

STELLENAUSSCHREIBUNG

Die Bayerische Staatsbibliothek ist seit 450 Jahren ein angesehener Partner für Forschende, Lehrende und Studierende. Als zentrale Archiv- und Landesbibliothek des Freistaates Bayern erbringt sie vielfältige Dienste für den Wissenschaftsstandort Bayern und übernimmt gleichzeitig wesentliche Aufgaben der deutschlandweiten Informationsversorgung. Als Innovationszentrum für digitale Informationsdienste und -technologien trägt sie maßgeblich zur Gestaltung der Bibliothek der Zukunft bei. Der Einsatz hochqualifizierten Fachpersonals garantiert ein exzellentes Serviceniveau auf allen Arbeitsfeldern.

Die Abteilung Digitale Bibliothek und Bavarica (DBB) ist die zentrale Innovations- und Produktionseinheit der Bayerischen Staatsbibliothek für die Entwicklung, Erprobung und Inbetriebnahme neuer Produkte und Prozesse rund um das facettenreiche Großthema „Digitale Bibliothek“. Tätigkeitsschwerpunkte bilden die Digitalisierung sowie die Präsentation und Langzeitarchivierung digitaler Inhalte.

Für die Abteilung Digitale Bibliothek und Bavarica der Bayerischen Staatsbibliothek an unserem Standort in der Ludwigstraße im Herzen von München suchen wir im Rahmen des von der Deutschen Forschungsgemeinschaft (DFG) geförderten Projekts **„Methoden der Digital Humanities in Anwendung für den Aufbau und die Nutzung von Webarchiven“** zum 01.01.2020 eine/n

Softwareentwickler/in (m/w/d) in der Digitalen Bibliothek/Münchner Digitalisierungszentrum (Entgeltgruppe TV-L E 13, Vollzeit, befristet für 2 Jahre)

Ihr Aufgabenfeld umfasst:

- Anforderungsanalyse, Konzeption und Umsetzung innovativer Projekte im Themenbereich der „Digitalen Bibliothek“, insbesondere digitale Langzeitarchivierung
- Implementierung von Webanwendungen zur Präsentation
- Test, (Weiter-)Entwicklung und Implementierung von Verfahren und Tools im Umfeld von Webarchiven und Digital Humanities
- Aufbau neuer und Betrieb vorhandener Infrastrukturen

Ihr Profil:

- abgeschlossenes Masterstudium oder vergleichbare Qualifikation
- Berufsanfänger willkommen
- Erfahrung in der Softwareentwicklung, idealerweise im Java- und/oder Python-Umfeld
- Kenntnisse im Umgang mit Linux und der Versionsverwaltung Git
- ausgeprägte Teamorientierung und Integrationsfähigkeit
- hohes Engagement und Flexibilität
- Bereitschaft zur Einarbeitung in neue technisch innovative Themenfelder

Unser Angebot:

- eine interessante und verantwortungsvolle Tätigkeit in einem kompetenten Team und einem innovativen Umfeld
- Arbeiten mit motivierten Kolleginnen und Kollegen, die ihre Arbeit lieben
- regelmäßiger Austausch im Team
- eine Stelle in Vollzeit, auf zwei Jahre befristet
- die Eingruppierung richtet sich nach den Bestimmungen des TV-L und kann – je nach persönlichen Voraussetzungen bis zur Entgeltgruppe 13 gehen
- einen Arbeitsplatz in der Innenstadt von München, der gut mit öffentlichen Verkehrsmitteln zu erreichen ist

-2-

Die Bayerische Staatsbibliothek fördert die Gleichstellung von Männern und Frauen. Die Bewerbung von qualifizierten Frauen wird daher ausdrücklich begrüßt. Schwerbehinderte Bewerber/innen werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Bewerbungen richten Sie bitte unter Angabe der **Kennziffer 15 19 04** ausschließlich elektronisch in einem einzigen PDF-Dokument an: **brantl@bsb-muenchen.de**

Ansprechpartner für Rückfragen: **Herr Dr. Markus Brantl**
Tel.: **089/28638-2394**, eMail: **brantl@bsb-muenchen.de**
BEWERBUNGSENDE: 15. OKTOBER 2019

München, 5. September 2019

gez.:
Dr. Klaus Ceynowa
Generaldirektor