



Hochschule Fulda
University of Applied Sciences



An der Hochschule Fulda studieren ca. 9.000 Studierende in über 60 Bachelor- und Master-Studiengängen. In den 8 Fachbereichen lehren und forschen mehr als 160 Professor*innen. Die Hochschule Fulda zählt zu den forschungsstärksten Hochschulen für Angewandte Wissenschaften in Deutschland und besitzt das eigenständige Promotionsrecht. Insgesamt sind an der Hochschule Fulda ca. 850 Personen beschäftigt. Die Hochschule Fulda legt großen Wert auf eine qualitativ hochwertige Lehre und eine intensive Betreuung der Studierenden. Sie pflegt intensive Kontakte zu Partnereinrichtungen aus der Region und ist gleichzeitig stark international ausgerichtet. Die Hochschule Fulda bietet hervorragende Lern- und Arbeitsbedingungen auf einem attraktiven, modernen und zusammenhängenden Hochschulcampus.

An der Hochschule Fulda besetzen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt im Fachbereich Angewandte Informatik eine

Professur „Internet of Things“ (BesGr. W2)

Ihre Aufgabenschwerpunkte:

- Lehre und Forschung im Bereich der Denomination
- Grundlagenveranstaltungen der Angewandten Informatik, insbes. im Gebiet Computernetzwerke, sowie vertiefende Veranstaltungen, z. B. in den Masterstudiengängen des Fachbereichs
- Abzudecken sind z.B. Themen im Gebiet Netz- und System-Infrastruktur und der Anwendung von IoT-Konzepten, Mobilkommunikation sowie Edge Computing
- Mitwirkung an der konzeptionellen Weiterentwicklung des Fachbereichs und seiner Studiengänge sowie in der Selbstverwaltung

Ihr Profil:

- Erfolgreicher Abschluss eines Studiums der Informatik oder einer technischen Ausrichtung mit Informatikschwerpunkt
- Ausgewiesene praktische Erfahrungen in relevanten Themenfeldern werden erwartet
- Fundierte berufliche Erfahrungen oder nachweisbare Forschungsleistungen im Gebiet der Denomination
- Von Vorteil ist ein übergreifender Bezug zu einem oder mehreren Anwendungsthemen der in der Lehre zu vertretenden Gebieten (s. o.), welche die Studiengänge am Fachbereich sinnvoll ergänzen
- Breite Expertise im Berufsgebiet und in mindestens einem der folgenden Gebiete: Computer Networks, Embedded Systems, Mobile Communication, eHealth, Distributed IoT Applications
- Befähigung und Begeisterung, praktische Laborübungen vorzubereiten, mit den Studierenden durchzuführen und Beherrschung hierfür notwendiger Systeme und Technologien sowie deren Einsatz im Labor
- Fähigkeit und Bereitschaft, Lehrveranstaltungen in englischer Sprache durchzuführen wird erwartet

Die Hochschule ist forschungsstark und unterstützt Forschungstätigkeiten in vielfältiger Weise. Eine gute Pflege von Kontakten zu Praxispartner*innen ist willkommen.



Hochschule Fulda
University of Applied Sciences



Die Hochschule vertritt ein Konzept der intensiven Betreuung der Studierenden sowie der Vernetzung in der Region und erwartet deshalb eine hohe Präsenz der Lehrenden an der Hochschule.

Voraussetzung für die Berufung nach §§ 67, 68 HessHG

- eine qualifizierte Promotion,
- nachweislich pädagogische Eignung,
- besondere Leistungen bei Anwendung und Entwicklung wissenschaftlicher Erkenntnisse und Methoden in einer mindestens fünfjährigen beruflichen Praxis, davon mindestens drei Jahre außerhalb des Hochschulbereichs oder zusätzliche wissenschaftliche Leistungen.

Die Besetzung der Stelle erfolgt bei der ersten Berufung in der Regel gemäß § 67 Abs. 7 HessHG im Beamtenverhältnis auf Probe. Die Probezeit beträgt drei Jahre. Die Stelle steht unbefristet zur Verfügung.

Menschen mit Behinderung werden bei gleicher Eignung bevorzugt. In der Gruppe der Professor*innen der Hochschule sind Frauen unterrepräsentiert. Der Frauenförderplan der Hochschule Fulda sieht hier eine Erhöhung des Frauenanteils vor. Bewerbungen von Frauen sind daher besonders erwünscht. Die Stelle ist grundsätzlich teilbar. Die Hochschule Fulda ist als familiengerechte Hochschule zertifiziert. Wir fördern die Vereinbarkeit von Beruf und Familie und bieten Ihnen Maßnahmen zur Gesundheitsförderung.

Ehrenamtliches Engagement wird in Hessen gefördert. Soweit Sie ehrenamtlich tätig sind, wird gebeten, dies in den Bewerbungsunterlagen anzugeben, wenn das Ehrenamt für die vorgesehene Tätigkeit förderlich ist. Sofern Sie einen Abschluss im Ausland erworben haben, bitten wir Sie, Ihrer Bewerbung zusätzlich die Anerkennung der Zentralstelle für ausländisches Bildungswesen (ZAB) über die Gleichwertigkeit mit einem deutschen Abschluss beizufügen (Langfassung der Zeugnisbewertung). Nähere Informationen finden Sie unter: <https://www.kmk.org/zab/zentralstelle-fuer-auslaendisches-bildungswesen/zeugnisbewertung.html>.

Die Vorlage der Gleichwertigkeit ist nicht erforderlich, wenn der ausländische Bildungsabschluss in der Datenbank ANABIN explizit aufgeführt wird; dabei muss aus ANABIN hervorgehen, dass der Abschluss von einer anerkannten Hochschule verliehen wurde und der Äquivalenzklasse „gleichwertig“ in Bezug auf einen deutschen Bildungsabschluss zugeordnet ist.

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen bis zum 06.04.2023 an den Präsidenten der Hochschule Fulda, gerne per E-Mail im PDF-Format (bewerbungen@hs-fulda.de). Für Rückfragen steht Ihnen Prof. Dr. Sebastian Rieger (sebastian.rieger@informatik.hs-fulda.de) zur Verfügung.