

STELLENAUSSCHREIBUNG

Die Christian-Albrechts-Universität zu Kiel sucht im Rahmen eines vom Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) geförderten Projekts eine*n

**Mitarbeiter*in im Wissenschaftsmanagement „UMWELT“, TV-L E13,
100% befristet zum 31.12.2024**

mit Arbeitsaufhalten im Europabüro des KDM – Konsortium Deutsche Meeresforschung (30 %) und Sekretariat der Joint Programming Initiative Healthy and Productive Seas and Oceans (JPI Oceans) in Brüssel (70 %).

Die Christian-Albrechts-Universität zu Kiel ist eine forschungsorientierte Universität mit rund 26.000 Studierenden. Vier Forschungsschwerpunkte, welche die Forschungsaktivitäten aller acht Fakultäten integrieren, tragen durch Inter- und Transdisziplinarität dazu bei, die zentralen gesellschaftlichen und wirtschaftlichen Herausforderungen zu lösen. Zusammen mit externen Partnern bietet die Christian-Albrechts-Universität zu Kiel für ambitionierte Nachwuchswissenschaftler*innen ein dynamisches Forschungsumfeld.

KDM ist ein gemeinnütziger Zusammenschluss von zwanzig Institutionen, Universitäten und Bundesbehörden Deutschlands auf dem Gebiet der Meeres-, Küsten- und Polarwissenschaften. Mit über 2.500 Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern der Meeresgrundlagen- und angewandten Forschung stellt das KDM umfassende Expertise zur Verfügung, um die globalen Herausforderungen im Zusammenhang mit der Meeresumwelt zu meistern. Das KDM wurde gegründet, um auf regionaler, nationaler und internationaler Ebene Gesprächspartner zwischen Wissenschaft und Politik zu sein und der deutschen Meeresforschungsgemeinschaft zu ermöglichen, mit „einer Stimme“ zu sprechen. Weitere Informationen auf der Website: www.deutsche-meeresforschung.de

JPI Oceans ist eine paneuropäische zwischenstaatliche Plattform, die die Effizienz und Wirkung von Forschung und Innovation (F&I) für nachhaltig gesunde und produktive Meere und Ozeane fördert. Mitglieder sind 19 Länder, die in marine und maritime F&I investieren, vertreten durch nationale Ministerien, Förderagenturen oder von der Regierung beauftragte Institutionen. JPI Oceans befasst sich mit dringenden oder neu entstehenden Themen, die Wissen und Lösungen erfordern. Dies geschieht durch die Förderung der transnationalen Ausrichtung, Koordination und Koproduktion sowie der Verbindung mit europäischen und globalen Prozessen. JPI Oceans bietet somit ein Forum für wissenschaftspolitische Interaktionen, in dem marine und maritime Forschung und Innovation umgesetzt werden. Weitere Informationen auf der Website: www.jpi-oceans.eu. Das Sekretariat von JPI Oceans hat seinen Sitz in Brüssel und beschäftigt Mitarbeiter aus mehreren Mitgliedstaaten. Die Arbeitssprache ist Englisch.

Bei JPI Oceans werden Sie

- die Entwicklung und Förderung von 2-4 gemeinsamen Aktionen und strategischen Engagements in enger Zusammenarbeit mit den federführenden Ländern, Vorstandsmitgliedern, dem Sekretariatsteam, externen Experten und relevanten Interessengruppen voranbringen.
- zur Vorbereitung und Organisation von Vorstandssitzungen, Veranstaltungen, Workshops und Netzwerkaktivitäten und Unterstützung bei Kommunikation und Öffentlichkeitsarbeit (Websites, Berichte, Protokolle, Newsletter usw.) beitragen.
- gemeinsam mit anderen Mitarbeitern die strategische Überwachung und Verbindung mit Entwicklungen in der nationalen, europäischen und internationalen Politik von strategischer oder praktischer Relevanz für JPI Oceans vornehmen.
- weitere spezifischer Aufgaben ausführen.

Bei KDM werden Sie

- mit der Meeresforschungsgemeinschaft und KDM-Strategiegruppen, insbesondere in den Bereichen marine Biodiversität, Schutz und nachhaltige Nutzung sowie Verschmutzung zusammenarbeiten.
- mithelfen, Forschungsergebnisse und wissenschaftliche Informationen an politische Entscheidungsträger, die Zivilgesellschaft, die Industrie und andere relevante Interessengruppen zu verbreiten, indem Sie Treffen, Workshops und wissenschaftspolitische Briefings organisieren.
- einen Beitrag zu europäischen und globalen Meeresforschungsprogrammen und Politikentwicklungen wie der EU-Mission „Restore our Seas and Waters 2030“ und der UN-Dekade der Meereswissenschaften für nachhaltige Entwicklung leisten.

Anforderungen:

- MSc oder höherer akademischer Abschluss in Meereswissenschaften oder einer anderen meeresbezogenen Disziplin, idealerweise mit einem Hintergrund in Meeresökologie, Meeresverschmutzung, Meeresschutz und nachhaltiger Nutzung;
- Exzellente schriftliche und mündliche Kommunikationsfähigkeiten in Deutsch und Englisch werden vorausgesetzt. Kenntnisse in weiteren europäischen Sprachen wären von Vorteil;
- Hervorragende organisatorische Fähigkeiten und die Eignung, Aufgaben verlässlich zu erfüllen und Fristen einzuhalten;
- Guter Teamplayer mit einer konstruktiven und flexiblen Einstellung, mit Gespür für Diskretion, Diplomatie und Toleranz;
- Gute Kommunikationsfähigkeiten, einschließlich der Fähigkeit, komplexe Informationen für eine Vielzahl von Zielgruppen zusammenzufassen und zu kommunizieren;
- Erfahrungen im Forschungsprogramm- oder Projektmanagement in einer nationalen öffentlichen Verwaltung wie einem Ministerium und/oder einer Forschungsförderungs- oder Durchführungsorganisation wären von Vorteil; □ Computerkenntnisse (insbesondere Office-Anwendungen).

Die Christian-Albrechts-Universität zu Kiel bietet:

- Die Möglichkeit, in einem europäischen und multikulturellen Umfeld zu arbeiten;

- Teil eines dynamischen Arbeitsumfelds zu sein, das mit politischen Entscheidungsträgern, Ministerien, Forschungsförderern, der akademischen Gemeinschaft und anderen Interessengruppen zusammenarbeitet;
- Möglichkeiten zur Teilnahme an internationalen Konferenzen und Meetings und zum Aufbau von Netzwerken mit Kolleginnen und Kollegen aus ganz Europa und darüber hinaus.

Bedingungen:

- Die*der Mitarbeiter*in wird für die Arbeit am Wissenschaftsprojekt in den Brüsseler Büros von KDM (Blvd St. Michel 80) und JPI Oceans (Rue du Trône 4) ansässig sein. Die Einstellung erfolgt an der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel und es erfolgt eine Entsendung an die beiden genannten Brüsseler Büros. Die Voraussetzungen für eine Entsendung (unmittelbar vorherige Beschäftigung in einem sozialversicherungspflichtigen Arbeitsverhältnis in Deutschland) müssen vorliegen.
- Die Einstellung erfolgt nach deutschem Arbeitsrecht für bis zu 36 Monate. Die Vergütung richtet sich nach dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst – TV-L 13 – zuzüglich Auslandszulage.
- Frühestmöglicher Einstellungstermin ist der 15. April 2022.

Bitte richten Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung ausschließlich in elektronischer Form in einem pdf bis zum 27. März 12:00 Uhr (mittags) an Prof. Ralph Schneider, ralph.schneider@ifg.uni-kiel.de .

Die Christian-Albrechts-Universität zu Kiel setzt sich für die Beschäftigung von Menschen mit Behinderung ein: Bewerbungen von Schwerbehinderten und ihnen Gleichgestellten werden bei entsprechender Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Die Christian-Albrechts-Universität zu Kiel ist bestrebt, den Anteil an weiblichen Beschäftigten in herausgehobenen Positionen zu erhöhen und fordert deshalb entsprechend qualifizierte Frauen nachdrücklich auf, sich zu bewerben. Sie werden bei gleichwertiger Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung vorrangig berücksichtigt.

Ausdrücklich begrüßen wir es, wenn sich Menschen mit Migrationshintergrund bei uns bewerben.

Auf die Vorlage von Lichtbildern/Bewerbungsfotos verzichten wir ausdrücklich und bitten daher, hiervon abzusehen.

Vacancy

Kiel University is a research-oriented university with around 26,000 students. Four main research foci, which combine the research activities of all eight faculties, contribute through inter- and transdisciplinarity to solve central social and economic challenges. Along with its partners, Kiel University offers ambitious young scientists a dynamic research environment.

