



An der Jade Hochschule in Wilhelmshaven, Oldenburg und Elsfleth studieren über 7.000 Menschen mit mehr als 200 Professor_innen. Lehre und Forschung zeichnen sich durch innovative Ansätze, kooperative Zusammenarbeit und eine zugewandte Haltung aus. In allen Bereichen fördert die Hochschule Kompetenz und Vielfalt.

Professur (m/w/d) für das Gebiet Maritime Technologien Bes.-Gr. W2 | Kennziffer I 43-JA

Die Professur ist an der **Jade Hochschule Wilhelmshaven/Oldenburg/Elsfleth** im **Fachbereich Ingenieurwissenschaften** am **Campus Wilhelmshaven** zum nächstmöglichen Zeitpunkt zu besetzen.

Ihr Profil:

Erforderliche Voraussetzungen:

- abgeschlossenes Hochschulstudium auf dem Gebiet der Denomination
- Erfahrungen im Bereich moderner maritimer Methoden zur Erfassung komplexer physikalischer, biologischer und chemischer Parameter, idealerweise nachgewiesen durch eigenständige Entwicklung maritimer Sensorik und Plattformen
- einschlägige Promotion auf dem Gebiet der Denomination
- Bereitschaft zur engen Zusammenarbeit in den gemeinsam mit der Carl von Ossietzky Universität Oldenburg durchgeführten und weiterzuentwickelnden Studienangeboten auf dem Gebiet der Meerestechnik
- Bereitschaft und Fähigkeit, Lehrveranstaltungen in Englisch auch in Sommerkursen oder online abzuhalten

Sie bringen idealerweise mit:

- Verbindungen zu industriellen und institutionellen Partnern aus dem Umfeld der maritimen Technologien, die im Sinne der angewandten Forschung weitergeführt und erweitert werden können
- soziale und interkulturelle Kompetenz, Teamfähigkeit, reflektierte persönliche Authentizität und sicheres Auftreten im Kontakt mit unterschiedlichen Zielgruppen
- Führungskompetenz, insbesondere Verantwortung für Finanzen und Personal

Ihre Aufgaben:

- Vorlesungen im Bereich der angewandten Meereskunde sowie der Offshore- und Hafentechnik und weiterer Spezialgebiete, wie beispielsweise der maritimen Optik
- Aufbau eines Forschungs- und Lehlabors Meerestechnik
- Übernahme mathematisch-naturwissenschaftlicher Grundlagenlehrveranstaltungen aus den Themengebieten Mechatronik und/oder Medizintechnik, wie beispielsweise Mathematik, Mikrobiologie oder Chemie
- Forschungsaktivitäten und Technologietransfer auf dem Gebiet der Meerestechnik an der Jade Hochschule in Zusammenarbeit mit der Universität Oldenburg
- Einwerben von Drittmitteln
- Mitarbeit an der Weiterentwicklung der Studiengänge des Fachbereichs, der internationalen Zusammenarbeit sowie in der akademischen Selbstverwaltung

Wir bieten:

- Lehre in kleinen Gruppen
- gut ausgestattete Labore
- einen forschungsaffinen Fachbereich und ein drittmittelerfahrenes Kollegium
- einen unbefristeten und sicheren Arbeitsplatz
- Förderung der Vereinbarkeit von Familie und Beruf, die Stelle ist teilzeitgeeignet
- ein Neuberufenen-Programm, inklusive Einzel-Coaching

Wir treten aktiv für Gleichstellung und personelle Vielfalt in der Wissenschaft ein und verfolgen das strategische Ziel, den Anteil von Frauen in Forschung und Lehre deutlich zu erhöhen. Entsprechend freuen wir uns über Bewerbungen qualifizierter Frauen. Das Büro der Gleichstellungsbeauftragten, Tel. +49 441 7708-3340, gibt auf Anfrage weitere Auskünfte.

Die Bewerbungen Schwerbehinderter werden bei sonst gleicher Eignung und Qualifikation bevorzugt berücksichtigt.

Bitte beachten Sie:

Für eine Berufung an die Jade Hochschule muss ein_e Bewerber_in neben dem fachlichen Profil **formale Einstellungs Voraussetzungen** mitbringen, die sich aus **§ 25 des niedersächsischen Hochschulgesetzes (NHG)** ergeben. Ein Merkblatt kann unter jade-hs.de/professuren eingesehen oder beim Berufungsmanagement unter Tel. +49 4421 985-2975 angefordert werden.

Kontakt:

Weitere Einzelheiten zur Professur werden gerne von dem Dekan des Fachbereichs, Prof. Dr.-Ing. Heiner Köster, Tel. +49 4421 985-2230, mitgeteilt.

Reichen Sie Ihre Bewerbung bitte mit den vollständigen Unterlagen (siehe Merkblatt zu den Einstellungs Voraussetzungen) unter **Angabe der Kennziffer** bis zum **28. November 2020** per Post an die nachfolgend genannte Anschrift der Jade Hochschule oder in elektronischer Form per E-Mail (bitte nur in einer PDF-Datei bis 7 MB) an den Präsidenten der Jade Hochschule ([berufungen\(at\)jade-hs.de](mailto:berufungen(at)jade-hs.de)) ein.

Bewerbungsunterlagen werden in der Regel nicht zurückgesendet.



BEWERBUNGEN AN

jade-hs.de

JADE HOCHSCHULE
Wilhelmshaven Oldenburg Elsfleth

Präsident der Jade Hochschule
Wilhelmshaven/Oldenburg/Elsfleth
Friedrich-Paffrath-Straße 101, 26389 Wilhelmshaven
jade-hs.de