

Die **Deutsches Zentrum für Hochschul- und Wissenschaftsforschung GmbH (DZHW)** mit Sitz in Hannover ist eine gemeinnützige Einrichtung des Bundes und der Länder. Aufgabe des DZHW ist es, Forschungsvorhaben und Datenerhebungen in der Hochschul- und Wissenschaftsforschung durchzuführen, forschungsbasierte Dienstleistungen für die Hochschul- und Wissenschaftspolitik zu erarbeiten und Forschungsinfrastruktur im Bereich der Hochschul- und Wissenschaftsforschung zur Verfügung zu stellen. Das DZHW hat sich das Ziel gesetzt, sich zu einem deutschen Kompetenzzentrum der Hochschul- und Wissenschaftsforschung mit hoher Forschungsorientierung und internationaler Sichtbarkeit zu entwickeln. Das Forschungsdatenzentrum des DZHW (FDZ-DZHW) archiviert und veröffentlicht Daten der Hochschul- und Wissenschaftsforschung zum Zwecke der Sekundärnutzung.

**Wir suchen** zum nächstmöglichen Zeitpunkt für das Forschungsdatenzentrum des DZHW eine(n)

## >> WISSENSCHAFTLICHE(N) MITARBEITER(IN)

### Aufgabenbeschreibung

- Inhaltliche Mitarbeit bei der Weiterentwicklung des Suchsystems für den FDZ-Datenbestand (<https://metadata.fdz.dzhw.eu>) und fortlaufende Testung der Weiterentwicklungen
- Weiterentwicklung von Datenaufbereitungsrouitinen
- Datenmanagement mit Stata und R
- Vernetzung mit anderen Forschungsdatenzentren bezüglich Metadatenstandards und Datenaufbereitungsrouitinen

### Notwendige Voraussetzungen

- Abgeschlossenes einschlägiges Studium (z. B. Soziologie/Sozialwissenschaften mit dem Schwerpunkt Methoden/Datenaufbereitung (MA/Diplom) oder Data Scientist/Manager)
- Sehr gute Kenntnisse im Datenmanagement
- Sehr gute Stata-Kenntnisse bzgl. Datenaufbereitung
- Fortgeschrittene R-Kenntnisse
- Kenntnisse in den Methoden der empirischen Sozialforschung
- Kommunikationsstärke, Teamfähigkeit und strukturierte Arbeitsweise
- Gute Englischkenntnisse

### Von Vorteil

- Berufserfahrung im FDZ-Kontext
- Erfahrung im Umgang mit Metadaten
- Kenntnisse von Metadatenstandards (insb. DDI)
- Erfahrungen mit Softwareentwicklungsprozessen (Scrum)

### Sie erwartet

- Ein interessantes Arbeitsfeld in einem interdisziplinären Team
- Eine hohe Eigenverantwortlichkeit sowie ein großer Gestaltungsspielraum
- Inhaltliche Mitarbeit in einem professionellen Softwareentwicklungsprozess (Scrum)

**Wir bieten** eine Vergütung nach den Tarifbedingungen des öffentlichen Dienstes (TVöD) einschließlich der Sozialleistungen. Es handelt sich um eine Stelle mit 100% der tariflichen Arbeitszeit. Die Stelle ist zunächst befristet auf zwei Jahre mit Aussicht auf Verlängerung. Wir sind an einer längerfristigen Zusammenarbeit interessiert.

**Sie haben Interesse?** Dann würden wir Sie gerne persönlich kennenlernen. Für weitere Informationen stehen Herr Dr. Karsten Stephan (0511/450670-415) oder Herr Andreas Daniel (0511/450670-402) zur Verfügung. Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Unterlagen (bevorzugt als eine PDF per E-Mail: [hf82@dzhw.eu](mailto:hf82@dzhw.eu)) bis zum 15.10.2017 an:

**Deutsches Zentrum für Hochschul- und Wissenschaftsforschung GmbH**  
Kennziffer hf82 [www.dzhw.eu](http://www.dzhw.eu)  
Postfach 29 20 | 30029 Hannover

**DZHW**  
Deutsches Zentrum für  
Hochschul- und Wissenschaftsforschung ■