KDM is a non-profit association of twenty institutions, universities and federal agencies of Germany in the field of ocean, coastal and polar sciences. With over 2,500 scientists of basic and applied marine research, KDM provides comprehensive expertise to meet global challenges related to the marine environment. KDM was founded to be an interlocutor between science and policy at regional, national and international levels as well as to enable the German marine research community to speak with “one voice”. More information on the website: www.deutsche-meeresforschung.de

JPI Oceans is a pan-European intergovernmental platform that increases the efficiency and impact of research and innovation (R&I) for sustainably healthy and productive seas and oceans. Members are 19 countries who invest in marine and maritime R&I, represented by national ministries, funding agencies or governmentmandated institutes. JPI Oceans addresses urgent or emerging topics that require knowledge and solutions. It does so by fostering trans-national alignment, coordination and co-production and connection with European and global processes. JPI Oceans thus provides a forum for science-policy interactions within which marine and maritime R&I are implemented. More information on the website: www.jpi-oceans.eu. The JPI Oceans secretariat is located in Brussels, with staff from several member states. The working language is English.

Through a project funded by the German Federal Ministry of Education and Research (BMBF), Kiel University is seeking to recruit

Science Officer “Environment” TV-L 13, 100 %, contract limited to 31.12.2024

to join both the European office of KDM - German Marine Research Consortium (30%) and the Joint Programming Initiative Healthy and Productive Seas and Oceans (JPI Oceans) Secretariat in Brussels (70%). The availability of this position is conditional on the approval of the project.

At JPI Oceans Secretariat you will:

- Developing and driving forward 2-4 Joint Actions and strategic engagements, working closely with the lead countries, board members, secretariat team, external experts and relevant stakeholders.
- Contribute to the preparation and organisation of board meetings, events, workshops and networking activities and assist communication and outreach (websites, reports, minutes, newsletters, etc.).
- With other staff members, maintain strategic oversight of and connection with developments in national, European and international policy of strategic or practical relevance to JPI Oceans.

- Undertake other specific tasks.

At KDM Secretariat you will:

- Work with the marine research community and KDM Strategy Groups, especially in the fields of marine biodiversity, protection and sustainable use, as well as pollution.
- Help to disseminate research results and scientific information to policy-makers, civil society, industry and other relevant stakeholders, by organising meetings, workshops and science-policy briefings.
- Contribute to European and global marine research programme and policy development such as the EU Mission 'Restore our Seas and Waters 2030' and the UN Decade of Ocean Science for Sustainable Development.

Requirements

- MSc or higher academic degree in Marine Sciences or any ocean-related discipline, ideally with a background in marine ecology, ocean pollution, protection and sustainable use;
- Excellent written and verbal communications skills in German and English are required. Knowledge of other European languages would be an asset;
- Excellent organizational skills; capacity to deliver on allocated tasks and to meet deadlines;
- Good team player with a constructive and flexible attitude, able to exercise discretion, diplomacy and tolerance;
- Good communication skills, including ability to summarise and communicate complex information for a variety of audiences;
- Experience of research programme or project management in a national public administration such a ministry and/or research funding or performing organisation would be a plus; ▪ Computer literacy (particularly Office applications).

Kiel University offers:

- The opportunity to work in a European and multicultural environment;
- To be part of a dynamic working environment engaging with policy-makers, ministries, research funders, the academic community and other stakeholders;
- Opportunities to attend international conferences and meetings and build networks with colleagues from across Europe and beyond.

Conditions

The science officer will be based primarily at the Brussels offices of KDM (Blvd St. Michel 80) and JPI Oceans (Rue du Trône 4). The science officer will be hired by the Christian-Albrechts-Universität zu Kiel and allocated to the two Brussels offices of KDM and JPI. The requirements for secondment (immediate prior employment agreement subject to social security contributions in Germany) must be met.

- The science officer will be hired under a German contract for up to 36 months. The salary will be based on the *Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst – TV-L 13* - and include an expatriation allowance. ▪ Earliest possible date of recruitment is 15. April 2022.

To apply please send a cover letter and CV to Prof. Ralph Schneider, ralph.schneider@ifg.uni-kiel.de .

Submission of your application in electronic form in one pdf should be received by March 27, 2022, 12:00 p.m. (noon) latest.

The Christian-Albrechts-Universität zu Kiel sees itself as a modern and cosmopolitan employer. We welcome your application regardless of age, gender, cultural and social background, religion, ideology, disability or sexual identity. We promote gender equality. Women with equivalent qualifications, competence and expertise will be given preference.

The University also supports the employment of disabled persons. Persons with disabilities will, with appropriate qualification and aptitudes, be employed preferentially.

We expressly welcome applications from people with a migration background. We expressly refrain from submitting photographs/application photos and therefore ask you to refrain from doing so.