

An der Universität Vechta ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt befristet bis zum 30.09.2020 eine vom BMBF teilgeförderte Projektstelle zu besetzen als

Data Scientist (m/w)

bis Entgeltgruppe 13 TV-L, Vollbeschäftigung

Die Universität Vechta baut eine zentral gesteuerte Infrastruktur zum Management von Forschungsdaten (FDM) auf. Ausgehend von exemplarischen FDM-Untersuchungen in natur- und gesellschaftswissenschaftlichen Disziplinen werden FDM-Konzepte, Schulungsangebote sowie FDM-Regelungen entwickelt. Die einzustellende Person erforscht an der Schnittstelle zwischen universitärer Leitungsebene, Wissenschaft und Universitätsbibliothek das FDM disziplinübergreifend und unterstützt die Gesamtprojektleitung bei der Projektsteuerung.

Stellenprofil:

- Umsetzung von PR-Maßnahmen, u.a. Organisation von Veranstaltungen, Projektpräsentation, Betreuung der Projekthomepage, Erstellung von Informationsmaterialien, Verfassen von Texten für diverse Informationskanäle;
- Erarbeitung und Umsetzung von FDM-Schulungs- und Beratungsangeboten für Lehre & Forschung;
- Analyse und Weiterentwicklung des FDM an der Universität Vechta entlang des Datenlebenszyklus inklusive der Erstellung von Datenmanagementplänen (DMP) & Use Cases für quantitative/qualitative Datenaufbereitung sowie der Datendokumentation;
- Analyse der Infrastrukturlandschaft für Forschungsdaten, Abgleich mit internen Bedarfen, Kosten-Nutzen-Abschätzung sowie Erprobung von Workflows, Erzeugung von Probedatensätzen und Umsetzung in fachbezogenen FDM-Anwendungsfällen;
- Evaluation der PR-Maßnahmen, FDM-Aktivitäten & Schulungsangebote mittels Befragungen;
- Projektdokumentation, Publikation von Projektergebnissen.

Kompetenzprofil:

- Erfolgreich abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Master bzw. vergleichbarer Abschluss), Forschungserfahrung und/oder erfolgreich abgeschlossene Promotion;
- Sicheres Auftreten, sehr gute Kommunikations- und Präsentationskompetenz sowie fundierte Kenntnisse bzw. Erfahrungen in der Hochschullehre;
- Umfassende Kenntnisse bzw. Erfahrungen im Management von Forschungsdaten inklusive verwendeter Methoden zur
 - Datenerhebung, insbesondere Umfragemethoden;
 - Datenauswertung wie Interview- und Fragebogenauswertung;
 - Datenstrukturierung und -dokumentation, u.a. Metadaten, Datenstandards, Daten- bzw. Datei-formate (z.B. csv, xml);
- Sicherer Umgang mit FDM-Tools wie Datenanalysesoftware (z.B. statistische Programme wie R, SPSS), Programme zur Transkription von Audio- und Videoaufnahmen, Tabellenkalkulation (MS Excel für Fortgeschrittene) bzw. Datenbanken (SQL-Grundkenntnisse);
- Gute mündliche und schriftliche Ausdrucksweise in Deutsch und Englisch;
- Eine der Stelle angemessene Sozialkompetenz, ein hohes Maß an Team- und Kommunikationsfähigkeit, ein gutes Organisationsgeschick sowie eine selbständige, zuverlässige Arbeitsweise.

Vorteilhaft sind:

- Kenntnisse empirischer Forschungsmethoden;
- Grundlegende Kenntnisse des Urheber- und Datenschutzrechts;
- Kenntnisse bzw. Erfahrungen in den Bereichen Open-Access-Publizieren und Open Data;

Wir bieten:

- Eine anspruchsvolle, vielseitige und interessante Tätigkeit im Rahmen eines innovativen Projekts;
- Einen modernen Arbeitsplatz mit guter Verkehrsanbindung an die Städte Osnabrück, Oldenburg, Bremen sowie die Nordseeküste;
- Ein angenehmes, kollegiales Arbeitsumfeld mit flachen Hierarchien und kurzen Entscheidungswegen inmitten einer dynamischen, zukunftsorientierten Campushochschule;
- Die Förderung von Fort- und Weiterbildung.

Für weitere Auskünfte steht Ihnen die Gesamtprojektleitung, Herr Prof. Schmidt, (E-Mail: praesident@uni-vechta.de) zur Verfügung.

Die Universität Vechta setzt sich aktiv für die Chancengleichheit und Vielfalt ein und strebt an, Unterrepräsentanz im Sinne des Niedersächsischen Gleichberechtigungsgesetzes in allen Bereichen und Positionen abzubauen. Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Weitere Informationen und viele gute Gründe, um bei der Universität Vechta zu arbeiten, finden Sie unter www.uni-vechta.de.

Ihre aussagekräftige Bewerbung richten Sie bitte mit den üblichen Unterlagen **unter Angabe der Kennziffer 18/27/FDM** bis zum 23.03.2018 per E-Mail in Form eines einzelnen pdf-Dokuments an das **Präsidium der Universität Vechta** (bewerbung@uni-vechta.de).