

Am Fachbereich Informatik und Mathematik der Goethe-Universität Frankfurt am Main ist im Institut für Mathematik folgende Stelle im Beamten- oder Arbeitsverhältnis zum nächstmöglichen Zeitpunkt zu besetzen:

Professur (W2) für Computerorientierte diskrete Mathematik

Gesucht ist eine Persönlichkeit, welche die vorhandene Ausrichtung des Instituts für Mathematik im Schwerpunkt Diskrete Mathematik ergänzt und Kooperationsmöglichkeiten in diesem Umfeld bietet. Das fachliche Profil soll durch einschlägige hochrangige, mathematische Publikationen belegt sein.

Aktuelle Anwendungsperspektiven, z. B. in einem der Bereiche Optimierung oder maschinelles Lernen, werden begrüßt. Erfahrungen in der Einwerbung von Drittmitteln werden ebenso erwartet wie die Bereitschaft zur Zusammenarbeit mit bestehenden Arbeitsgruppen der Mathematik und Informatik, mit den Profilbereichen der Universität und dem interdisziplinären Center for Critical Computational Studies (C³S) sowie innerhalb der strategischen Allianz der Rhein-Main-Universitäten (RMU). Des Weiteren wird von der Professur die Beteiligung an den vom Institut angebotenen Lehrveranstaltungen, insbesondere im Grundlagenbereich und im Lehrservice für die Informatik, erwartet.

Es gelten die Einstellungs Voraussetzungen nach §§ 67 und 68 Hessisches Hochschulgesetz.

Die Goethe-Universität setzt sich aktiv ein für Chancengleichheit, Vielfalt und Inklusion. Sie begrüßt besonders Bewerbungen von qualifizierten Frauen und Menschen mit Migrationsgeschichte und legt großen Wert auf die familienfreundliche Gestaltung universitärer Arbeitszusammenhänge. Personen mit einer Schwerbehinderung oder diesen Gleichgestellte werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt berücksichtigt; dies gilt auch für Frauen in den Bereichen, in denen sie unterrepräsentiert sind.

Bewerbungen mit Lebenslauf und Publikationsliste, Übersicht über Ihre Forschungs- und Lehr-tätigkeit sowie Zeugnisse und eine Auswahl an aktuellen Lehrevaluationen senden Sie bis zum **09.07.2024** in einer PDF-Datei an den Dekan des Fachbereichs Informatik und Mathematik, E-Mail: application@fb12.uni-frankfurt.de. Für Fragen steht Ihnen Prof. Dr. Thorsten Theobald zur Verfügung: theobald@math.uni-frankfurt.de. Weitere Informationen zu Berufungsverfahren, rechtlichen Rahmenbedingungen und Datenschutz: www.vakante-professuren.uni-frankfurt.de.