



Die Friedrich-Schiller-Universität Jena ist eine traditionsreiche und forschungsstarke Universität im Zentrum Deutschlands. Als Volluniversität verfügt sie über ein breites Fächerspektrum. Ihre Spitzenforschung bündelt sie in den Profillinien Light – Life – Liberty. Sie ist eng vernetzt mit außeruniversitären Forschungseinrichtungen, forschenden Unternehmen und namhaften Kultureinrichtungen. Mit rund 18.000 Studierenden und mehr als 8.600 Beschäftigten prägt die Universität maßgeblich den Charakter Jenas als weltoffene und zukunftsorientierte Stadt.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt ist am Michael Stifel Zentrum Jena eine Stelle als

## Wissenschaftliche:r Mitarbeiter:in für die Lehrentwicklung im Bereich Data Literacy für die Geistes- und Sozialwissenschaften

in Teilzeit (50%, 20 Stunden/Woche) befristet bis zum 31.12.2025 zu besetzen.

"Data Literacy ist die Fähigkeit, planvoll mit Daten umzugehen und sie im jeweiligen Kontext bewusst einsetzen und hinterfragen zu können. Dazu gehören die Kompetenzen, Daten zu erfassen, erkunden, managen, kuratieren, analysieren, visualisieren, interpretieren, kontextualisieren, beurteilen und anzuwenden." (Hochschulforum Digitalisierung, 2017) Durch die fortschreitende Digitalisierung und Datafizierung aller Bereiche der Gesellschaft wird Data Literacy zunehmend zu einer grundlegenden Kernkompetenz für alle Wissenschaftsdisziplinen sowie das Berufsleben außerhalb der Wissenschaft und die gesellschaftliche Teilhabe. Data Literacy geht dabei deutlich über die klassischen Inhalte der einzelnen Fachbereiche hinaus, sodass entsprechende Kompetenzen bisher nur teilweise in Studiengängen vermittelt werden.

Das Michael Stifel Zentrum Jena (MSCJ, [www.mscj.uni-jena.de](http://www.mscj.uni-jena.de)) bündelt Expertise zur Stärkung datengetriebener und simulationsgestützter Wissenschaften am Standort Jena unter anderem durch die Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses und der Lehre. Es hat 2020 das Projekt zur Lehrentwicklung im Bereich Data Literacy ins Leben gerufen ([www.dataliteracy.uni-jena.de](http://www.dataliteracy.uni-jena.de)) mit dem Ziel, Data-Literacy-Kompetenzen im Curriculum aller Studierenden an der Universität zu verankern. Der Koordinator des Projektes verantwortet auch den Bereich Natur- und Lebenswissenschaften. Der/die neue Mitarbeiter:in wird den Bereich Geistes- und Sozialwissenschaften verantworten.

### Ihre Aufgaben:

Für den Themenbereich Data Literacy in Zusammenarbeit mit dem Projektkoordinator / Verantwortlichen im Bereich Natur- und Lebenswissenschaften:

- Prototypische Durchführung von studienbegleitenden Vertiefungsangeboten im Rahmen des Zertifikatsprogramms DaLiJe in enger Abstimmung mit dem Vizepräsidium für Studium und Lehre
- Konzeption und Vorbereitung der curricularen Implementierung von Basis- und Vertiefungsinhalten in den geistes- und sozialwissenschaftlichen Studiengängen oder zur Integration in alternative Lehrangebote; Unterstützung der Lehrenden und Verantwortlichen der Fakultäten bei der Konzeption und Umsetzung, enge Vernetzung mit den Lehrenden der entsprechenden Fächer und Berücksichtigung von deren Bedarfen
- Abstimmung mit dem Universitätsprojekt LehreLernen und dem Kompetenzzentrum Digitale Forschung (zedif) zur Entwicklung von Weiterbildungsangeboten für Lehrende
- Ausbau des Netzwerks „Digitale Kompetenzen“ an der Universität Jena; Weiterführung der Vernetzung mit externen Akteuren (z.B. NFDIs, GO UNITE, Data Literacy Education Netzwerk)



### Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium in einem geistes- oder sozialwissenschaftlichen Fach, Promotion erwünscht
- Gutes Deutsch in Wort und Schrift
- Erfahrung in der Arbeit mit Forschungsdaten, Bewusstsein für die Herausforderungen beim Umgang mit Daten
- Vertrautheit mit der Hochschullehre und Erfahrung in der Konzeption und Durchführung von Lehrveranstaltungen in Präsenz und online
- Kommunikationsstärke, Organisationsfähigkeit, Kooperationsbereitschaft und Freude an der interdisziplinären Arbeit
- Erfahrung in der Konzeption von Studienprogrammen wünschenswert
- Erfahrung mit den relevanten Partnern, Prozessen und Plattformen an der Friedrich-Schiller-Universität Jena wünschenswert

### Unser Angebot:

- Ein spannendes und abwechslungsreiches Tätigkeitsfeld mit Gestaltungsspielraum, eigenverantwortliches Arbeiten bei einem der größten Arbeitgeber Thüringens
- Die Chance, in einer traditionsreichen und zugleich modernen Volluniversität zukunftsweisende Entwicklungen in der Lehre mitzugestalten
- Ein interdisziplinäres Umfeld an der Schnittstelle zu verschiedenen Bereichen der Universität
- Einbindung in nationale Netzwerkstrukturen in einem hochgradig gesellschaftsrelevanten Themenfeld
- Flexible Arbeitszeiten und Home-Office-Regelung in Absprache
- Ein umfassendes Fort- und Weiterbildungsprogramm
- Ein familienfreundliches Arbeitsumfeld mit vielfältigen Angeboten wie Hochschul-Familienbüro (JUniFamilie) und flexibler Kinderbetreuung (JUniKinder)
- Universitäre Gesundheitsförderung
- Vergütung nach den Bestimmungen des Tarifvertrages für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L) entsprechend den persönlichen Voraussetzungen nach Entgeltgruppe (E13) inklusive einer tariflichen Jahressonderzahlung (falls zutreffend)

Die ausgeschriebene Teilzeitstelle im Umfang von 50% (20 Wochenstunden) ist aufgrund des Projektcharakters der Lehrentwicklung im Bereich Data Literacy bis zum 31.12.2025 befristet.

Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Qualifikation bevorzugt berücksichtigt.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung per E-Mail (eine PDF-Datei), unter Angabe der Registrier-Nummer 130/2022 bis zum 13.05.2022 an Dr. Bettina Färber (wissenschaftliche Koordinatorin Michael Stifel Zentrum Jena, [bettina.farber@uni-jena.de](mailto:bettina.farber@uni-jena.de)). Für weitere Informationen und bei Fragen zur Stelle steht Frau Färber ebenfalls zur Verfügung.

Bitte beachten Sie unsere Bewerbungshinweise unter: [www4.uni-jena.de/stellenmarkt\\_hinweis.html](http://www4.uni-jena.de/stellenmarkt_hinweis.html)

Bitte beachten Sie zudem die Informationen zur Erhebung personenbezogener Daten unter: [www4.uni-jena.de/Stellenmarkt\\_Datenschutzhinweis.html](http://www4.uni-jena.de/Stellenmarkt_Datenschutzhinweis.html)