

Philipps



Universität
Marburg

Am Fachbereich Mathematik und Informatik, Arbeitsgruppe Prof. Dr. Schumacher, ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt befristet für fünf Monate eine Teilzeitstelle (50 % der regelmäßigen Arbeitszeit) für eine/n

Wissenschaftliche/n Mitarbeiter/in

zu besetzen. Die Eingruppierung erfolgt nach **Entgeltgruppe 13** des Tarifvertrages des Landes Hessen.

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

Zu den Aufgaben gehören wissenschaftliche Dienstleistungen in Forschung und Lehre, insbesondere Forschungsarbeiten auf dem Gebiete der Komplexen, insbesondere Kählerschen Geometrie, ferner Lehraufgaben am Fachbereich sowie die Betreuung von Lehrveranstaltungen.

Vorausgesetzt wird ein abgeschlossenes Hochschulstudium (Diplom, Master oder vergleichbar) in Mathematik. Erforderliche Kenntnisse umfassen die Theorie holomorpher Vektorbündel und Methoden zur Lösung der Yang-Mills- und Wärmeleitungsgleichungen aus dem Gebiet der nichtlinearen, partiellen Differentialgleichungen. Ferner werden umfassende Kenntnisse der Komplexen und Algebraischen Geometrie erwartet.

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. Die Teilung von Vollzeitstellen (§ 8 Abs. 2 Satz 1 HGIG) sowie eine Reduzierung der Arbeitszeit sind grundsätzlich möglich. Bewerberinnen/Bewerber mit Behinderungen im Sinne des SGB IX (§ 2, Abs. 2, 3) 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 23.05.2012 unter Angabe der Kennziffer fb12-0010-wmz-2012 an den Dekan des Fachbereichs Mathematik und Informatik, Philipps-Universität Marburg, Hans-Meerwein-Straße, Lahnberge, 35032 Marburg, zu senden.