

Im Rahmen des LeNA-geförderten Projekts "**Kompetenznetzwerk Digitalität in der Lehre (KoDiLe)**" ist an der Technischen Universität Darmstadt

eine Stelle als wissenschaftliche*r Mitarbeitende*r (TV-TU E13, 100 %; m/w/d)

für die Dauer der Projektlaufzeit von zwei Jahren zu besetzen.

Ziel des Projekts ist der Aufbau eines **Kompetenznetzwerks Digitalität in der Lehre (KoDiLe)** mit Angeboten, die sich an Studierende und Lehrende richten.

Das geplante Netzwerk soll erstens ein Portfolio zu entwickelnder praktischer Kompetenzen der Studierenden umfassen und so verlässliche Kompetenzgrundlagen für die Digitalität in der Lehre etablieren sowie durch entsprechende Materialienbereitstellung für Lehre, Selbststudium und Referenz die kritische Auseinandersetzung mit zentralen Konzepten des digitalen Zeitalters befördern. Weiterhin soll eine Plattform geschaffen werden, die als Metabroker für den Zugang zu existierenden Angeboten der Universität und externer Anbieter fungiert und über die sich Studierende und Lehrende kontinuierlich über entsprechende Veranstaltungs- und Informationsangebote informieren können. Flankierend soll das Netzwerk Strukturen für die kollaborative Kompetenzentwicklung sowie die Aus- und Weiterbildung der Lehrenden aller Karrierestufen aufbauen, Lehrende gezielt bei der Integration neuer Technologien in der Lehre beraten und bei Bedarf im laufenden Betrieb unterstützen. Diese Strukturen umfassen neben der Bereitstellung eigener, fachlich abgestimmter Angebote auch die systematische Erfassung existierender Angebote z.B. der Hochschuldidaktischen Arbeitsstelle (HDA) und des e-Learning Centers, der Universitäts- und Landesbibliothek (ULB) und anderer Anbieter.

Die Stelle ist am Institut für Sprach- und Literaturwissenschaft, Fachgebiet Korpus- und Computerlinguistik angesiedelt. Die für das Projekt gesuchte Person soll mit einer geisteswissenschaftlich - idealerweise philologisch, linguistisch - und informationstechnologisch kompetenten Person mit Erfahrung und Interessen im Bereich der digitalen Lehre und Vermittlung besetzt werden.

Ihre Aufgaben sind:

- Entwicklung eines Portfolios digitaler Zielkompetenzen von Studierenden in der Studieneingangsphase sowie im Verlauf des Bachelor- und Master-Studiums,
- Aufbau und Entwicklung einer Plattform zur Bereitstellung digitaler Materialien und Konzepte zum Auf- und Ausbau digitaler Kompetenzen,
- Aufbau digitaler Werkzeuge, Erstellung multimedialer Tutorials und Materialien für Studierende und Lehrende,
- Datenanalysen,
- Disziplinen-übergreifende Zusammenarbeit mit Lehrenden und Studierenden,
- Planung und Durchführung von Veranstaltungen und Workshops zur Erprobung und Vermittlung entwickelter Konzepte und Materialien.

Das erwarten wir von Ihnen:

- Master-Abschluss in den Bereichen Linguistik, Korpus- / Computerlinguistik oder einer verwandten Geisteswissenschaft und/oder den Digital Humanities,
- ausgeprägtes Interesse an digitalen Daten und Technologien in den Geisteswissenschaften,
- Erfahrung mit digitalen, linguistischen und philologischen Werkzeugen und Verfahren der quantitativen und qualitativen Annotation und Analyse von Daten,
- Interesse an und Bereitschaft zur Zusammenarbeit mit Lehrenden und Studierenden,
- Programmierkenntnisse und Kenntnisse von Mark-up Sprachen, idealerweise Python, XML / XSLT, Webentwicklung,
- sehr gute Kenntnisse der deutschen und englischen Sprache in Wort und Schrift.

Das bieten wir Ihnen:

- Mitarbeit an einem innovativen und hochrelevanten Projekt zur Digitalität in der Lehre,
- Zusammenarbeit und Austausch in einem multidisziplinären Team aus digital arbeitenden Disziplinen an einem der etabliertesten Digital-Humanities-Standorte Deutschlands,
- Möglichkeit das Projekt mit uns zu entwickeln und zu gestalten,
- Gelegenheit zu Weiterentwicklung des eigenen wissenschaftlichen Profils in einem zukunftsrelevanten Feld.

Gelegenheit zur Vorbereitung einer Promotion und weiteren wissenschaftlichen Qualifikation wird gegeben. Das Erbringen der Dienstleistung dient zugleich der wissenschaftlichen Qualifizierung.

Die Technische Universität Darmstadt strebt eine Erhöhung des Anteils der Frauen am Personal an und fordert deshalb besonders Frauen auf, sich zu bewerben. Bewerber*innen mit einem Grad der Behinderung von mindestens 50 oder diesen Gleichgestellte werden bei gleicher Eignung bevorzugt. Die Vergütung erfolgt nach dem Tarifvertrag für die Technische Universität Darmstadt (TV - TU Darmstadt). Teilzeitbeschäftigung ist grundsätzlich möglich.

