

Philipps



Universität
Marburg

Im Fachbereich Mathematik und Informatik, Arbeitsgruppe Prof. Dr. Freisleben, ist ab 01.10.2009 befristet auf 3 Jahre, mit der Möglichkeit der Verlängerung, die Stelle einer/eines

Wissenschaftlichen Mitarbeiterin / Mitarbeiters

zu besetzen. Die Vergütung erfolgt nach Verg.-Gr. IIa BAT.

Es handelt sich um eine befristet zu besetzende Förderstelle, die - im Rahmen der zugewiesenen Aufgaben - auch die Möglichkeit zur wissenschaftlichen Weiterqualifizierung bietet.

Zu den Aufgaben zählen wissenschaftliche Dienstleistungen zur Organisation, Vorbereitung und Durchführung von Forschung und Lehre, einschließlich der Mithilfe bei der Durchführung von Übungen, Praktika und Seminaren in Informatik. Das Aufgabengebiet umfasst weiterhin Forschungsarbeiten auf den Gebieten Grid/Cloud Computing, Betriebssystemvirtualisierung, service-orientierte Architekturen, Middleware sowie verteilte Anwendungsentwicklung.

Vorausgesetzt wird ein abgeschlossenes Hochschulstudium in Informatik oder in vergleichbaren Fächern (Mathematik, Elektrotechnik, Technische Informatik o. ä) mit sehr guten Informatik-Kenntnissen. Erforderlich sind gute Kenntnisse in den Gebieten Betriebssysteme, Rechnernetze, Verteilte Systeme, Grid/Cloud Computing sowie Programmierkenntnisse in C, C++ bzw. JAVA.

Wir fördern Frauen und fordern sie deshalb ausdrücklich zur Bewerbung auf. In Bereichen, in denen Frauen unterrepräsentiert sind, werden Frauen bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt. Bewerberinnen und Bewerber mit Kindern sind willkommen - die Philipps-Universität bekennt sich zum Ziel der familiengerechten Hochschule. Eine Reduzierung der Arbeitszeit ist grundsätzlich möglich. Schwerbehinderte Bewerberinnen/Bewerber werden bei gleicher Eignung bevorzugt.

Wir bitten darum, Bewerbungsunterlagen nur in Kopie vorzulegen, da diese nach Abschluss des Verfahrens aus Kostengründen nicht zurückgesandt werden. Bewerbungs- und Vorstellungskosten werden nicht erstattet.

Bewerbungsunterlagen sind bis zum 15.08.2009 unter Angabe der Kennziffer fb12-0006-wmz-2009 an den Dekan des Fachbereichs Mathematik und Informatik, Philipps-Universität Marburg, Hans-Meerwein-Straße, Lahnberge, 35032 Marburg zu senden.