



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 Wertschöpfungsnetzwerke und deren technische Umsetzung

Bes.-Gr. W2 | Kennziffer MIT 87-JA1

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

Gesucht wird eine Ingenieurin oder ein Ingenieur der Fachrichtung Maschinenbau oder verwandter Fachrichtungen mit dem Schwerpunkt im Bereich vernetzter Produktion, Produktionslogistik bzw. Supply-Chain-Management und nachgewiesenen Erfahrungen im Bereich der dabei relevanten IT-Systeme, wie z. B. Manufacturing Execution Systems oder Customer-Relationship-Management-Systeme, und deren Anwendung in der Wertschöpfungskette.

Die Stelleninhaberin/der Stelleninhaber soll in allen Studiengängen Wirtschaftsingenieurwesen des Fachbereichs Grundlagenmodule übernehmen, insbesondere aus den Bereichen Maschinenbau, Produktion und Logistik sowie Wahlpflichtfächer aus den Bereichen der Vernetzung von Unternehmen und der Gestaltung von Wertschöpfungsnetzwerken abdecken. Einzelne Module müssen in englischer Sprache angeboten werden. Daher müssen die Bewerber_innen die Bereitschaft und die Fähigkeit aufweisen, Lehrveranstaltungen in englischer Sprache durchzuführen.

Bewerber_innen sollen über ein umfangreiches Wissen und langjährige Berufserfahrung in den Bereichen der vernetzten Produktion, Produktionslogistik bzw. des Supply-Chain-Managements verfügen. Wünschenswert sind Erfahrungen im Wertschöpfungsmanagement international agierender Unternehmen. Erwartet wird ein nachgewiesenes Forschungspotenzial auf einem dieser Gebiete.

Die Stelleninhaberin/der Stelleninhaber soll im Rahmen der Lehre Projekte in Zusammenarbeit mit Unternehmen durchführen. Außerdem werden die Fähigkeit und die Bereitschaft zum Einwerben von Drittmitteln und zur angewandten Forschung erwartet.

Neben den Lehrveranstaltungen werden die Mitarbeit an der Weiterentwicklung der Studiengänge Wirtschaftsingenieurwesen im Fachbereich und an der internationalen Zusammenarbeit sowie eine Mitarbeit in der akademischen Selbstverwaltung erwartet.

Weitere Einzelheiten zur ausgeschriebenen Professur werden bei Anfragen gerne von dem Dekan des Fachbereichs, Prof. Dr. Holger Saß, Tel. +49 4421 985-2468, 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 **12. Oktober 2018** ein.

BEWERBUNGEN AN

jade-hs.de