

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 und gehört zu den international führenden Einrichtungen auf dem Gebiet der Meeresforschung. Das GEOMAR verfügt zurzeit über ein jährliches Budget von ca. 80 Mio. Euro und hat ca. 1000 Beschäftigte.

Arbeitskontext

Im Rahmen der Plattform Helmholtz Metadata Collaboration (HMC) ist das GEOMAR Trägerzentrum des Metadaten Hub für den Forschungsbereich Erde und Umwelt (EuU) der Helmholtz-Gemeinschaft Deutscher Forschungszentren. Ziel des Metadaten Hub ist es, vielversprechende Ansätze zur Nutzung von Metadaten beim Management von Forschungsdaten aus EuU sowohl für die Erdsystemforschung als auch für die anderen Forschungsbereiche der Helmholtz-Gemeinschaft verfügbar zu machen. Innerhalb von EuU findet der Metadaten Hub Anschluss an die gemeinsame Dateninfrastruktur des Forschungsbereichs und ist damit wichtiger Baustein für eine Dateninfrastruktur der integrierten Erdsystemwissenschaft.

Das GEOMAR sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine / einen

Wissenschaftliche Koordinatorin / wissenschaftlicher Koordinator für den Metadaten Hub Erde und Umwelt (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

Als Trägerzentrum baut das GEOMAR in den kommenden fünf Jahren den Metadaten Hub Erde und Umwelt auf und etabliert das notwendige Leistungsportfolio. Zu den Aufgaben gehören die Koordination, Kommunikation und Vermittlung zwischen den Forschenden im Forschungsbereich EuU und den Metadaten-Expertinnen und -Experten aus anderen Helmholtz-Forschungsbereichen, die Vernetzung der domänenspezifischen Aktivitäten und Bedarfe im Bereich Metadaten sowie die Sammlung der Best Practices und der Expertise aus dem Forschungsbereich. Sie haben die Aufgabe, den Metadaten Hub zentrenübergreifend zu planen, zu organisieren und den Kontakt zur HMC Plattform zu pflegen. Darüber hinaus vertreten Sie den Metadaten Hub in nationalen und internationalen Kontexten der Erdsystemforschung und des Forschungsdatenmanagements. Sie leiten ein vierköpfiges Team von wissenschaftlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern, das auch über Zentren verteilt agiert.

Sie bringen mit:

- ein abgeschlossenes Hochschulstudium im Bereich der Naturwissenschaften, Geographie oder Informatik, vorzugsweise mit Promotion in einem Gebiet der Erdsystemforschung
- langjährigen Erfahrung im Umgang mit Daten der Erdsystemforschung sowie fundierte Kenntnisse und Erfahrungen im Bereich des Forschungsdatenmanagements
- Erfahrung im Bereich des Projekt- und Wissenschaftsmanagements sowie der Organisation und Administration von Verbundprojekten im wissenschaftlichen Kontext (z.B. SFB, EC, EU)
- einschlägige Erfahrung in der Personalführung in Linien- und Matrixstrukturen
- einschlägige Erfahrung in Erstellung von Konzepten, Berichten sowie Kriterien- und Anforderungskatalogen
- sehr gute Kommunikationsfähigkeit sowie sehr gute Englisch- und Deutsch-Kenntnisse in Wort und Schrift

Die Stelle ist im Daten- und Rechenzentrum angesiedelt und für 5 Jahre befristet. Eine Verlängerung wird angestrebt. Sie agieren auf der Ebene einer Teamleitung in der Abteilung Forschungsdienste. Die Vergütung erfolgt in der Entgeltgruppe E 14 (TVöD-Bund). Die regelmäßige wöchentliche Arbeitszeit entspricht der einer / eines 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 Bewerberinnen und Bewerber bei entsprechender Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Bitte senden Sie Ihre vollständigen, aussagefähigen Bewerbungsunterlagen in elektronischer Form **in einem PDF-Dokument** bis zum **30. August 2019** unter dem Kennwort „**Koordination Metadaten Hub**“ an:

bewerbung@geomar.de

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 zum Stand des Verfahrens unter Angabe des Kennwortes "**Koordination Metadaten Hub**" 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 diskriminierungsfreien Auswahl. Unsere Ausschreibungen richten sich daher an alle Menschen.



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