

Stellenausschreibung



Das Thünen-Institut für Ostseefischerei sucht am Standort Rostock ab Juni 2023 (früheste Einstellung) längstens bis August 2024 eine

studentische Hilfskraft (w, m, d)

zur Mitarbeit im Forschungsprojekt „HyFiVe - Hydrography on Fishing Vessels“. Wir betreuen dich auch gerne bei der Erstellung einer Abschlussarbeit. Weitere Infos zum Projekt findest du auf thuenen.de

Deine Aufgaben

- Eigenständige Recherchen zu Entwicklungskomponenten, Zusammenfassung der Ergebnisse
- Montage und Firmware-Einrichtung von HyFiVe Messausrüstung (Deckbox und Logger)
- Unterstützung im Tagesgeschäft, bspw. bei Beschaffungen
- Bei Eignung und Interesse Programmieraufgaben möglich
- Eventuell Begleitung von Messeinsätzen auf Fischerei- und Forschungsschiffen

Dein Profil

- Eingeschrieben in einen technischen Studiengang an einer deutschen Hochschule, mindestens im 3. Fachsemester, gute Studienleistungen
- Technisches Geschick und Verständnis
- Praktische Erfahrung in Messtechnik oder Elektronik wünschenswert
- Hohe Eigenmotivation auch zur Einarbeitung in neue Themen
- Selbstständiges und zuverlässiges Arbeiten, hohe Einsatzbereitschaft, gute Kommunikationsfähigkeit

Das bieten wir

- Mitarbeit an einem spannenden Entwicklungsprojekt mit dem Ziel, die aktuellen Veränderungen der Meeresumwelt besser messen und verstehen zu können
- Einblicke in die Meeresforschung der beteiligten Institute (Leibniz-Institut für Ostseeforschung und Thünen-Institut für Ostseefischerei)
- Vergütung nach TVöD Bund (Entgeltgruppe 2, Stufe 1, max. 520 €/Monat bei rund 38 h/Monat)
- Individuelle Einteilung der Arbeitszeit nach Absprache

Du fühlst dich angesprochen oder hast Fragen? Dann melde dich gerne bei Herrn Frederik Furkert (frederik.furkert@thuenen.de, +49 381 66099-135). Als Bewerbung sende bitte ein kurzes Anschreiben, einen tabellarischen Lebenslauf sowie ein Scan deiner Zeugnisse als eine Datei per E-Mail.