

Die Hochschule Mainz – University of Applied Sciences – befindet sich auf einem modernen Campus in einer lebenswerten Stadt und zeichnet sich aus durch exzellente Qualität in Lehre und Forschung.

Wir bieten Ihnen eine spannende Aufgabe in einem engagierten und kooperativ arbeitenden Kollegium. Besonderen Wert legen wir auf eine praxisnahe Ausbildung in Kleingruppen. Bei uns kennen sich Professorinnen/Professoren und Studierende persönlich. Interdisziplinarität, Offenheit für interkulturelle Fragen, Internationalität und Familienfreundlichkeit sind über das Fachliche hinaus wichtige Faktoren für unsere Hochschule. Unser Team sucht Verstärkung!

An der Hochschule Mainz wird im Fachbereich Wirtschaft zum Wintersemester 2024/25 folgende unbefristete Stelle besetzt:

**Professur (m/w/d) (50%)**  
**für Angewandte Informatik / Wirtschaftsinformatik**  
Besoldungsgruppe W2 (LBesG)

Wir suchen eine Persönlichkeit, die umfassende wissenschaftliche, technologische und berufspraktische Erfahrungen in der Software-Entwicklung erworben hat. Notwendig sind vertiefte anwendungsorientierte Kenntnisse in der Software-Entwicklung in mindestens drei der folgenden Themenbereiche nachzuweisen:

- System- und Softwarearchitektur
- Verteilte Systeme
- Mobile Systeme
- Entwurf und Implementierung KI-Algorithmen
- Security Engineering
- Sichere Softwareentwicklung
- Betriebssysteme
- Software Engineering

Die Stelleninhaberin/der Stelleninhaber soll das Themengebiet Software-Entwicklung in der Lehre der Fachgruppe Wirtschaftsinformatik & Angewandte Informatik und in der angewandten Forschung vertreten sowie zur Übernahme grundständiger Fächer der Fachgruppe Wirtschaftsinformatik & Angewandte Informatik qualifiziert und bereit sein. Die Veranstaltungen können in unterschiedlichen Bachelor- und Master-Studiengängen in Vollzeitform sowie in dualer Form erfolgen.

**Ihre Aufgaben:**

- An den Anforderungen der beruflichen Praxis ausgerichtete kompetenzorientierte Lehre auf Bachelor- und Masterniveau in dem genannten Themengebiet in Deutsch und in Englisch.
- Vertretung des Themengebiets Software-Entwicklung in der Lehre der Fachgruppe Wirtschaftsinformatik & Angewandte Informatik.
- Übernahme grundständiger Lehrveranstaltungen der Fachgruppe Wirtschaftsinformatik & Angewandte Informatik.
- Engagement in angewandter Forschung und im Transfer zum Themengebiet.

**Darüber hinaus erwarten wir:**

- Auseinandersetzung in der Lehre mit Aspekten der Nachhaltigkeit.
- Einwerbung und Durchführung von – gerne interdisziplinären – Drittmittelprojekten und die Kooperation mit Unternehmen in der Region.
- Mitarbeit an der Weiterentwicklung der Studiengänge und in der akademischen Selbstverwaltung.
- Kontinuierliche Weiterbildung in der Hochschuldidaktik.
- Nutzung digitaler Medien und die Entwicklung von innovativen Lehr- und Lernformaten zur Lehr- und Lernunterstützung.

- Aktives Einbringen in die Pflege und den Ausbau unseres (internationalen) Netzwerkes an Partnerhochschulen.
- Vernetzung mit Unternehmen, Verbänden und weiteren Institutionen des Fachgebiets.
- Durchführung von Lehrveranstaltungen auch während der Abendstunden, samstags und außerhalb der regulären Vorlesungszeiten.

