

STB 10/23

Was sind Ihre Aufgaben?

Die Arbeiten haben einen Fokus auf anwendungsorientierter interdisziplinärer Küstenmeerforschung, die eine Grundlage für die erfolgreiche Umsetzung internationaler Küsten- und Meerespolitik bilden soll. Die Arbeiten beinhalten die Entwicklung und



Anwendung von Entscheidungshilfewerkzeugen sowie die Bereitstellung von Expertise, Bewertungen und modellbasierten Szenarien-Simulationen in enger Kooperation mit nationalen und internationalen Endnutzende (speziell Umweltämtern). Die Arbeiten haben die Ostsee als räumlichen Schwerpunkt. Es wird erwartet, dass die Person Drittmittel einwirbt und ein eigenes Team aufbaut, welches die bestehende Arbeitsgruppe ‚Küsten- & Meeresmanagement‘ergänzt.

Was erwarten wir von Ihnen?

Die Stelle erfordert einen Hochschulabschluss in Umweltwissenschaften oder verwandten Disziplinen. Voraussetzung ist eine abgeschlossene Promotion und mehrjährige Erfahrung in anwendungsorientierter Küsten- und/oder Meeresforschung. Qualitativ und quantitativ gute, thematisch relevante, Publikationsleistungen in internationalen Zeitschriften stellen ein zentrales Kriterium dar. Erfahrungen in der Drittmittelakquise und -verwaltung sind wichtig. Die Person sollte wissenschaftliche Arbeit anleiten und organisieren können. Sehr gute englische und deutsche Sprachkenntnisse sind unumgänglich.

Erfahrung in interdisziplinärer Forschung, beispielsweise in der anwendungsorientierten Kooperation mit Modellierern, sowie in der Zusammenarbeit mit Forschungsendnutzern (speziell Ämtern und internationalen Organisationen) bilden wichtige Auswahlkriterien. Zudem sollten gute Kenntnisse der europäischen Küsten- und Meerespolitik und deren Umsetzung vorliegen. Bestehende wissenschaftliche Kontakte und Netzwerke im Ostseeraum oder Auslandserfahrung, speziell im europäischen Ausland, sollten vorhanden sein. Erfahrung in der universitären Lehre sowie im Umgang mit Geo-Informationssystemen sind ebenso erwünscht wie ein baldiger Stellenantritt. Bei Rückfragen wenden sie sich bitte an Prof. Dr. Gerald Schernewski. Gerald.schernewski@io-warnemuende.de

Bewerbungsschluss für diese Stelle ist der 21.03.2023.

Die Bewerbungsgespräche finden voraussichtlich am 18.04.2023 statt.