Hochschulausbildung (Bachelor- oder entsprechender Hochschulabschluss) im Studiengang Informatik (oder Bibliotheksinformatik, Medieninformatik, Wirtschaftsinformatik etc.), Bibliotheks- oder Informationswissenschaften, Informationstechnologie, Mathematik, Computerlinguistik, Digital Humanities, Geisteswissenschaften (beispielsweise Geschichte, Philosophie, Literaturwissenschaften, Germanistik) mit sehr hoher IT-Affinität oder einer vergleichbaren Oualifikation
- erste Erfahrungen mit Linux und grundlegenden Serverdiensten (Apache, Datenbanken, usw.)
- gute Kenntnisse von Webtechnologien (HTML, CSS, Schnittstellen, Austauschformate)
- gute XML-Kenntnisse
- gute Programmierkenntnisse in einer Skriptsprache und SQL
- Grundkenntnisse in Natural Language Processing und Suchmaschinentechnologien (Solr, Lucene, Elasticsearch)
- Bereitschaft zur Einarbeitung in neue Aufgabengebiete und Technologien
- ausgeprägte Kommunikations- und Kooperationsfähigkeiten
- eigenverantwortliche, gut strukturierte und selbstständige Arbeitsweise
- ausgeprägte Verantwortungsbereitschaft



Württembergische Landesbibliothek

Konrad-Adenauer-Straße 10 70173 Stuttgart

T+4971113798-102

personal@wlb-stuttgart.de www.wlb-stuttgart.de

Von Vorteil:



- erfolgreiche T\u00e4tigkeit im Umfeld der Digital Humanities oder der Computerlinguistik
- praktische Erfahrungen im Bereich Text and Data Mining
- Kenntnisse des Bibliothekswesens

Wir bieten:

- eine abwechslungsreiche, interessante und innovative Tätigkeit in einem unbefristeten Arbeitsverhältnis
- flexible Arbeitszeiten und familienfreundliche Arbeitszeitmodelle
- Möglichkeit des Mobilen Arbeitens
- betriebliches Gesundheitsmanagement
- JobTicket Baden-Württemberg (Zuschuss zum ÖPNV)

Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung und Qualifikation bevorzugt berücksichtigt.

Bitte richten Sie Ihre elektronische Bewerbung in **einer** pdF-Datei **bis zum 04.11.2022** an <u>personal@wlb-stuttgart.de</u>. Informationen zur Datenerhebung und – verarbeitung im Bewerbungsverfahren finden Sie unter https://www.wlb-stuttgart.de/die-wlb/stellenangebote/hinweise-zum-datenschutz-bei-bewerbungsverfahren/