**Unsere Anforderungen sind:**

- Erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium der Informatik, der Wirtschaftsinformatik oder vergleichbarer Studiengänge.
- Besondere Befähigung zu wissenschaftlicher Arbeit, die in der Regel durch eine qualifizierte Promotion nachgewiesen wird.
- Besondere Leistungen bei der Anwendung oder Entwicklung wissenschaftlicher Erkenntnisse und Methoden in einer mindestens fünfjährigen beruflichen Praxis in mindestens drei der oben genannten Themenbereiche, von der mindestens drei Jahre außerhalb des Hochschulbereichs ausgeübt worden sein sollen.
- Pädagogische Eignung, die idealerweise durch mehrjährige eigenständige Lehrerfahrungen nachgewiesen wird sowie besondere didaktische Fähigkeiten.
- Einschlägige Publikationen in anerkannten nationalen wie internationalen Zeitschriften oder Nachweis von Vorträgen auf fachspezifischen Konferenzen.
- Nachweis der Fähigkeit und Bereitschaft, Lehrveranstaltungen auch in englischer Sprache durchzuführen.

**Wir bieten:**

- Unbefristete dienstvertragliche Anstellung in Anlehnung an die Besoldung W 2 (LBeSG).
- Lehre in kleinen Gruppen mit offenem und freundlichem Umgang zwischen Professorinnen/Professoren sowie Studierenden.
- Forschungsaffines und drittmittelerfahrenes Kollegium.
- Anschluss an vielfältige regionale Netzwerke.
- Umfangreiche Personalentwicklungsangebote inkl. hochschuldidaktische Weiterbildungen, insbesondere zur Digitalisierung in der Lehre & Forschung und Angebote der Betrieblichen Gesundheitsvorsorge.
- Gute Erreichbarkeit mit den öffentlichen Verkehrsmitteln, gute Arbeitsplatzsituation.
- Gute Vereinbarkeit von Beruf und Privatleben.

In der Hochschule treten wir für die Gleichberechtigung von Frauen und Männern ein und fordern daher Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. In der vorgenannten Besoldungsgruppe sind Frauen unterrepräsentiert. Wir unterstützen die Vereinbarkeit von Familie und Beruf, bspw. durch flexible Arbeitszeiten in der vorlesungsfreien Zeit. Für Fragen hierzu kann die Gleichstellungsbeauftragte des Fachbereichs Wirtschaft der Hochschule Mainz kontaktiert werden.

Schwerbehinderte werden bei entsprechender Eignung bevorzugt eingestellt.

Das Land Rheinland-Pfalz und die Hochschule Mainz vertreten ein Betreuungskonzept, bei dem eine hohe Präsenz der Lehrenden am Hochschulort erwartet wird.

Bei Rückfragen zur Ausschreibung wenden Sie sich bitte an folgende Ansprechpartner/-innen:

Fachliche Fragen:

Fachbereich Wirtschaft  
Prof. Dr. Martin Huschens  
[martin.huschens@hs-mainz.de](mailto:martin.huschens@hs-mainz.de)

Organisatorische Fragen:

Personalabteilung der Hochschule Mainz  
Tel: 06131 628-7351  
[stellenausschreibungen@hs-mainz.de](mailto:stellenausschreibungen@hs-mainz.de)



HOCHSCHULE MAINZ  
UNIVERSITY OF  
APPLIED SCIENCES

Ihre Bewerbungsunterlagen richten Sie bitte **bis zum 23.05.2024**

an die  
Präsidentin der Hochschule Mainz  
Frau Prof. Dr. Susanne Weissman  
Lucy-Hillebrand-Straße 2  
55128 Mainz

Übermitteln Sie bitte alle erforderlichen Unterlagen über unser Berufungsportal:  
[2024-P05 FBW Professur Angewandte Informatik](#)

Bitte beachten Sie folgende Hinweise zum Bewerbungsverfahren:

Erstellen Sie aus Ihren Unterlagen (Motivationsschreiben, Ihren tabellarischen Lebenslauf, Zeugniskopien usw., inklusive Verzeichnis bisheriger Lehr- und Berufstätigkeiten sowie Ihr Portfolio mit repräsentativen Beispielen der eigenen Projekte) eine Gesamtdatei im pdf-Format und im Umfang von max. 50 Seiten. Ihr Lehrkonzept und Forschungskonzept sollte jeweils max. 2 Seiten umfassen.

Unserer Hinweise zur Einhaltung des AGG und zum Datenschutz finden Sie auf unserer [Karriereseite](#).

**Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!**

