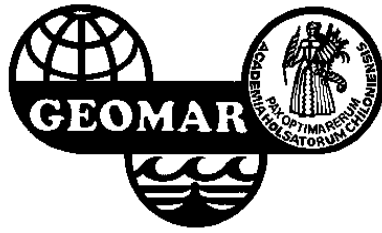


## STELLENAUSSCHREIBUNG



Am Forschungszentrum für Marine Geowissenschaften der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel (GEOMAR) ist in der Abteilung Marine Geodynamik nach dem 01.07.2002 eine Stelle für eine/n

Wissenschaftliche/n Angestellte/n  
Im Bereich „Marine-tektonische Modellierung / Auswertung“  
**(Vergütung nach BAT II a)**  
unbefristet zu besetzen.

Wir möchten die Position einer Wissenschaftlerin / eines Wissenschaftlers in der Forschung im Bereich der tektonischen Modellierung besetzen. Der Erwerb des Ph.D. wird vorausgesetzt. Die Erfüllung der Aufgabe erfordert eine Zusammenarbeit mit unserem derzeitigen Wissenschaftler-Team bei der Auswertung marine-geophysikalischer Daten (insbesondere marine-seismischer Daten) in Hinsicht auf tektonische Vorgänge. Von der Wissenschaftlerin / dem Wissenschaftler wird die Einbringung zusätzlicher Erfahrung auf einem oder mehreren der folgenden Gebiete erwartet: Numerische Modellierung, Strukturgeologie, geochemische Fluid-Gestein-Wechselwirkungen.

Unsere Forschungsgruppe betreibt aktive Forschung in allen Bereichen der marinen Geophysik (z.B. mittelozeanische Rücken, Riffränder, Intraplatten-Vulkanismus und Subduktionszonen) und hat kürzlich mit der Umsetzung eines langfristigen Projektes "Sonderforschungsbereich" (SFB574) begonnen, das Eintritts-, Austritts- und Übergangsprozesse von Volatilen in Subduktionszonen untersucht. Die/ der zukünftig bei uns tätige Wissenschaftler/in wird sowohl unabhängige Forschungsprojekte entwickeln und verfolgen als auch an derzeit laufenden und zukünftigen Teamprojekten teilnehmen.

GEOMAR ist bestrebt, den Anteil von Wissenschaftlerinnen in der Forschung und Lehre zu erhöhen und fordert deshalb entsprechend qualifizierte Frauen auf, sich zu bewerben. Frauen werden bei gleichwertiger Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt berücksichtigt. GEOMAR setzt sich für die Beschäftigung schwerbehinderter Menschen ein. Daher werden schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber bei entsprechender Eignung bevorzugt berücksichtigt. Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen (mit adressiertem und ausreichend frankiertem Rückumschlag) sind bis zum **15.06.2002** zu richten an:

GEOMAR  
Forschungszentrum für marine Geowissenschaften  
-Personalbüro-  
Wischhofstr. 1-3  
24148 Kiel

weitere Informationen unter: <http://www.geomar.de>

## STELLENAUSSCHREIBUNG

Wir suchen ab sofort einen jüngeren aufgeschlossenen Geophysiker zur Mitarbeit in einem kleinen Geophysik-Unternehmen in Süddeutschland.

Die Stelle ist interessant für einen Geowissenschaftler, der Freude am Vertrieb von Geowissenschaftlichen Geräten und Systemen hat und gerne enge Kontakte mit nationalen und internationalen Kollegen und Lieferanten unterhält.

Weitere Informationen über diese selbständige Tätigkeit erhalten Sie gerne bei

IGM GmbH

Untere St. Leonhardstr. 16

88662 Überlingen

Tel.: 07551-4077

e-mail: [Info@igm-geophysik.de](mailto:Info@igm-geophysik.de)