

Stellenausschreibung Nr.: 2019/ 035

Die digitale Transformation greifen die Staatlichen Museen in Baden-Württemberg durch innovative Interaktionsangebote und eine Öffnung ihrer Bestände ins Internet auf. Eine Basis dafür ist deren Sammlungsdokumentation, die das Bibliothekservice-Zentrum Baden-Württemberg (BSZ) hostet und die dazu über neue Schnittstellen mit freien Online-Daten vernetzt sowie für vielfältige neue Apps und Nutzungsmöglichkeiten zugänglich zu machen sind. Für dieses Projekt suchen wir ab sofort einen / eine

Informatiker / Informatikerin

für die Spezifikation, Implementierung und Inbetriebnahme von Webanwendungen zur Anreicherung und flexiblen Bereitstellung von Museumsdaten sowie als Backend für Citizen-Science-Projekte in Museen. Dazu ist die enge Abstimmung mit Museen, Agenturen sowie dem Supportteam im BSZ erforderlich.

Die Stelle ist grundsätzlich teilbar und aufgrund der Projektlaufzeit auf zwei Jahre befristet. Eine Verlängerung wird angestrebt.

Das BSZ ist ein Daten-, Service- und Kompetenzzentrum des Landes Baden-Württemberg für Bibliotheken und Museen, die das BSZ mit einer Vielzahl von Services und Angeboten unterstützt.

Aufgaben:

- Weiterentwicklung eines Prototyps „ExpoDB“ zur flexiblen Bereitstellung von Museumsdaten über eine REST-Schnittstelle zu einer zuverlässigen Infrastruktur
- Implementierung von Anreicherungen von Museumsdaten durch Normdaten und offenen Internetquellen (z.B. GND, Wikidata, geonames.org etc.)
- Konzeption und Implementierung von Datenstrukturen, Schnittstellen und Redaktionsoberflächen für die Übernahme von nutzergenerierten Inhalten (Tags, Kommentare etc.)
- Rezeption innovativer Technologien für die Anwendung im Kulturbereich

Profil:

- Sie verfügen über einen wissenschaftlichen Hochschulabschluss in Informatik oder vergleichbare Qualifikationen
- Sie entwerfen gerne anspruchsvolle Anwendungen und implementieren diese auch gern
- Es interessiert Sie, Kulturdaten zu öffnen und Technologie für die Kultur fruchtbar zu machen
- Sie verfügen über Erfahrung mit Arbeit im Team, in einem interdisziplinären Umfeld und mit externen Kunden und Dienstleistern

Erforderliche Fachkenntnisse:

- Erfahrungen zu JAVA-Webtechnologien, JavaScript, REST, SQL, XML, XSLT und JSON
- Kenntnisse zu aktuellen Entwicklungswerkzeugen (Tests, GIT, Docker, agiles Arbeiten)
- Kenntnisse zu Formaten, Schnittstellen, Normdaten im Kulturbereich und im WEB 2.0

Wir bieten Ihnen eine verantwortungsvolle Projektstelle mit einem hohen Maß an Gestaltungsmöglichkeiten in einem dynamischen und anspruchsvollen Umfeld. Mit flexiblen Arbeitszeitmodellen und Fortbildungsangeboten unterstützen wir Sie, Ihre persönlichen Ziele mit den beruflichen Anforderungen in Einklang zu bringen.

Konstanz ist die größte Stadt am Bodensee und als Naherholungsgebiet ein beliebter Wohn- und Arbeitsort mit vielfältigen Freizeitmöglichkeiten.

Nähere Informationen zur Tätigkeit erhalten Sie von Herrn Christof Mainberger (Tel.: +49-7531-88-4468; E-Mail: christof.mainberger@bsz-bw.de).

Die Vergütung richtet sich nach den tariflichen Bestimmungen des TV-Länder (je nach persönlichen Voraussetzungen **bis Entgeltgruppe 13**). Die Wochenarbeitszeit beträgt 39 Stunden 30 Minuten.

Schwerbehinderte werden bei entsprechender Eignung vorrangig eingestellt.

Das BSZ strebt eine Erhöhung des Anteils von Frauen in diesem Bereich an und begrüßt deshalb die Bewerbung von Frauen.

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte **unter Angabe der Kennziffer 2019 /035 bis zum 22.03.2019** per E-Mail an stellenausschreibung@bsz-bw.de.