

## **Ausschreibung - Kennziffer 2020-420607**

An der Steinbeis-Hochschule ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt in der Fakultät Technology and Engineering eine

### **anwendungsbezogene Professur für das Fachgebiet Informationstechnik und Datenbanksysteme**

zu besetzen.

#### **Aufgabenbeschreibung:**

Entwicklungs- und Forschungstätigkeit auf den Gebieten der Anwendung von Methoden des Wissensmanagements einschließlich der Implementierung von Datenbanksystemen wird erwartet. Eine stetige Erweiterung der Erfahrungen im Bereich der Integration von Datenbankanwendungen in industrielle Prozessketten wird ebenso vorausgesetzt.

Die fachgebietsbezogenen Lehrtätigkeiten sind in den Bachelor- und Masterstudiengängen der Fakultät Technology and Engineering insbesondere in den zugehörigen Bereichen wahrzunehmen sowie deren Inhalte kontinuierlich weiterzuentwickeln. Es gelten die Bedingungen des Berliner Hochschulgesetzes.

Die konsequente Gestaltung des Zusammenhangs von Forschungs-, Lehr- und Transferinhalten in den benannten Fachgebieten und denen der Fakultät Technology and Engineering ist dabei das wesentliche profilbildende Merkmal als auch die permanente Arbeitsaufgabe.

#### **Qualifikationsprofil:**

- Mehrjährige Tätigkeit, auch in der forschenden Industrie, in den Bereichen der Konzeption und Entwicklung von Datenbanksystemen sowie zugehörige Erfahrungen in der Bewertung des wirtschaftlichen Potentials von Informationsmanagementkonzepten im industriellen Kontext
- Erfahrung in der Akquise und Durchführung von Forschungsprojekten auf nationaler sowie internationaler Ebene
- Erfahrungen im strategischen Aufbau und der Leitung von Forschungsk Kooperationen, -netzwerken und -konsortien
- Expertise im Management und Transfer von Forschungsprozessen (Wissenschafts- und Transfermanagementportfolio)
- Ausgewiesene nationale und internationale Tätigkeit in der Projektführung inklusive Publikationstätigkeit in den genannten Fachgebieten (Publikationsliste)
- Erfüllung der gesetzlichen Berufungsvoraussetzungen nach § 100 BerLHG: abgeschlossenes Hochschulstudium der Informatik sowie Promotion in einem für das Denominationsgebiet relevanten Fachgebiet, Nachweis der pädagogisch didaktischen Eignung, durch Lehrtätigkeit in Aus- und Weiterbildung
- Gremienarbeit

Führungskompetenzen und –erfahrungen sowie didaktische Fähigkeiten als auch national sowie international anerkannte Forschungstätigkeiten, soziale Kompetenz und eine Vernetzung in die einschlägige Forschungsgemeinschaft runden das Anforderungsprofil ab.

Die Steinbeis-Hochschule strebt eine Erhöhung des Anteils an Frauen in der Forschung und Lehre an und fordert deshalb qualifizierte Bewerberinnen nachdrücklich auf, sich zu bewerben. Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Ihre Bewerbung senden Sie bitte **bis zum 31.03.2020 unter Angabe der Kennziffer 2020-420607** mit den Unterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Referenzen/Arbeitszeugnisse, Urkunden und Zeugnisse der erlangten akademischen Grade, Lehrportfolio mit Evaluierungsergebnissen, Forschungsportfolio, Nachweis von durchgeführten Drittmittelprojekten, Publikationsliste) als PDF-Dokument per Mail an: **berufung-fakultaet-technology-engineering@steinbeis-hochschule.de**