

Die PFH Private Hochschule Göttingen gilt als eine der renommiertesten privaten Hochschulen in Deutschland. In den Studienrichtungen Management und Technologie hat sie in den letzten Jahren ein Profil gebildet, das innovativ und zukunftsweisend ist. Mit dem Traditionscampus Göttingen, dem 2007 eröffneten Technologicampus in Stade und dem 2011 eröffneten Hauptstadtcampus in Berlin verfügt die PFH über drei attraktive Hochschulorte, um die wachstumsorientierte Entwicklung fortzusetzen. Die PFH versteht sich seit ihrer Gründung im Jahre 1995 als Unternehmerhochschule. Dieser Weg wird konsequent weiterentwickelt. Dieses drückt sich ebenfalls in den Anforderungen der neu zu besetzenden Professuren aus. Neben der wissenschaftlichen Expertise, der didaktischen und fachlichen Befähigung sowie der hochschultypabhängigen Praxiserfahrung wird von den Bewerbern eine starke unternehmerische Prägung als integraler Bestandteil des Professorenbildes der PFH erwartet.



PFH

PRIVATE UNIVERSITY
of Applied Sciences

Management

Campus Göttingen | Campus Stade | Campus Berlin

Für die wirtschaftswissenschaftlichen Bachelor- und Masterstudiengänge sowie den in der Akkreditierung befindlichen Studiengang Agribusiness besetzen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt folgende Professuren:

4 Professoren/innen für Allgemeine Betriebswirtschaftslehre, insbesondere

- Food- and Agribusiness-Management
Innovative angewandte Marktforschung, Wertkettenconsulting
- Performance Management
Finanz- und Investitionscontrolling, Wertorientierte Führung
- Supply-Chain-Management
Produktionsmanagement, Logistikprozessmanagement
- Quantitative Ökonomie und Unternehmensführung
Experimentelle Ökonomie, Statistische Verfahren

Mit der Besetzung dieser Professuren verbinden wir den Wunsch, engagierte Kolleginnen und Kollegen in unser Team einzubinden, die nicht nur an der Schnittstelle Wirtschaft, Wissenschaft und Lehre eigenständige Konzepte und Entwicklungen vorantreiben, sondern auch die Bereitschaft mitbringen, standortübergreifend – auch in unseren Fernstudiengängen – zu lehren. Somit sollen sie beim weiteren Ausbau der PFH an entscheidenden Schnittstellen mitwirken.

Zu den Einstellungsvoraussetzungen der ausgeschriebenen Professorenstellen – entsprechend den staatlichen Vorgaben des Landes Niedersachsen – zählen ein einschlägiges Hochschulstudium der entsprechenden Fachrichtung, pädagogische Eignung und eine herausragende Promotion. Ferner ist eine fünfjährige berufliche Praxis Bedingung (mindestens drei Jahre außerhalb des Hochschulbereiches), um das von uns erwartete unternehmerische Denken praxissgerecht in der Lehre umzusetzen. Die Professorinnen und Professoren werden leistungsgerecht und ihrem Einsatz entsprechend vergütet, wobei das Einstiegsgehalt der Besoldungsgruppe W2/W3 entspricht. Gegebenenfalls kann eine Besetzung in Teilzeit erfolgen. Die PFH strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an und fordert daher qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf.

Bewerbungen mit den entsprechenden Unterlagen werden innerhalb von vier Wochen an den Präsidenten erbeten. PFH Private Hochschule Göttingen, Weender Landstraße 3-7, 37073 Göttingen

www.pfh.de

Orthobionik

Campus Göttingen

Für die neu zum Wintersemester 2011/2012 eingerichteten Studienprogramme der Orthobionik im Rahmen des Bachelorstudienganges Orthobionik sowie der Masterstudiengänge Medizinische Orthobionik und Sports-/Reha-Engineering besetzen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt für den Traditionscampus Göttingen folgende Professur sowie zwei Stellen für wissenschaftliche Mitarbeiter:

Professor/in für Medizinische Orthobionik

Bewerber sollten einen Facharzt in Orthopädie oder Unfallchirurgie vorweisen und über langjährige Erfahrung in der technischen Orthopädie verfügen. In der Lehre sollen die medizinischen Grundlagenfächer sowie neuere Entwicklungen in der medizinischen Orthopädiertechnik vertreten werden. Letzteres stellt auch den möglichen Schwerpunkt in der Forschung dar.

Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in Orthetik Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in Prothetik

Zu den Einstellungsvoraussetzungen zählen eine Meisterausbildung zum Orthopädietechniker bzw. eine entsprechend langjährige berufliche Erfahrung sowie ggf. ein Hochschulabschluss (Diplom; Bachelor/Master) in einem medizintechnischen Umfeld. Die Mitarbeiter werden hauptberuflich für die Vermittlung der wissenschaftlich-handwerklichen Studieninhalte eingesetzt.

Technologie

Campus Stade

Für die Bachelor- und Masterstudienangebote Verbundwerkstoffe/Composites besetzen wir im Bereich Technologie und Innovation zum nächstmöglichen Zeitpunkt für den Campus Stade folgende Professuren:

Professor/in für Composite-Grundlagen und -Bauweisen

Bewerber sollten vertiefte Kenntnisse und Erfahrungen nachweisen auf den Gebieten Composite-Werkstoffkunde, Hybridbauweisen, Strukturauslegung.

Professor/in für Produktions- und Fertigungstechnologie

Bewerber sollten vertiefte Kenntnisse und Erfahrungen nachweisen auf den Gebieten Montagetechnologie, Fertigungstechnologie und -planung, Qualitätssicherung.

Gesucht werden Persönlichkeiten, die die oben angesprochenen Bereiche in Lehre und Forschung am Campus Stade vertreten. In der Lehre wird erwartet, dass die Professoren neben den eigenen Fachgebieten auch Grundlagenfächer der Ingenieurwissenschaften vertreten. Die Beteiligung an englischsprachigen Lehrveranstaltungen wird vorausgesetzt.

