



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 Mathematik und Ingenieurwissenschaften

Bes.-Gr. W2 | Kennziffer MIT 90-JA

Die Professur ist an der **Jade Hochschule Wilhelmshaven/Oldenburg/Elsfleth** im **Fachbereich Management, Information, Technologie** am **Campus Wilhelmshaven** ab sofort zu besetzen.

Ihr Profil:

Erforderliche Voraussetzungen:

- abgeschlossenes Hochschulstudium (Diplom bzw. Bachelor und Master) der Mathematik, der Elektrotechnik, des Maschinenbaus oder der Physik
- fundierte Kenntnisse und praktische Erfahrungen im Bereich der angewandten Mathematik mit dem Schwerpunkt mathematische Modellierung und Simulation
- eine durch selbstständige Lehre nachgewiesene pädagogisch-didaktische Eignung
- die besondere Befähigung zu vertiefter selbstständiger wissenschaftlicher Arbeit, die in der Regel durch eine überdurchschnittliche Promotion aus dem Bereich der Mathematik, der Elektrotechnik, des Maschinenbaus oder der Physik nachgewiesen wird
- Kenntnisse und praktische Erfahrungen in der mathematischen Simulation technischer Zusammenhänge auf einem Gebiet der Elektrotechnik oder des Maschinenbaus
- die Fähigkeit und die Bereitschaft zum Einwerben von Drittmitteln und zur angewandten Forschung

Sie bringen idealerweise mit:

- die Bewerber_innen sollen die Bereitschaft und die Fähigkeit aufweisen, Lehrveranstaltungen in englischer Sprache durchzuführen, da einzelne Module in englischer Sprache angeboten werden sollen
- eine entscheidungsstarke und reflektierte Persönlichkeit mit Sozial-, Gender- und Diversitykompetenz und ein sicheres Auftreten im Kontakt mit unterschiedlichen Zielgruppen
- Führungskompetenz, insbesondere für mögliche Verantwortung für Finanzen und Personal bei möglichen Forschungsprojekten

Ihre Aufgaben:

- Sie übernehmen in der Lehre mathematische Grundlagenmodule sowie ausgewählte ingenieurwissenschaftliche Grundlagenfächer im Wirtschaftsingenieurwesen sowie Wahlpflichtfächer, insbesondere in Bezug auf die Simulation technischer Zusammenhänge
- Sie entwickeln im Rahmen der Lehre Praxisprojekte in Zusammenarbeit mit Unternehmen und führen diese durch
- Mitarbeit an der Weiterentwicklung der Studiengänge des Fachbereichs, der internationalen Zusammenarbeit sowie in der akademischen Selbstverwaltung
- angewandte Forschung
- Einwerbung von Drittmitteln

Wir bieten:

- 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 bzw. Gleichgestellter werden bei sonst gleicher Eignung und Qualifikation bevorzugt berücksichtigt.

Kontakt:

Weitere Einzelheiten zur ausgeschriebenen Professur werden bei Anfrage gern von dem Dekan des Fachbereichs, Prof. Dr. Holger Saß, Tel. +49 4421 985-2468, mitgeteilt.

Bitte beachten Sie:

Für eine Berufung an die Jade Hochschule muss eine Bewerberin oder ein Bewerber 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.



Reichen Sie Ihre Bewerbung bitte mit den vollständigen Unterlagen (siehe Merkblatt zu den Einstellungs Voraussetzungen) unter **Angabe der Kennziffer** bis zum **16. Oktober 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