

**Lehren und Forschen an einer dynamischen Hochschule für angewandte Wissenschaften!**  
**Wir suchen Persönlichkeiten, die auf der Grundlage einer überdurchschnittlichen Promotion ihre umfassenden praktischen Erfahrungen aus ihrer beruflichen Position in die Lehre und Forschung an unserer Hochschule einbringen wollen. Praxisnähe, interdisziplinäre Ausbildung, internationale Ausrichtung und regionale Einbindung prägen unser Profil. Exzellente Qualität von Lehre und Forschung ist unser Anspruch.**

**Unser Fachbereich 2: Informatik und Ingenieurwissenschaften**  
sucht möglichst zum Wintersemester 2019/20

## eine Professorin/einen Professor (m/w/d)

(Bes. Gr. W2 HBesG)

für das folgende Fachgebiet: Programmieren in der Informationstechnik

Kennziffer: 41/2019

Die Stelleninhaberin / der Stelleninhaber soll das Fachgebiet Programmieren in den Studiengängen der Elektrotechnik und Informatik vertreten. Insbesondere sollten industrielle sowie praktische Erfahrungen auf folgenden Gebieten vorliegen: Objektorientierte Programmierung, Programmierung im Bereich der Telekommunikationsnetze, Netzwerkvirtualisierung und Netzsimulation/-emulation. Es wird zudem erwartet, dass ein für die Lehre bereits existierendes Framework zum automatisierten Testen eingereicherter Softwarelösungen betrieben und weiterentwickelt wird. Das Engagement in der anwendungsorientierten Forschung in mindestens einem der oben genannten Gebiete wird vorausgesetzt. Außerdem wird die Beteiligung an der Ausbildung bei den Grundlagen der Programmierung, der Elektrotechnik sowie in den oben genannten Gebieten auch für andere Studiengänge erwartet.

Die wissenschaftliche Qualifikation ist durch ein abgeschlossenes Studium der Informations- und Kommunikationstechnik oder Informatik und in der Regel durch eine Promotion nachzuweisen.

Auskünfte erteilt Herr Prof. Dr. Pech per Email unter [pech@fb2.fra-uas.de](mailto:pech@fb2.fra-uas.de)

### **Wir erwarten von unseren Professorinnen und Professoren:**

Hohe Präsenz an der Hochschule und intensive Betreuung der Studierenden; Beteiligung an der Grundlagenausbildung, d.h. die Vertretung des jeweiligen Fachgebiets in einführender Form in allen Studiengängen des Fachbereiches; Befähigung und Neigung zur Forschung und Einwerbung von Drittmitteln; Gender- und Diversity-Kompetenz; Beteiligung an den internationalen Aktivitäten der Hochschule, einschließlich der Lehre in englischer Sprache; Mitwirkung am interdisziplinären Studium generale; Beiträge zum Angebot der Hochschule in Weiterbildung, lebensbegleitendem Lernen und eLearning; Übernahme von Verantwortung im Rahmen der akademischen Selbstverwaltung; kontinuierliche Weiterbildung in Fachwissenschaft und Hochschuldidaktik; Bereitschaft zur standortübergreifenden Kooperation mit anderen Hochschulen der Region; Engagement und Initiative im Rahmen eines leistungsorientierten Entgelts.

Es gelten die Einstellungs Voraussetzungen der §§ 61 und 62 des Hessischen Hochschulgesetzes. Die Stellen stehen unbefristet zur Verfügung. Bei der ersten Berufung in ein Professorenamt erfolgt die Beschäftigung **zunächst in einem Beamtenverhältnis auf Probe bzw. in einem unbefristeten Beschäftigungsverhältnis mit einer 3-jährigen Probezeit.** Weitere Dienstaufgaben und Voraussetzungen ergeben sich aus §§ 61 - 63, 68 und 69 des Hessischen

Hochschulgesetzes vom 14.12.2009 (GVBl. I S. 666), zuletzt geändert durch Gesetz vom 18.12.2017 (GVBl. I S. 221) – einzusehen unter [www.hmwk.hessen.de](http://www.hmwk.hessen.de).

Die Frankfurt University of Applied Sciences tritt für die Erhöhung des Beschäftigungsanteils von Frauen ein und fordert daher nachdrücklich Frauen zur Bewerbung auf. Menschen mit Behinderungen werden im Rahmen der geltenden Bestimmungen bevorzugt berücksichtigt.

Wir legen großen Wert auf den Schutz Ihrer personenbezogenen Daten. Daher informieren wir Sie gemäß den einschlägigen Datenschutzvorschriften über die Erhebung, Verarbeitung und Nutzung Ihrer Daten im Rahmen Ihrer Bewerbung. Die Hinweise zu den allgemeinen Datenschutzbestimmungen der Frankfurt University of Applied Sciences sind einzusehen unter: <https://www.frankfurt-university.de/index.php?id=5184>

Bewerbungen mit den üblichen aussagefähigen Unterlagen (inkl. Publikationsverzeichnis, Projekte, Darstellung bisheriger Lehr- und Forschungstätigkeit) werden auf dem Postweg **bis 07.06.2019** unter Angabe der Kennziffer erbeten an den

**Präsidenten der  
Frankfurt University of Applied Sciences,  
Personal und Organisation,  
Nibelungenplatz 1, 60318 Frankfurt.**  
[www.frankfurt-university.de](http://www.frankfurt-university.de)