

Die Leibniz-Gemeinschaft verbindet 93 selbständige Forschungseinrichtungen. Ihre Ausrichtung reicht von den Natur-, Ingenieur- und Umweltwissenschaften über die Wirtschafts-, und Sozialwissenschaften bis hin zu den Geisteswissenschaften. Leibniz-Institute bearbeiten gesellschaftlich, ökonomisch und ökologisch relevante Fragestellungen strategisch und themenorientiert. Die Leibniz-Institute beschäftigen etwa 19.100 Personen, davon 9.900 Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler. Der Gesamtetat der Institute beträgt rund 1,9 Mrd. Euro.

Für die Geschäftsstelle in Berlin suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n

Wissenschaftliche/n Referent/in Open Science und Digitalisierung.

Den digitalen Wandel nutzen, entwickeln und erforschen ist der Dreiklang, dem sich die Leibniz-Gemeinschaft in diesem übergreifenden Themengebiet verpflichtet hat. Für die Umsetzung der strategischen Ziele in diesem Themenfeld, zur wissenschaftspolitischen Positionierung und zur Koordinierung entsprechender Aktivitäten auf Gemeinschaftsebene sucht sie Unterstützung in der Berliner Geschäftsstelle.

Als wissenschaftliche/r Referent/in übernehmen Sie dabei inhaltliche und koordinatorische Verantwortung im Referat Wissenschaft.

Ihre Aufgaben:

- geschäftsstellenseitige Begleitung der Aktivitäten zu den Themen Open Science und Digitalisierung: Koordinierung und Weiterentwicklung bestehender Aufgaben
- Unterstützung und Beratung des Präsidenten/des Präsidiums der Leibniz-Gemeinschaft bei themenrelevanten Fragestellungen
- Erstellen von entsprechenden Entscheidungsvorlagen und Berichten
- Ausbau und Pflege des themenbezogenen Kontaktnetzwerkes zu den Leibniz- internen und externen Partnern, Repräsentation des Themas nach außen
- themenbezogene Unterstützung der Öffentlichkeitsarbeit
- Ansprechperson für die entsprechenden Arbeitskreise der Leibniz-Gemeinschaft

Ihr Profil:

- erfolgreich abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Master oder Dipl. Univ.), möglichst mit Promotion
- fundierte Kenntnisse und praktische Erfahrungen im Bereich Open Science (Informationsinfrastrukturen, Open Access, Forschungsdatenmanagement), ein entsprechendes Kontakt-Netzwerk ist wünschenswert
- vertieftes Verständnis der Themen des digitalen Wandels in der Wissenschaft
- gute Kenntnis des deutschen Wissenschaftssystems, nachgewiesene Erfahrungen im Wissenschaftsmanagement, idealerweise in einer größeren Forschungseinrichtung
- fundierte Kenntnisse über relevante Akteure der Informationsinfrastrukturen in Deutschland

- konzeptionelles und strategisches Denken mit der Bereitschaft, sich schnell auch in neue Themengebiete einzuarbeiten
- hohes Maß an Organisationsfähigkeit, Flexibilität und ein ausgeprägtes Kommunikationsvermögen

Wir fördern die berufliche Gleichstellung von Frauen und Männern. Die Stelle wird nach dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst (TVöD, EG 13) vergütet. Die Einstellung erfolgt zunächst befristet auf zwei Jahre. Die Beachtung der Schwerbehindertenrichtlinien ist gewährleistet.

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen richten Sie bitte bis zum 31.07.2018 per E-Mail mit Angabe der Kennziffer WROD1 zusammengefasst als ein PDF-Dokument (Größe max. 2 MB) an [bewerbung.berlin\(at\)leibniz-gemeinschaft.de](mailto:bewerbung.berlin(at)leibniz-gemeinschaft.de). Weitere Informationen zur Leibniz-Gemeinschaft finden Sie unter www.leibniz-gemeinschaft.de.