



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 Informations-, Daten- und Rechenzentrum gestaltet dabei wesentliche Rahmenbedingungen, um den wissenschaftlichen Erfolg des Zentrums zu gewährleisten. Dafür suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/einen

Systems Engineer Virtualisierung & Backup (m/w/d) (unbefristet, EG 12, Vollzeit)

Deine Aufgaben:

- Backup- und Recovery Management und Archivierung
- Administration der Storage-, Server- und Virtualisierung-Infrastruktur
- Automatisierung von Arbeitsprozessen
- Analyse und Behebung von Störungen

Dein Anforderungsprofil:

- Abgeschlossenes Studium der Informatik/Wirtschaftsinformatik (Bachelor oder Master) oder eine vergleichbare Qualifikation
- Mehrjährige Berufserfahrung im genannten Aufgabenbereich bzw. in der Administration von hochverfügbaren IT-Systemen: Client-, Server- und Storage-Systeme
- Kenntnisse von Virtualisierungstechnologien (idealerweise in VMware), Linux (Debian, RHEL)
- Kenntnisse im Bereich Netzwerkinfrastruktur

Wir bieten dir:

- Arbeiten an einem tollen Standort, direkt an der Kieler Förde mit vielen Freizeit- und Erholungsmöglichkeiten
- Eine interessante, abwechslungsreiche und herausfordernde Tätigkeit in einem netten Team
- Ein gestaltbares Arbeitsfeld, in das Du Dich aktiv einbringen kannst
- Work-Life-Balance dank flexibler Arbeitszeiten und Unterstützungsangebote für alle
- 30 Urlaubstage und zusätzlich arbeitsfrei an Heiligabend und Silvester
- Betriebliche Altersvorsorge
- Entwicklungschancen durch umfangreiche Weiterbildungen
- Und was immer Du brauchst, um dich neuen Herausforderungen zu stellen

Die Stelle ist unbefristet zu besetzen.

Die Vergütung erfolgt bei Vorliegen der entsprechenden Voraussetzungen bis zur Entgeltgruppe E 12 (TVöD-Bund). Die regelmäßige wöchentliche Arbeitszeit entspricht der einer / eines Vollbeschäftigten. Die Stelle ist teilbar.

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 sende Deine vollständigen, aussagefähigen Bewerbungsunterlagen in elektronischer Form in **einem pdf-Dokument** bis zum **28. April 2022** unter dem Kennwort „**Virtualisierung**“ an:

bewerbung@geomar.de

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

Auskünfte zu der ausgeschriebenen Stelle erteilt Ossama El Abbadi (Tel.: 0431 600- 2297). Weitere Fragen zum Ablauf des Verfahrens nehmen wir 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 findest Du unter www.geomar.de oder www.helmholtz.de und unter folgendem Link: [GEOMAR Trailer](#).

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.