

# Freie Universität Berlin

## Beruf, Karriere und Personalentwicklung

### Exzellenzausschreibungen - EXC 2020 "Temporal Communities"

Wiss. Mitarbeiter/-in (m/w/d) Vollzeitbeschäftigung (die Stelle kann geteilt werden) befristet auf 4 Jahre Entgeltgruppe 13 TV-L FU Kennung: EXC 2020 RT\_B WiMi RA 5 2021

Bewerbungsende: 05.04.2021

Ziel des Exzellenzclusters EXC 2020 "Temporal Communities: Doing Literature in a Global Perspective" ist es, die Konzeption von Literatur in globaler Perspektive grundlegend neu zu denken. Mit dem Konzept der „Temporal Communities“ wird dabei untersucht, wie Literatur über Räume und Zeiten hinweg ausgreift und dabei – manchmal über Jahrtausende – komplexe Zeitlichkeiten und Netzwerke ausbildet und in ständigem Austausch mit anderen Künsten, Medien, Institutionen und gesellschaftlichen Phänomenen steht. Der Cluster organisiert seine Arbeit in fünf Research Areas: 1. Competing Communities, 2. Travelling Matters, 3. Future Perfect, 4. Literary Currencies, 5. Building Digital Communities.

Die hier ausgeschriebene Position bietet Gelegenheit zur Durchführung eines eigenständigen Forschungsprojekts, das einen substanziellen Beitrag zur Forschungsagenda des Clusters leistet. Das Projekt soll die Fragen und Themen der Research Area (RA) 5, "Building Digital Communities", insbesondere im Bereich „visual modelling“, aufgreifen und sie mit dem Programm mindestens einer weiteren Research Area verknüpfen. Das Projekt soll damit dazu beitragen, die Forschungsfelder des Clusters unter dem Vorzeichen des Digitalen stärker miteinander zu vernetzen.

Die Stelle ist angesiedelt in der Research Area 5 „Building Digital Communities“, die sich sowohl die kritische Reflexion als auch die praktische Anwendung von digitaler Visualisierung im Hinblick auf einen neuen Zugang zur Literaturgeschichte zum Ziel gesetzt hat. Ausgangspunkt ist der Zentralbegriff des Clusters, jener der temporal communities. Ziel ist es, die Modellierung und Übersetzbarkeit des Forschungsansatzes in visuelle digitale Formate auszuloten.

Weitere Informationen zum Cluster und den übrigen Research Areas finden Sie unter: [www.temporal-communities.de](http://www.temporal-communities.de)

#### **Aufgabengebiet:**

- Eigenständige Bearbeitung eines selbst konzipierten Forschungsprojekts im Rahmen der Research Area 5 „Building Digital Communities“
- Entwicklung von Modellen und praktischen Ansätzen für die Visualisierung von ‚temporal communities‘, die für Projekte in anderen Research Areas anschlussfähig sind
- Konzeptionelle und informationstechnische Mitarbeit bei der Entwicklung einer projektübergreifenden und nachnutzbaren Datenbasis für die Forschungsdaten des EXC 2020 (Wikibase)
- Mitarbeit beim Aufbau der Kooperation mit den außeruniversitären Berliner Partnerinstitutionen des Clusters sowie Bibliotheken in der Freien Universität und in Berlin im Hinblick auf die Digitalstrategie des Clusters, idealerweise als integraler Bestandteil des vorgeschlagenen Forschungsprojekts
- Substanzieller Beitrag zur Weiterentwicklung der Konzepte und Methoden des Clusters und zu seiner internationalen Vernetzung
- Mitarbeit bei der Organisation und Durchführung interdisziplinärer, internationaler Tagungen und Workshops

#### **Einstellungsvoraussetzungen:**

Abgeschlossenes wiss. Hochschulstudium (M.A./ Magisterabschluss) in einem literatur-/ kulturwissenschaftlichen Fach oder in Informatik, Digital Humanities, Computerlinguistik, Bibliothekswissenschaft

#### **Erwünscht:**

- Dokumentierte, durch mehrjährige Forschungs- oder Berufserfahrung unterfütterte (Zusatz-) Kompetenz in den Digital Humanities, der Computerlinguistik, der Bibliothekswissenschaft oder der angewandten Informatik
- Ausgezeichnete IT-Kenntnisse und ausgeprägtes Interesse an IT-basierten Methoden für literatur-/kulturwissenschaftliche Forschung
- Vertiefte Kenntnisse aktueller Forschungstendenzen in den Literatur- und Kulturwissenschaften
- Abgeschlossenes oder weit fortgeschrittenes einschlägiges Dissertationsprojekt
- Erfahrung in der Entwicklung und Implementierung von Datenmodellen für Forschungszwecke der historischen

#### Geisteswissenschaften

- Erfahrung im Forschungsdatenmanagement auf der Grundlage der FAIR Data Prinzipien
- Vertrautheit mit bestehenden Standards und Prinzipien zur Sicherstellung der Anknüpfbarkeit und der Nachnutzbarkeit von Datensets
- Erfahrung in der graphbasierten Wissensmodellierung und der Visualisierung
- Eigeninitiative sowie Teamfähigkeit; pragmatische und zielorientierte Arbeitsweise
- Fähigkeit zur wissenschaftlichen Kommunikation auf Deutsch und auf Englisch

---

## Weitere Informationen

Bewerbungen sollen neben den üblichen aussagekräftigen Unterlagen (CV, Zeugnisse, Publikationsliste) ein maximal 5-seitiges Exposé des geplanten Forschungsprojekts in deutscher oder englischer Sprache umfassen. Aus dem Exposé soll insbesondere der konkrete Beitrag zur Forschungsagenda des Clusters und zur Vernetzung der beiden gewählten Research Areas hervorgehen. Bewerbungen sind unter Angabe der Kennung im Format PDF (als EIN Dokument) elektronisch per E-Mail zu richten an Frau Prof. Dr. Anita Traninger und Frau Prof. Dr. Gyburg Uhlmann: [ra5@temporal-communities.de](mailto:ra5@temporal-communities.de). Aus gegebenem Anlass (eingeschränkter Präsenzbetrieb unter Pandemiebedingungen) bitten wir darum, von postalischen Bewerbungen abzusehen.

Freie Universität Berlin

Exzellenzausschreibungen

EXC 2020 "Temporal Communities"

Frau Prof. Dr. Anita Traninger

Altensteinstr. 15

14195 Berlin (Dahlem)

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden.

Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

Stellenausschreibung vom: 14.03.2021

## SCHLAGWÖRTER

---

[Exzellenzausschreibungen](#)