

Drittmittelprojekte in der Lehre

Allgemeine Information zu den nachfolgenden Ausschreibungen: Diese Stellen werden aus Mitteln des „Zukunftsvertrag Studium und Lehre stärken“ im Rahmen von Drittmittelprogrammen des Bundes bzw. des Landes Hessen eingerichtet und besetzt. Die Stellen sind in der Regel an eines der Fachzentren für Lehre (Methodenzentrum Sozialwissenschaften, Zentrum Geisteswissenschaften, Zentrum Naturwissenschaften oder Zentrum für Lehrerbildung) angegliedert.

Die Laufzeit der Stellen kann je nach Programm variieren.

Bewerber*innen wenden sich bei Rückfragen bitte an die aus-schreibende Einrichtung.
Die Goethe-Universität Frankfurt am Main ist eine Volluniversität, die sich am klassischen Bildungsauftrag orientiert – sowohl hinsichtlich der Vielfalt ihrer Disziplinen als auch der Einheit von Forschung und Lehre. Aus Mitteln der Förderlinie „Hochschullehre durch Digitalisierung stärken“ hat die Goethe-Universität das Projekt „Digital Teaching and Learning Lab“ eingeworben. Im Projekt wird die kontinuierliche Entwicklung, Erprobung und Evaluation von innovativen digitalen Konzepten und Instrumenten an der Goethe-Universität umgesetzt. Ziel ist es, vorhandene Lehr-, Lern- und Prüfungsszenarien um digitale Aspekte zu erweitern und so die lernendenzentrierte Verbesserung von Studium und Lehre voranzutreiben. Die Goethe-Universität stärkt mit diesem Projekt ihr Engagement für Diversity und Barrierefreiheit als Querschnittsthemen in der Lehre. Das Teilprojekt TeachR Pro unterstützt Studierende dabei, die Arbeit mit statistischen Methoden in der Programmiersprache R im Rahmen von Statistik-Veranstaltungen und für eigenständige Forschungsprojekte zu erlernen.

(8) Im Methodenzentrum Sozialwissenschaften ist zum 01.04.2023 die Stelle für eine*n

**Projektmitarbeiter*in Anwendungsentwicklung (full-stack)
(m/w/d)
(E 13 TV-G-U, halbtags)**

im Projekt DigiTeLL im Rahmen des Partnerships TeachR Pro befristet bis zum 31.03.2024 zu besetzen. Die Eingruppierung richtet sich nach den Tätigkeitsmerkmalen des für die Goethe-Universität geltenden Tarifvertrages.

Ihre Aufgaben:

- Durchführung der komplexen Bedarfserhebung spezifischer R-Pakete in den Methoden-Lehrveranstaltungen
- Aufbauend auf der abstrakten Bedarfsanalyse: Programmierung eines Selbsterntool-Grundgerüsts und Programmierung von Baukastenteilen für die begleitenden Lehrveranstaltungen; Schaffung eines Tools, welches zur Weiterentwicklung und Digitalisierung von Lehrveranstaltungen an der gesamten Goethe Universität einen herausragenden Beitrag leistet
- Durchführung und Auswertung von Evaluationen, sowohl prä- als auch post-Erhebungen
- Anpassung des Tools anhand der Evaluationsergebnisse/ kontinuierliche Weiterentwicklung der Ergebnisse
- Veröffentlichung/ Bewerbung für andere Lehrveranstaltungen (Roll-out)
- Vernetzung mit anderen DigiTeLL-Partnerships
- Dokumentation/Präsentation/Vernetzung des Partnerships und der Ergebnisse im Rahmen des Digital Teaching and Learning Labs und anderer Formate; Nutzung als Beitrag zur bedeutenden Digital-Strategie der Goethe Universität
- Herstellen von Synergieeffekten in Zusammenarbeit mit den Unterstützungsstrukturen in DigiTeLL
- Berichtslegung gegenüber der Gesamtprojektkoordination

Sie bringen mit:

- ein erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium im Bereich der Informatik, eine abgeschlossene Berufsausbildung zur*zum Fachinformatiker*in mit langjähriger Berufserfahrung oder vergleichbare Kenntnisse
- sehr gute Kenntnisse in den Programmiersprachen Python, JavaScript, TypeScript, HTML, CSS sowie insbesondere in der Programmiersprache R
- sehr gute Abstraktionsfähigkeit und Kenntnisse, um aufbauend auf einer komplexen Bedarfsanalyse ein Selbsterntool zu programmieren
- Kenntnisse im Web Development und in barrierefreier Web- und App-Gestaltung
- einschlägige Erfahrung in der Lehre, insbesondere bei der Konzeption und Durchführung von digitalen Lehrformaten
- Kenntnisse im Bereich Projektmanagement sowie der Strukturen und Abläufe an einer Volluniversität sind von Vorteil
- Eigeninitiative, ausgeprägte kommunikative Fähigkeiten und Bereitschaft zu kooperativer Arbeit

Wir bieten:

- eine verantwortungsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit
- flexible Arbeitszeiten und gute Vereinbarkeit von Familie und Beruf
- einen sicheren Arbeitsplatz und ein motiviertes Team
- eine anspruchsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit mit Gestaltungsfreiräumen
- kurze Entscheidungswege in einem innovativen Umfeld
- neben weiteren Vergünstigungen des öffentlichen Dienstes bietet Ihnen die Goethe-Universität derzeit eine kostenlose Nutzung des öffentlichen Nahverkehrs in ganz Hessen

Bitte schicken Sie Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen per E-Mail in einem PDF-Dokument zusammengefasst **bis zum 07.03.2023** an Sabine Landscheidt (landscheidt@em.uni-frankfurt.de).
