



Die **Technische Hochschule Aschaffenburg** ist eine aufstrebende und familiengerechte Hochschule im Rhein-Main-Gebiet. Wir zeichnen uns durch hervorragende Studienbedingungen, Praxisorientierung, hohe Qualität und exzellente Leistungen in Forschung, Lehre, Transfer und Weiterbildung aus. Wir leben eine persönliche und lebendige Lern- und Diskussionskultur auf dem Campus als einem Ort der Begegnung. Wir kooperieren mit der Wissenschaft und mit Unternehmen im In- und Ausland und fördern den eigenen wissenschaftlichen Nachwuchs. Gestalten Sie mit uns die Zukunft.

W2-Professur – Software-Design

m/w/d | Vergütung entspricht BesGr. W 2 BayBesG | Kennziffer: sd-w-11

Fakultät Ingenieurwissenschaften | zum nächstmöglichen Zeitpunkt

Was Sie erwartet:

- Im Gebiet Ihrer Denomination vermitteln Sie Studierenden wissenschaftliche Methoden und geben Ihre berufspraktischen Erfahrungen an sie weiter.
- In Absprache mit den Studiengangskordinatoren und Studiengangskordinatorinnen übernehmen Sie Modulverantwortung und halten englisch- und deutschsprachige Lehrveranstaltungen in den Gebieten der Anwendungs-entwicklung, des Software Designs und/oder des Interface Designs.
- Weitere Lehrveranstaltungen im Umfeld Ihrer Denomination halten Sie bei Bedarf.
- Sie betreuen Studierendenprojekte und Abschlussarbeiten.
- Sie unterstützen aktiv den Auf- und Ausbau des englischsprachigen Studienprogramms Software Design International, beispielsweise durch ein Engagement in der Außendarstellung des Studiengangs oder durch das Knüpfen eines internationalen Netzwerks zur Kooperation in der Lehre. Überdies bringen Sie sich aktiv im Sinne der akademischen Selbstverwaltung in der Fakultät Ingenieurwissenschaften ein.

Was Sie mitbringen:

- Sie arbeiten teamorientiert und motiviert und möchten sich in den Studiengängen Software Design und Software Design International engagieren.
- Sie besitzen fundierte Kenntnisse und berufspraktische Erfahrung in einem oder mehreren Bereichen aus der Software-Entwicklung: Requirements Engineering, Frontend-Entwicklung, Software-Entwurfsmuster, Qualitätssicherung und Test.
- Sie haben ein abgeschlossenes Studium in Informatik, Software Engineering oder einem ähnlichen Fach und haben Ihre Fähigkeit zum wissenschaftlichen Denken und Arbeiten durch eine sehr gute Promotion oder gleichwertige Leistungen unter Beweis gestellt.
- Sie haben hervorragende Kenntnisse in englischer und deutscher Sprache und sind bereit, Lehrveranstaltungen auf Englisch und Deutsch zu übernehmen.
- Sie kommunizieren wertschätzend und zielorientiert, arbeiten konstruktiv und vertrauensvoll auf fachlicher und sozialer Ebene mit anderen zusammen.
- Wünschenswerterweise haben Sie zudem internationale Erfahrung durch wissenschaftliche und/oder berufliche Auslandsaufenthalte und sind sensibel gegenüber Diskriminierungsstrukturen.
- Sie erfüllen die allgemeinen Einstellungs Voraussetzungen. Diese finden Sie unter: www.th-ab.de/professuren

Was uns am Herzen liegt:

- Ein wertschätzendes, kollegiales Umfeld
- Ein strukturiertes Onboarding-Programm und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Flexible Arbeitszeitgestaltung
- Möglichkeit zur familienpolitischen Teilzeit
- Wir unterstützen die Vereinbarkeit von Familie und Beruf: Auf unser Zertifikat (audit familiengerechte hochschule) sind wir sehr stolz. Unsere Angabe zu diesem Thema finden Sie unter: www.th-ab.de/fgh
- Informationen zum Datenschutz im Rahmen von Bewerbungen finden Sie unter: www.th-ab.de/professuren

Was Sie wissen sollten:

- Schwerbehinderte werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt eingestellt.
- In das Beamtenverhältnis kann berufen werden, wer das 52. Lebensjahr noch nicht vollendet hat.
- Wir verfolgen aktiv die berufliche Gleichstellung von Frauen und Männern und streben eine Erhöhung des derzeitigen Professorinnenanteils von 29% an. Zur Durchsetzung der Gleichberechtigung werden Frauen unter Beachtung des Vorrangs von Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung besonders gefördert. Infos erhalten Sie auch unter: www.werdeprofessorin.de

Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen!

Senden Sie uns Ihre aussagekräftige Bewerbung unter Angabe der Bewerbungskennziffer bis zum 08.10.2023 digital in einem PDF-Dokument (max. 5MB) an dekanativ@th-ab.de oder postalisch an Technische Hochschule Aschaffenburg z.H. des Dekans der Fakultät Ingenieurwissenschaften, Würzburger Str. 45, 63743 Aschaffenburg.

Ihre Ansprechpersonen:

Fragen zur Frauenförderung beantwortet Ihnen gerne die Frauenbeauftragte der Hochschule Prof. Dr. Kristina Balleis, 06021/4206-751, frauenbeauftragte@th-ab.de
Fragen zur Ausschreibung beantwortet Ihnen gerne Simon Mergler (Referat Personal), 06021/4206-663, p-amt@th-ab.de



Kollegiale Unterstützungskultur



Verwirklichung im eigenen Fach



Gestaltungsspielraum



Lebendiger Austausch mit Studierenden



Wissenschaftliche Nachwuchsförderung



Zertifizierte familiengerechte Hochschule



Moderne Ausstattung



Attraktiver Campus



Internationalität