



An der Jade Hochschule in Wilhelmshaven, Oldenburg und Elsfleth studieren rund 7.600 Menschen mit mehr als 200 Professorinnen und Professoren. 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 für das Gebiet Mechatronik

Bes.-Gr. W2 | Kennziffer I 42-JA1

Vorgenannte Stelle ist an der **Jade Hochschule Wilhelmshaven/Oldenburg/Elsfleth** im **Fachbereich Ingenieurwissenschaften** am **Studienort Wilhelmshaven** zum **nächstmöglichen Zeitpunkt** zu besetzen.

Gesucht wird eine Persönlichkeit mit abgeschlossenem Hochschulstudium des Maschinenbaus, der Mechatronik oder verwandter Wissensgebiete mit einschlägiger Promotion und Erfahrung in Entwicklung und Konstruktion mechatronischer Systeme. Neben den Lehrveranstaltungen des Hauptfaches sind Vorlesungs- und Übungsveranstaltungen zu den Lehrveranstaltungen Konstruktionslehre, Technische Mechanik und CAD wahrzunehmen. Von den Bewerber_innen werden Kenntnisse im Umgang mit 3D-CAD-Systemen erwartet.

Neben fundierten Kenntnissen auf dem Themengebiet der Denomination werden von den Bewerber_innen Aktivitäten beim Technologietransfer und in der Forschung erwartet.

Der/Die zukünftige Stelleninhaber_in sollte durch seine/ihre bisherige berufliche Tätigkeit Verbindungen zu industriellen und institutionellen Partnern aus dem beschriebenen Umfeld besitzen, die im Sinne der angewandten Forschung und der qualitativ hochwertigen, anwendungsbezogenen Lehre weitergeführt und erweitert werden können.

Zur Ergänzung der an der Jade Hochschule vertretenen Kompetenzen sind Erfahrungen auf dem Gebiet der Digitalisierung von Entwicklungsprozessen essenziell.

Von der zu berufenden Person wird erwartet, dass sie für den Studiengang Projekte in Zusammenarbeit mit der Industrie rekrutiert und/oder sich in bestehende Projekte einbindet. Idealerweise hat sie für ihre Promotion oder in ihrer beruflichen Tätigkeit bereits eigenständig Sach- und Personalmittel für Forschungs- und/oder Entwicklungsaufgaben erfolgreich beantragt. Durch ihre/seine Aktivitäten in der angewandten Forschung und Entwicklung soll sie/er einen Beitrag zur Profilbildung der Ingenieurausbildung an der Jade Hochschule über traditionelle Bereichsgrenzen hinweg zum interdisziplinären Zusammenwirken der einzelnen Wissenschaften leisten.

Gute englische Sprachkenntnisse und die Bereitschaft zur Online-Lehre sowie zur Übernahme von Vorlesungen in englischer Sprache sind Voraussetzung.

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

Die Einstellungsbedingungen ergeben sich aus § 25 des Niedersächsischen Hochschulgesetzes (NHG). Ein Merkblatt kann im Internet unter jade-hs.de/professuren eingesehen werden oder von der Personalabteilung unter der Tel. +49 4421 985-2975 angefordert werden.

Die Jade Hochschule tritt aktiv für Gleichstellung und personelle Vielfalt in der Wissenschaft ein. Wir haben uns das strategische Ziel gesetzt, 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 Stelle ist teilzeitgeeignet.

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



Reichen Sie Ihre Bewerbung bitte mit den vollständigen Unterlagen unter **Angabe der Kennziffer** bis zum **1. Juni 2018** ein.

BEWERBUNGEN AN

jade-hs.de

JADE HOCHSCHULE
Wilhelmshaven Oldenburg Elsfleth

Präsident der Jade Hochschule
Wilhelmshaven/Oldenburg/Elsfleth
Friedrich-Paffrath-Straße 101, 26389 Wilhelmshaven