

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 Fertigungstechnik Bes.-Gr. W2 | Kennziffer I 35/1-JA2

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

Gesucht wird eine Persönlichkeit mit abgeschlossenem Hochschulstudium des Maschinenbaus oder der Luft- und Raumfahrttechnik sowie verwandter Wissensgebiete mit einschlägiger Promotion. Erwünscht sind Erfahrungen auf dem Gebiet der Fertigung, insbesondere der Zerspanung, idealerweise im Flugzeugbau.

Von den Bewerber\_innen werden idealerweise Kenntnisse auf dem Themengebiet Industrie 4.0 sowie Aktivitäten beim Technologietransfer und in der Forschung erwartet. Gute englische Sprachkenntnisse, die Bereitschaft, Lehrveranstaltungen in englischer Sprache zu halten, und die Bereitschaft zur Übernahme von Online-Lehre wird erwartet.

Der\_die 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 weitergeführt und erweitert werden können. Durch seine\_ihre Aktivitäten in der angewandten Forschung und Entwicklung soll er oder sie einen Beitrag zur Profilbildung der Ingenieurausbildung an der Jade Hochschule über traditionelle Bereichsgrenzen hinweg zum interdisziplinären Zusammenwirken der Spezialwissenschaften leisten. Mit der Besetzung der Professur „Fertigungstechnik“ wird diese Säule des Maschinenbaus ausgebaut und die Zusammenarbeit mit der Luftfahrtbranche intensiviert.

Neben den Lehrveranstaltungen des Hauptfaches sind Vorlesungs- und Übungsveranstaltungen zu den Lehrveranstaltungen Fertigung und dem Thema Bauweisen und Systeme im Flugzeugbau wahrzunehmen.

Die Einstellungsvoraussetzungen ergeben sich aus § 25 des Niedersächsischen Hochschulgesetzes (NHG). Ein Merkblatt kann im Internet unter [jade-hs.de/professuren](http://jade-hs.de/professuren) eingesehen werden oder vom Berufungsmanagement 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 Bewerbungen Schwerbehinderter werden bei sonst gleicher Eignung und Qualifikation bevorzugt berücksichtigt.

Die Stelle ist teilzeitgeeignet.

Weitere Einzelheiten zur ausgeschriebenen Professur werden bei Anfrage 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 Einstellungsvoraussetzungen) 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](http://jade-hs.de)



Präsident der Jade Hochschule  
Wilhelmshaven/Oldenburg/Elsfleth  
Friedrich-Paffrath-Straße 101, 26389 Wilhelmshaven  
[jade-hs.de](http://jade-hs.de)