

Fakultät/Fachbereich: Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften/Centrum für Erdsystemforschung und Nachhaltigkeit

Seminar/Institut: Institut für Meereskunde

Ab dem **01.06.2017** ist in dem Projekt „**TRR 181 Energy transfers in Atmosphere and Ocean**“

die Stelle einer/eines wissenschaftlichen Mitarbeiterin/Mitarbeiters als **Elternzeitvertretung in der Projektkoordination** gemäß §28 Abs.3 HmbHG* zu besetzen.

Die Vergütung erfolgt nach der Entgeltgruppe 13 TV-L. Die wöchentliche Arbeitszeit beträgt 100% der regelmäßigen wöchentlichen Arbeitszeit*.

Die Befristung erfolgt auf der Grundlage von § 21 des Bundeselterngeld- und Elternzeitgesetzes (BEEG). Die Befristung ist vorgesehen für die Dauer des Mutterschutzes und der anschließenden Elternzeit voraussichtlich bis Oktober 2018.

Die Universität strebt die Erhöhung des Anteils von Frauen am wissenschaftlichen Personal an und fordert deshalb qualifizierte Frauen nachdrücklich auf, sich zu bewerben. Frauen werden im Sinne des Hamburgischen Gleichstellungsgesetzes bei gleichwertiger Qualifikation vorrangig berücksichtigt.

Aufgaben:

Die Aufgaben umfassen wissenschaftliche und organisatorische Dienstleistungen im o.g. Projekt.

Aufgabengebiet:

Zu den zentralen Aufgaben der Projektkoordination zählen:

- Unterstützung des Sprechers beim wissenschaftlichen und administrativen Projektmanagement
- Erstellung der Finanzpläne und Übersichten über die Projektmittel
- Bearbeitung von Reiseanträgen, Rechnungen sowie Anschaffungen
- Koordination der internen Kommunikation im Projekt
- Organisation von Workshops, Retreats und Arbeitstreffen
- Kommunikation mit dem Mittelgeber DFG sowie der universitären Verwaltung
- Durchführung der Öffentlichkeitsarbeit, Außendarstellung, Web-Auftritt, Social-Media-Auftritt
- Organisation von Messeauftritten und öffentlichen Veranstaltungen
- Erstellen von Multimedia-Formaten

Einstellungsvoraussetzungen:

Abschluss eines den Aufgaben entsprechenden Hochschulstudiums.

- Ein abgeschlossenes Hochschulstudium möglichst in Ozeanographie, Meteorologie oder einer vergleichbaren Disziplin
- Berufserfahrung in der Projektkoordination oder –management

- Erfahrung in der Finanzverwaltung
- Fundierte Kenntnisse der nationalen und internationalen Hochschullandschaft
- Fundierte Kenntnisse der nationalen und internationalen Forschungsförderung
- Ausgezeichnete analytische und kommunikative Fähigkeiten
- Hohe Belastbarkeit
- Bereitschaft in einem Team zu arbeiten
- Sehr gute Englischkenntnisse

Schwerbehinderte haben Vorrang vor gesetzlich nicht bevorrechtigten Bewerberinnen/Bewerbern bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung.

Für nähere Informationen wenden Sie sich bitte an Meike Ruhnau (meike.ruhnau@uni-hamburg.de) oder schauen Sie im Internet unter www.trr-energytransfers.de.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen (Bewerbungsschreiben, tabellarischer Lebenslauf, Hochschulabschluss, als ein pdf) bis zum 15. April 2017 an trr181.cen@uni-hamburg.de.