

Am Lehrstuhl Wirtschaftsmathematik (Mathematische Modellierung und Wissenschaftliches Rechnen) der Universität Mannheim ist ab dem nächstmöglichen Zeitpunkt eine Stelle als

**Wissenschaftliche/n Mitarbeiter/in (75%, TV-L E13)**

zu besetzen. Die Stelle ist zunächst auf drei Jahre befristet.

Der Lehrstuhl beschäftigt sich in Forschung und Lehre mit der Modellierung, Simulation und Optimierung von dynamischen Prozessen auf Netzwerken mit Anwendungen in Produktion, Verkehr, Technik und Biologie.

Die Hauptaufgabe des Mitarbeiters/der Mitarbeiterin liegt in der eigenständigen Forschungsarbeit mit dem Ziel der Promotion sowie in der Mitwirkung in der Lehre im Rahmen der vom Lehrstuhl angebotenen Veranstaltungen.

Vorausgesetzt wird ein mit sehr gutem Erfolg abgeschlossenes Universitätsstudium (Diplom, Master) in (Wirtschaft-)Mathematik. Gute Kenntnisse in Numerik von Differentialgleichungen und/oder Optimierung sowie gute Programmierkenntnisse sind Bedingung.

Schwerbehinderte werden bei entsprechender Eignung bevorzugt berücksichtigt. Die Universität Mannheim strebt die Erhöhung des Frauenanteils an und fordert daher entsprechend qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bewerberinnen und Bewerber mit Kindern sind willkommen. Eine Reduzierung der Arbeitszeit ist grundsätzlich möglich.

Die Universität Mannheim wurde von der Hertie-Stiftung als familiengerechte Hochschule zertifiziert. Sie setzt sich besonders für die Vereinbarkeit der Familie und Erwerbsleben ein.

Bitte richten Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung mit den üblichen Unterlagen (Lebenslauf, Zeugnisse) ab sofort bis spätestens zum **31. Juli 2013** in elektronischer Form als PDF an:

Prof. Dr. Simone Göttlich (goettlich@uni-mannheim.de)

Beachten Sie, dass Gefährdungen der Vertraulichkeit und der unbefugte Zugriff Dritter bei einer Kommunikation per unverschlüsselter E-Mail nicht ausgeschlossen werden können.

Für weitere Auskünfte steht Frau Prof. Dr. S. Göttlich unter Tel.: 0621-181 2438 gerne zur Verfügung.