



An der Otto-Friedrich-Universität Bamberg sind im Programm der **Hightech Agenda Bayern** im Rahmen der **Säule KI sieben Professuren** sowie im Rahmen der **Säule Hochschulreform zwölf zusätzliche Professuren** an der Fakultät Wirtschaftsinformatik & Angewandte Informatik zu besetzen.

An der o.g. Fakultät ist in diesem Rahmen ab dem nächstmöglichen Zeitpunkt eine Stelle für

eine Universitätsprofessorin / einen Universitätsprofessor (m/w/d)
der Bes.-Gr. W3 für

Wirtschaftsinformatik, insbes. Digital Health

im Beamtenverhältnis auf Lebenszeit zu besetzen.

Wir suchen einen Wirtschaftsinformatiker/eine Wirtschaftsinformatikerin mit einer durch ein klares Forschungsprofil, herausragende wissenschaftliche Leistungen und internationale Kollaborationen ausgewiesenen Exzellenz in innovativer Forschung im Bereich Digital Health. Die Stelleninhaberin/der Stelleninhaber soll das Fachgebiet Wirtschaftsinformatik mit dem Schwerpunkt Digital Health in Forschung und Lehre vertreten und ausgewiesen sein in einem Forschungsgebiet zur digitalen Aufrechterhaltung und Verbesserung der Gesundheit wie beispielsweise:

- Konzeption, Umsetzung und Betrieb von E-Health-Lösungen
- Gesundheitsrelevante Systeme, Prozesse und Anwendungen wie Telemedizin, Fernüberwachung, Selbstvermessung, Diagnosesysteme
- Einsatz von Informationssystemen, RPA und Gesundheits-AI zur Krankheitsvorbeugung und -behandlung
- Digitale Interventionen zur Aufrechterhaltung und Verbesserung der Gesundheit und zur Krankheitsbehandlung
- Ursachen, Auswirkungen und Behandlung von digital verursachten Krankheiten

Die Tätigkeitsschwerpunkte der zu besetzenden Professur sollen die Ausrichtungen der bestehenden und entstehenden Wirtschaftsinformatik-Professuren geeignet ergänzen. Die Mitwirkung am Lehrangebot in den Bachelor- und Masterstudiengängen der Fakultät, insbesondere in den Studiengängen Wirtschaftsinformatik und International Information Systems Management, ist Bestandteil der Dienstaufgaben. Die Beteiligung an Aufgaben der akademischen Selbstverwaltung wird erwartet.

Einstellungsvoraussetzungen sind ein abgeschlossenes Hochschulstudium, pädagogische Eignung, besondere Befähigung zu wissenschaftlicher Arbeit, die in der Regel durch die Qualität einer

Promotion nachgewiesen wird, und darüber hinaus zusätzliche wissenschaftliche Leistungen. Die zusätzlichen wissenschaftlichen Leistungen werden durch eine Habilitation oder gleichwertige wissenschaftliche Leistungen, die auch außerhalb der Hochschule erbracht sein können, nachgewiesen oder im Rahmen einer Juniorprofessur erbracht.

Bei einer Berufung in das Beamtenverhältnis dürfen Bewerberinnen und Bewerber zum Zeitpunkt der Ernennung das 52. Lebensjahr noch nicht vollendet haben (zu begründeten Ausnahmen vgl. Art. 10 Abs. 3 Satz 2 BayHSchPG).

Die Fakultät strebt eine Erhöhung des Anteils von Frauen in Forschung und Lehre an und begrüßt deshalb die Bewerbung von Wissenschaftlerinnen. Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Die Otto-Friedrich-Universität Bamberg wurde von der Hertie-Stiftung als familiengerechte Hochschule zertifiziert. Sie setzt sich besonders für die Vereinbarkeit von Familie und Erwerbsleben ein. Sie fördert die berufliche Gleichstellung von Frauen und Männern.

Die Otto-Friedrich-Universität ist Mitglied im regionalen Dual Career Netzwerk (DCNN). Sie unterstützt Partnerinnen und Partner von neu berufenen Professorinnen und Professoren. Ausführliche Informationen finden Sie auf den Seiten des Dual Career Netzwerk Nordbayern (<http://www.dualcareer-nordbayern.de/>).

Bewerbungen aus dem Ausland werden ausdrücklich begrüßt. Die Fähigkeit und Bereitschaft, in englischer Sprache zu unterrichten, werden vorausgesetzt. Grundsätzlich sind deutsche Sprachkenntnisse Voraussetzung für die Einstellung; im Einzelfall können Lehrveranstaltungen in den ersten beiden Jahren auch ausschließlich in englischer Sprache angeboten werden.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen zusammengefasst in einer PDF-Datei (Lebenslauf, Verzeichnis der Publikationen und Lehrveranstaltungen, Lehrevaluation, Kopien von Zeugnissen und Urkunden) sind in digitaler Form in deutscher oder englischer Sprache bis zum **24. Mai 2021** an den Dekan der Fakultät Wirtschaftsinformatik und Angewandte Informatik, Otto-Friedrich-Universität Bamberg, 96045 Bamberg (bewerbungen.wiai@uni-bamberg.de) zu richten. Für inhaltliche Rückfragen kontaktieren Sie bitte Prof. Dr. Sven Overhage (sven.overhage@uni-bamberg.de).