

Am Deutschen Meeresmuseum Stralsund ist vorbehaltlich der Mittelzusage des Drittmittelgebers **ab 01.01.2024** die Stelle einer/s

Technischen Mitarbeiter*in (m/w/d)

in Vollzeit **befristet bis zum 30.09.2025** zu besetzen.



Die Stiftung Deutsches Meeresmuseum ist ein national und international bedeutsames, naturwissenschaftliches Spezialmuseum und zählt zu den meistbesuchten Museen Deutschlands.

Die Schwerpunkte der Ausstellungs-, Sammlungs- und Forschungstätigkeit sind Meeresbiologie, Fischerei und Meeresaquaristik. Schauaquarien mit Becken von bis zu 2,6 Millionen Liter zeigen die Lebewelt im Mittelmeer, in den Tropen und in den kalten Meeren. Zur Stiftung Deutsches Meeresmuseum gehören die Standorte MEERESMUSEUM und OZEANEUM in Stralsund sowie das NATUREUM Darßer Ort und das NAUTINEUM Dänholm Stralsund.

Im Rahmen des vom Bundesamt für Naturschutz finanzierten Forschungsprojektes HaMoNa sollen zusätzlich zum bestehenden akustischen Monitoring der Schweinswale in der deutschen Ostsee weitere Messstationen für 12 Monate betrieben werden. Ziel ist die akustische Erfassung der vom Aussterben bedrohten Schweinswalpopulation der zentralen Ostsee, um die Bestandsgröße zu ermitteln und deren Bestandsentwicklung zu analysieren. Diese Datenerfassung erfolgt parallel in allen Ostseeanrainerstaaten.

Ihr Aufgabengebiet umfasst:

- Selbständige Organisation und Durchführung von ein- und mehrtägigen Seefahrten zur Datenakquise
- Kalibrierung der akustischen Messgeräte nach Anleitung
- Design, Erstellung und Reparatur von Verankerungssystemen sowie weiterem technischen Equipment
- Entwicklung von Lösungsvorschlägen und deren Umsetzung im Team
- Datenverarbeitung
- Materialbestellung, Lagerhaltung und Pflege des technischen Equipments, Unterstützung bei Bootswartung und -pflege
- Unterstützung bei der Qualitätssicherung und Dokumentation von Ergebnissen

Wir erwarten:

- abgeschlossene technische Ausbildung (z.B. Schiffsmechanik, Mechatronik, Metallbau) oder nachgewiesene Erfahrung in diesem Bereich
- Seerfahrung und Seefestigkeit
- Erfahrung und Sicherheit im Umgang mit MS Office und die Bereitschaft den Umgang mit individuellen Softwarelösungen zu erlernen
- gute Englischkenntnisse
- Kreativität, hohes Maß an Eigeninitiative und selbständige Arbeitsweise
- Ausgezeichnete Kommunikations- und Teamfähigkeit, freundliches, offenes Auftreten im Umgang mit dem Team, den Behörden und weiteren externen Partnern
- Bereitschaft zur mehrtägigen Mitfahrt auf Schiffen, ggfs. auch mit kurzem Vorlauf und an Wochenenden
- Flexibilität, Zuverlässigkeit, Belastbarkeit sowie Engagement und Verantwortungsbewusstsein
- Verfügbarkeit für Reisetätigkeiten im In- und Ausland
- Führerschein Klasse B notwendig
- Anhänger- und Sportbootführerschein See, SRC-, Staplerschein wünschenswert

Wir bieten:

- herausfordernde, abwechslungsreiche und verantwortlich gestaltende Mitarbeit an einem aktuellen und wichtigen Bereich der Meeresforschung in einem lebendigen Team
- Vergütung nach TVöD VKA mit EG 8 mit einer regelmäßigen wöchentlichen Arbeitszeit von 39 Wochenstunden (Vollzeit)

Bei fachlichen Rückfragen wenden Sie sich bitte an Anja Gallus, Tel. +49 3831 2650-393, E-Mail anja.gallus@meeresmuseum.de. Bitte senden Sie Ihre Bewerbung mit Lebenslauf, Zeugnissen und Referenzen möglichst als elektronische Bewerbung (eine PDF-Datei) per E-Mail oder per Post **bis zum 20.11.23** an:

Deutsches Meeresmuseum
Katharinenberg 14-20
18439 Stralsund

E-Mail: bewerbung@meeresmuseum.de

Im Zusammenhang mit dieser Stellenausschreibung entstehende Kosten werden nicht erstattet. Für den Fall der Nichtberücksichtigung Ihrer postalischen Bewerbung legen Sie bitte einen frankierten Rückumschlag bei.

Die Stiftung Deutsches Meeresmuseum wird gefördert von: