

Mit über 15.000 Studierenden und 1.000 Lehrenden, Forschenden und Mitarbeitenden im Herzen von Frankfurt am Main sind wir eine der größten Hochschulen für angewandte Wissenschaften in Deutschland. Unser Selbstverständnis ist es, Studierende auf ihrem Weg zu verantwortungsvollen Zukunftsgestalter/-innen zu fördern. Wir richten unser Tun an unseren strategischen Zielen Praxisnähe, Interdisziplinarität, Internationalität, Nachhaltigkeit, Digitalisierung und gesellschaftlicher Verantwortung aus. Durch exzellente Lehre und Forschung bringen wir Wirtschaft, Politik und Gesellschaft in der Region und darüber hinaus entscheidend voran. Zusammen mit unseren Partnerinnen in der U!REKA Hochschulallianz bilden wir eine Europäische Hochschule.

Zum 01.10.2025 ist am **Fachbereich 2: Informatik und Ingenieurwissenschaften** folgende Stelle zu besetzen:

## Professur

### „Datenbanken“

(Bes. Gr. W2 HBesG)

Kennziffer P34/2024

Ihre Leidenschaft sind Datenbanken und effiziente Informationssysteme? Gleichzeitig wollen Sie Ihre Expertise und Begeisterung für Datenbanktechnologien theoretisch und praktisch an Nachwuchstalente weitergeben? Dann kommen Sie in unser Team, denn an unserer Hochschule können Sie nicht nur lehren, sondern auch gleichzeitig aktiv zu den aktuellen Herausforderungen im Bereich Datenbanken forschen.

#### Ihre Aufgaben:

- Sie vertreten das Fachgebiet „Datenbanken“ in den Lehrveranstaltungen unserer Bachelor- und Masterstudiengänge der Informatik und Wirtschaftsinformatik in deutscher und englischer Sprache. Daneben beteiligen Sie sich an der Lehre von Grundlagenfächern der Informatik.
- Sie zeigen hohe Präsenz an der Hochschule und betreuen unsere Studierenden bei Projekt-, Bachelor- und Masterarbeiten.
- Sie engagieren sich in der angewandten und interdisziplinären Forschung zu Themen wie Anfrageoptimierung und Indexstrukturen.
- Sie initiieren/pflegen Kooperationen mit Praxispartnern im In- und Ausland und fördern so die interdisziplinäre Zusammenarbeit.
- Sie sind teamfähig und bereit, Verantwortung im Rahmen der akademischen Selbstverwaltung zu übernehmen.

#### Ihr Profil:

- Sie verfügen über ein erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium im Bereich Informatik oder eines verwandten Fachgebietes sowie eine einschlägige Promotion.
- Sie haben mind. 5 Jahre Berufserfahrung, davon mind. 3 Jahre außerhalb des Hochschulbereichs, und konnten dabei in wissenschaftlicher und beruflicher Praxis Erfahrungen idealerweise in folgenden Themengebieten sammeln:
  - Entwurf und Entwicklung von Informationssystemen auf Basis von relationalen Datenbanken. Erfahrungen in NoSQL und verteilten Datenbanken sind von Vorteil.

- Datenbanktechnologien
- Data Warehousing

Im Laufe des Verfahrens werden Sie gebeten, ein den Anforderungen der Stelle entsprechendes Lehr- und Forschungskonzept vorzulegen, sollten Sie zum Probevortrag eingeladen werden.

#### **Unser Angebot:**

- ein strukturiertes Onboarding durch das Serviceteam „Professur“ des Fachbereichs und unsere hochschuldidaktische Woche
- ein international ausgerichtetes Umfeld, um gemeinsam Lehr- und Forschungsprojekte durchzuführen; ein eigenes Promotionsrecht in unserem Promotionszentrum „Angewandte Informatik“
- Unterstützung bei der Erstellung Ihrer nationalen und internationalen Forschungsanträge durch unsere Abteilung „Forschung, Innovation und Transfer – FIT“
- ein lebendiger Campus im Herzen von Europa mit einem umfangreichen Sport- und Veranstaltungsprogramm (CampusSport, CampusKultur)
- ein kostenfreies Landesticket Hessen und eine gute Verkehrsanbindung (ÖPNV, Tiefgarage), Fahrradfreundlichkeit (u. a. Fahrradstellplätze, Servicestationen und Dienstpedelecs)

Die Stelle steht unbefristet zur Verfügung. Bei der ersten Berufung auf eine Professur erfolgt die Beschäftigung zunächst in einem Beamtenverhältnis auf Probe bzw. in einem unbefristeten Beschäftigungsverhältnis mit einer dreijährigen Probezeit. Weitere Einstellungsvoraussetzungen sowie Dienstaufgaben ergeben sich aus §§ 67 - 69, 75 und 76 des Hessischen Hochschulgesetzes (einzu-sehen unter [www.hmwk.hessen.de](http://www.hmwk.hessen.de)).

Wir setzen uns aktiv ein für Chancengleichheit, Vielfalt und Inklusion. Wir begrüßen ausdrücklich Bewerbungen von Menschen mit Migrationsgeschichte und legen großen Wert auf die familien-gerechte Gestaltung der Arbeitszeit. Personen mit einer Schwerbehinderung oder diesen Gleichge-stellte werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt berücksichtigt. Unsere Hochschule tritt außer-dem für die Erhöhung des Beschäftigungsanteils von Frauen in MINT-Berufen ein und fordert daher nachdrücklich Frauen zur Bewerbung auf.

Wir haben Sie überzeugt? Dann senden Sie Ihre Bewerbung bitte mit den üblichen aussagefähigen Unterlagen (inkl. Publikationsverzeichnis, Projekte, Darstellung bisheriger Lehr- und Forschungs-tätigkeit) **bis zum 29.09.2024** unter Angabe der Kennziffer per E-Mail an [personal@frankfurt-uas.de](mailto:personal@frankfurt-uas.de) **(bitte alle Unterlagen in einer PDF-Datei zusenden):**

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