

Stellenausschreibung

Die Klassik Stiftung Weimar ist eine gemeinnützige Stiftung des öffentlichen Rechts und zählt zu den herausragenden kulturellen Institutionen in Deutschland. Sammlungs- und Arbeitsschwerpunkte der Stiftung sind die Weimarer Klassik, ihre Nachwirkungen in der Kunst und Kultur des 19. Jahrhunderts und die Moderne mit Friedrich Nietzsche und dem Bauhaus. Die Sammlungen werden in den Museen, der Herzogin Anna Amalia Bibliothek, dem Goethe- und Schiller-Archiv, sowie den historischen Bauten und Gärten betreut.

In der Abteilung Informationstechnik und Organisation der Direktion Verwaltung ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt, zunächst befristet auf 2 Jahre, in Vollzeit folgende Stelle zu besetzen:

**Wissenschaftlicher Mitarbeiter (m/w/d) mit Schwerpunkt
Digital Humanities/Datenkuration und -integration (object)
E 13 TV-L, Kennziffer: 48/2022**

Das sind Ihre Aufgaben:

- Konzipieren und Entwickeln automatisierter Datentransformationsprozesse
- Aufbereiten, Anreichern, Integrieren, Vernetzen und Publizieren der unterschiedlichen an der Klassik Stiftung Weimar anfallenden Datenformate insbesondere im Bereich der Direktionen Museen und Schlösser, Gärten, Bauten
- Mitarbeit bei der Modellierung der Forschungsdaten entlang etablierter Standards mit Schwerpunkt von Datenintegration
- Vornehmen von Anpassungen und Entwicklungen der Front- und Backends
- Entwickeln von Machine Learning Methoden insbesondere von Algorithmen zur Strukturerkennung in Bild-/Objektdaten
- Mitarbeit an wissenschaftlichen Publikationen und Forschungsarbeiten

Das erwarten wir:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium (Master, Diplom/Uni) im Bereich der Informatik, Computerlinguistik, Digital Humanities, der Geisteswissenschaften oder einem vergleichbaren Fach
- Nachweisbare Erfahrung in der Programmierung unter Verwendung verbreiteter Programmiersprachen, insbesondere sind Pythonkenntnisse und Kenntnisse in JavaScript und Bibliotheken wie React erwünscht
- Gutes analytisches Denkvermögen sowie Kenntnisse in der Abfrage von Datenbanken in SQL, wünschenswert sind mindestens Grundkenntnisse von SPARQL

- Erfahrung in der Datenmodellierung in OWL, wünschenswert sind Kenntnisse von CIDOC-CRM
- Idealerweise Kenntnisse gängiger Datenstandards und Datenmodellierung im Kontext der Gedächtnisinstitutionen (Meta- und Normdatenstandards, insbesondere LIDO) und Erfahrung in webbasierter Softwareentwicklung und -architektur
- Eigeninitiative, Eigenverantwortung, lösungsorientiertes Arbeiten, effiziente, strukturierte und motivierende Arbeitsweise, hohe Team- und Kommunikationsfähigkeit, Einsatzbereitschaft, Belastbarkeit und Flexibilität

Wir bieten Ihnen:

- eine anspruchsvolle wissenschaftliche Tätigkeit in einem hochmotivierten Team
- Angebote zur fachlichen und persönlichen Qualifizierung
- attraktive Nebenleistungen wie vermögenswirksame Leistungen und betriebliche Altersvorsorge (VBL)
- einen zentrumsnahen Arbeitsplatz inmitten der UNESCO-Welterbestätten Klassisches Weimar und Bauhaus Weimar
- kostenfreien Eintritt in alle Museen der Stiftung

Die Stiftung gewährleistet die Gleichstellung von Frauen und Männern nach dem Thüringer Gleichstellungsgesetz. Bei gleicher Eignung werden schwerbehinderte Menschen nach Maßgabe des Sozialgesetzbuches IX bevorzugt berücksichtigt.

Wenn Sie diese Stelle interessiert, bewerben Sie sich bitte mit **aussagekräftigen Unterlagen, Lebenslauf und Zeugnissen/Beurteilungen zusammengefasst in einer pdf-Datei bis zum 3. Oktober 2022** über unser Online-Portal unter <https://www.klassik-stiftung.de/ueber-uns/stellenangebote/>. Von postalischen Bewerbungen und Bewerbungen per Mail bitten wir abzusehen.

Klassik Stiftung Weimar

Abteilung Personal

Luise Jahn

Tel.: 03643/545-594