

Das GEOMAR Helmholtz-Zentrum für Ozeanforschung Kiel ist eine von der Bundesrepublik Deutschland (90%) und dem Land Schleswig-Holstein (10%) gemeinsam finanzierte Stiftung des öffentlichen Rechts. Es gehört zu den international führenden Einrichtungen auf dem Gebiet der Meeresforschung.

Durch unsere Forschung und unser Engagement im Transfer von Wissen und Technologie tragen wir maßgeblich zum Erhalt der Funktion und zum Schutz des Ozeans für kommende Generationen bei.

Das GEOMAR ist Teil des Konsortiums der Nationalen Forschungsdateninfrastruktur für Erdsystemforschung (NFDI4Earth). In der NFDI4Earth organisieren sich mehr als 50 Einrichtungen der Erdsystemforschung in Deutschland, um bestehende und neue Dateninfrastrukturen und Analysewerkzeuge als verteiltes System für die Community aufzubauen und weiterzuentwickeln. Im Rahmen der NFDI4Earth baut das GEOMAR gemeinsam mit Partnern das Distributed User Support Network der NFDI4Earth auf.

Für diese Aufgabe suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine:n Mitarbeiter:in im Chief Information Office für die

Koordination (m/w/d) **“Distributed User Support Network NFDI4Earth”**

Zu Ihren Aufgaben gehören:

- Koordination des User-Support-Netzwerks
- Konzeption, Rahmensetzung und Umsetzung des User-Support-Netzwerks (im Team mit den Netzwerkpartnern)
- Entwicklung einrichtungsübergreifender Supportprozesse und eines Betriebsmodells
- Kommunikation mit allen angrenzenden Maßnahmen innerhalb der NFDI4Earth
- Entwicklung einer Perspektive für ein Support Netzwerk in der gesamten NFDI

Ihr Profil:

- Sie haben ein abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Master, Diplom) in einer Naturwissenschaft, in Informatik oder Daten- bzw. Informationswissenschaft.
- Sie haben Erfahrungen im Management von Projekten, in der Koordination von Maßnahmen und in der Steuerung von Gruppen
- Sie verfügen über sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift.
- Sie arbeiten eigenständig und teamorientiert und beherrschen die Zusammenarbeit über Teams hinweg
- Von Vorteil ist eigene Erfahrung im praktischen Forschungsdatenmanagement (FDM)

Unser Angebot

- Wir unterstützen Sie fachlich durch unsere Teams der Digitalen Forschungsdienste
- Wir bieten die Möglichkeit des mobilen Arbeitens und der individuellen Arbeitszeitgestaltung
- 30 Urlaubstage und zusätzlich arbeitsfrei an Heiligabend und Silvester
- Betriebliche Altersvorsorge und vermögenswirksame Leistungen

Die Stelle ist ab sofort befristet bis einschließlich September 2026 zu besetzen. Die Vergütung erfolgt bei Vorliegen der entsprechenden Voraussetzungen bis zur Entgeltgruppe 13 (TVöD-Bund). Die regelmäßige wöchentliche Arbeitszeit entspricht der einer Vollbeschäftigten. Teilzeitbeschäftigung ist im Rahmen geeigneter Arbeitszeitmodelle grundsätzlich möglich, unter der Voraussetzung einer ganztägigen Besetzung der Position.

Das GEOMAR hat sich die Förderung von Frauen zum Ziel gesetzt. Bewerbungen von Frauen werden daher ausdrücklich begrüßt. Das GEOMAR setzt sich für die Beschäftigung schwerbehinderter Menschen ein. Daher werden schwerbehinderte Bewerbende bei entsprechender Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Bitte senden Sie Ihre vollständigen, aussagefähigen Bewerbungsunterlagen bis zum **28. Juni 2023** unter dem Kennwort „NFDI4Earth“ über unser Bewerbungsportal unter folgendem Link:

[Online Bewerbung](#)

Bitte vermerken Sie unbedingt das Kennwort im Betreff. Nach Abschluss des Auswahlverfahrens werden alle Bewerbungsunterlagen gemäß Datenschutzbestimmungen vernichtet.

Auskünfte zu der ausgeschriebenen Stelle erteilt Sören Lorenz (Tel.: 0431 600-2270).

Gerne nehmen wir Ihre Fragen unter Angabe des Kennwortes „NFDI4Earth“ per E-Mail unter bewerbung@geomar.de entgegen.

Weitere Informationen zum GEOMAR Helmholtz-Zentrum für Ozeanforschung Kiel bzw. der Helmholtz-Gemeinschaft finden Sie unter www.geomar.de oder www.helmholtz.de.

Das GEOMAR bekennt sich zu einer objektiven und diskriminierungsfreien Auswahl. Unsere Ausschreibungen richten sich daher an alle Menschen. Wir verzichten ausdrücklich auf die Vorlage von Bewerbungsfotos.



Das GEOMAR trägt das TOTAL E-QUALITY Prädikat für das Engagement zur beruflichen Chancengleichheit von Frauen und Männern.