

Die Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften (BBAW) ist eine Gelehrten-gesellschaft mit einer über 300-jährigen Geschichte, die Aufgaben der Gesellschafts- und Politikberatung wahrnimmt und den Dialog zwischen Wissenschaft und Gesellschaft fördert. Ihr wissenschaftliches Profil ist vor allem geprägt durch langfristig orientierte Grundlagenforschung in den Geistes- und Kulturwissenschaften. Die Akademie beschäftigt etwa 350 Mitarbeiter/innen, ihr Jahresbudget beträgt rund 30 Mio. Euro. Sie ist eine Körperschaft des öffentlichen Rechts mit Sitz in Berlin.

Die Akademie sucht für das Akademienvorhaben *Commentaria in Aristotelem Graeca et Byzantina* zum **nächstmöglichen Zeitpunkt (ab Juni 2021)** eine/einen

wissenschaftliche/n Mitarbeiter/in (w/m/d)

im Bereich Gräzistik / Digital Humanities für den Aufbau eines digitalen Scholieninventars

im Umfang von 75 % der vollen tariflichen Arbeitszeit, vorerst befristet auf 24 Monate.

Aufgaben:

- Auffindung, Inventarisierung und Transkription unselbständiger exegetischer Kleintexte (Scholien) aus mittelalterlichen Handschriften Aristotelischer Texte
- Identifikation von Autoren und Schreibern, Quellen und Parallelen der Scholien
- digitale Darstellung und Erschließung der Scholien über eine Website
- gezielte Anpassung und Weiterentwicklung eines standardbasierten Datenmodells und einer Website für die Publikation der Scholien
- Dokumentation der Entwicklungsarbeiten

Die Aufgaben sollen möglichst im Rahmen einer **Dissertation** durchgeführt werden, in der Methoden und Werkzeuge für eine digitale Erschließung von Scholien zu Aristoteles anhand einer repräsentativen Textauswahl dargestellt und die dadurch eröffneten Forschungsperspektiven diskutiert werden.

Voraussetzungen:

- einschlägiges abgeschlossenes Hochschulstudium mit einem Schwerpunkt auf Gräzistik bzw. nachweisbar sehr guten Kenntnissen des Altgriechischen
- methodische Kenntnisse der Paläographie, Überlieferungsgeschichte, Edition und Textkritik
- Erfahrung mit einschlägigen Texten (Aristoteles, Aristoteleskommentare, Scholien)
- Erfahrung im Einsatz der einschlägigen Standards für digitale Editionen (XML, TEI P-5) sowie Bereitschaft zur Einarbeitung in die entsprechenden Basistechnologien (X-Technologien)
- Kenntnisse / Erfahrungen im Webdesign, UX/UI
- Erfahrungen in der Entwicklung von Software / API sowie Kenntnisse in den einschlägigen Programmiersprachen (z. B. HTML, CSS, PHP, JavaScript)
- Teamfähigkeit und ausgezeichnete Kommunikations- und Organisationsfähigkeit

Die Vergütung erfolgt nach der Entgeltgruppe E 13 TV-L Berlin. Der Dienort ist Berlin.

Die Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften ist bestrebt, den Anteil von Frauen in Bereichen, in denen sie unterrepräsentiert sind, nach Maßgabe des Landesgleichstellungsgesetzes und des Frauenförderplanes zu erhöhen, daher sind Bewerbungen von Frauen ausdrücklich erwünscht. Bewerbungen von Frauen werden bei gleichwertiger Qualifikation bevorzugt berücksichtigt. Bewerbungen von Personen mit Migrationshintergrund sind ausdrücklich erwünscht; Bewerbungen von Schwerbehinderten werden bei gleicher Eignung vorrangig berücksichtigt.

Ihre aussagekräftigen schriftlichen Bewerbungsunterlagen richten Sie bitte möglichst elektronisch in **einer PDF-Datei** (max. 5 MB) unter der Kennziffer **AV/05/2021** bis zum **05.05.2021** an die

*Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften
Referat Personal und Recht
Ines Hanke
Kennziffer AV/05/2021
Jägerstraße 22/23, 10117 Berlin
personalstelle@bbaw.de*

Aus Kostengründen können Bewerbungsunterlagen nur zurückgeschickt werden, wenn ein frankierter Freiumschlag beigelegt wird.