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen und Nachweise sowie eine kurze Skizze zur Darstellung Ihres Interesses an der ausgeschriebenen Stelle und ihren Inhalten im Umfang von max. 300 Wörtern richten Sie bitte per e-Mail unter der genannten Kenn-Nummer 191 an Dr. Sabine Bartsch, Technische Universität Darmstadt, Institut für Sprach- und Literaturwissenschaft, Fachgebiet Korpus- und Computerlinguistik, Residenzschloss Darmstadt, Marktplatz 15, Gebäude S3 | 13 R230, 64293 Darmstadt. Bewerbungen senden Sie bitte ausschließlich in elektronischer Form als ein pdf-Dokument von max. 5 MB Größe an: sabine.bartsch@tu-darmstadt.de
Inhaltliche Rückfragen richten Sie bitte ebenfalls an die genannte E-Mail-Adresse.

Die Reisekosten zu evtl. Vorstellungsgesprächen können nicht übernommen werden. Mit dem Absenden Ihrer Bewerbung willigen Sie ein, dass Ihre Daten zum Zwecke des Stellenbesetzungsverfahrens gespeichert und verarbeitet werden. Sie finden die [Datenschutzerklärung](#) der Technischen Universität Darmstadt auf der Website.

Offizieller Text der Ausschreibung – Kenn-Nr. 191:

https://www.tu-darmstadt.de/universitaet/karriere_an_der_tu/stellenangebote/aktuelle_stellenangebote/index.de.jsp

Applications are invited to fill the position of a

research associate “Wissenschaftliche*r Mitarbeitende*r“
(TV-TU e13, 100 %; m/f/d)

in the LeNA- funded project “Competence Network Digitality in Teaching” |
“Kompetenznetzwerk Digitalität in der Lehre” for the duration of the project (2 years).

The planned network is going to develop a portfolio of digital competences to be acquired by students during their studies and establish reliable competence foundations for digitality in teaching, as well as promote the critical examination of central concepts of the digital age through the provision of appropriate materials for teaching, self-study and reference.

Furthermore, a platform is to be created that functions as a meta-broker for access to existing materials of the university and external providers and through which students and teachers can continuously inform themselves about relevant events and information offers.

Accompanying this, the network is to establish structures for collaborative competence development as well as the training and further education of teachers at all career levels, advise teachers specifically on the integration of new technologies in teaching and, if necessary, support them in ongoing teaching and training projects. In addition to the provision of its own, professionally coordinated materials and offers, these structures also include the systematic recording of existing offers by other institutions and players, e.g. the University and State Library Darmstadt (ULB), the Hochschuldidaktische Arbeitsstelle (HDA), the e-Learning Centre and others.

The position is located at the Institute for Linguistics and Literary Studies, in the research area Corpus and Computational Linguistics. The position should be filled with a person competent in humanities - ideally in philology, linguistics and information technology - and with experience and interest in the field of digital teaching and mediation.

Your tasks are:

- development of a portfolio of digital target competences of students from the study entry phase and covering the duration of Bachelor's and Master's programmes,
- conceptualisation and development of a platform for the provision of digital materials and concepts for the development and furthering of digital competences of students and as a resource for university teaching,
- development of digital tools, creation of multimedia tutorials and materials for students and teachers,
- data analysis,
- cross-disciplinary collaboration with university teachers and students,
- planning and implementation of events and workshops to test and communicate developed concepts and materials.

What we expect from you:

- Master's degree in linguistics, corpus / computational linguistics or a related humanities discipline and/or the digital humanities,
- a strong interest in digital data and technologies in the humanities,
- experience with digital, linguistic and philological tools and procedures for quantitative and qualitative data annotation and analysis,
- interest in and willingness to collaborate with teachers and students,
- programming skills and knowledge of mark-up languages, ideally Python, XML / XSLT, web development,
- very good knowledge of German and English, both written and spoken.

What we are offering you:

- collaboration in an innovative and highly relevant project on digitality in teaching,
- collaboration and exchange in a multidisciplinary team of digitally working disciplines at one of the most established Digital Humanities locations in Germany,
- opportunity to develop and shape the project with us,
- opportunity to further develop your own academic profile in an innovative and future-oriented field.

Opportunity to prepare for a doctorate or other academic qualification will be given. Performing work in the project simultaneously serves the purpose of academic qualification.

Technische Universität Darmstadt intends to increase the number of female employees and encourages female candidates to apply. In case of equal qualifications applicants with a degree of disability of at least 50 or equal will be given preference. Wages and salaries are according to the collective agreements on salary scales, which apply to the Technische Universität Darmstadt (TV-TU Darmstadt). Part-time employment is generally possible.

Please send your complete application documents and supporting documents as well as a short statement of interest in the domain of the position of max. 300 words by e-mail to Dr. Sabine Bartsch, Technische Universität Darmstadt, Institut für Sprach- und Literaturwissenschaft, Fachgebiet Korpus- und Computerlinguistik, Residenzschloss Darmstadt, Marktplatz 15, Gebäude S3 | 13 R230, 64293 Darmstadt, Germany, under the identification code number 191.

Please send applications exclusively in electronic form as one pdf document of max. 5 MB size to: sabine.bartsch@tu-darmstadt.de.

Travel expenses to possible interviews cannot be covered.

Please also send any enquiries regarding the position and your application to the above-mentioned e-mail address.

By submitting your application, you consent to your data being stored and processed for the purpose of the recruitment process. You can find the [privacy policy](#) of Technische Universität Darmstadt on the university website.

Official job advertisement – Code-Nr. 191:

https://www.tu-darmstadt.de/universitaet/karriere_an_der_tu/stellenangebote/aktuelle_stellenangebote/index.de.jsp