

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.

Die Forschungseinheit Ozeandynamik sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen / eine

Koordinator / Koordinatorin MarDATA (m/w/d)

Der enorme Zuwachs an Datenströmen stellt die marinen Meereswissenschaften vor große Herausforderungen und erfordert die Anwendung neuer Methoden aus dem Bereich der „Information & Data Science“. Die „Helmholtz School for Marine Data Science“ (MarDATA) wird „marine data scientists“ definieren und ausbilden. GEOMAR und AWI werden dazu 40 DoktorandInnen über einen Zeitraum von 6 Jahren gemeinsam mit Information & Data Science Experten ihrer Partneruniversitäten in Kiel und Bremen ausbilden. Die breite Ausbildung in Blockkursen, Sommerschulen und Kolloquien wird dabei disziplinenübergreifend durchgeführt und soll zu wissenschaftlichen Ergebnissen und einer innovativen Behandlung meereskundlicher Daten führen.

Aufgaben:

- Etablierung einer Governance Struktur (Steuerungsgruppe, Beirat)
- Durchführung der Ausschreibungen und Stellenbesetzungen für Doktorandinnen und Doktoranden
- Eigenständige Planung, Organisation und Durchführung von Projekttreffen, Sommerschulen, Blockkursen und Seminaren
- Kommunikation mit den Projektpartnern, bestehenden Graduiertenschulen, Institutsverwaltungen und der Helmholtz-Geschäftsstelle
- Durchführung von Öffentlichkeitsarbeit (Pflege des Internetauftritts, Presseberichte)
- Administration der Finanzmittelverteilung und Projektabrechnungen
- Verfassen von Projektberichten

Anforderungsprofil:

- Abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium in den Naturwissenschaften
- Erfahrung in der Koordination von wissenschaftlichen Großprojekten
- Erfahrung in der Organisation von Projektveranstaltungen (Arbeitstreffen, Workshops und Sommerschulen)
- Bereitschaft zur Teilnahme an Projektveranstaltungen
- Kenntnisse der internen Abläufe und Strukturen wissenschaftlicher Verwaltung
- Ausgezeichnete kommunikative Fähigkeiten bei sicherem Auftreten
- Nachgewiesene Teamfähigkeit
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Die Stelle ist befristet für 6 Jahre zu besetzen. Die Vergütung erfolgt bei Vorliegen der entsprechenden Voraussetzungen bis zur Entgeltgruppe E 13 (TVöD-Bund). Die regelmäßige wöchentliche Arbeitszeit entspricht der einer / eines Vollbeschäftigten. Die Stelle ist teilbar, flexible Arbeitszeitmodelle sind grundsätzlich möglich.

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 **28. Februar 2019** unter dem Kennwort „**MarDATA**“ 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 Prof. Dr. Arne Biastoch, Forschungseinheit Ozeandynamik (Tel.: 0431 600-4013, E-Mail: abiastoch@geomar.de).

Bitte sehen Sie von telefonischen Rückfragen zum Stand des Verfahrens ab. Gerne nehmen wir Ihre Fragen unter Angabe des Kennwortes 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.