

**Philipps**



**Universität  
Marburg**

Im Fachbereich Biologie, AG Prof. Dr. Hans-Ulrich Mösch, ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt befristet auf 3 Jahre die Teilzeitstelle (65 % der regelmäßigen Arbeitszeit) einer/eines

## **Wissenschaftlichen Mitarbeiterin / Mitarbeiters**

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 Lehre im Bereich des Fachgebiets Genetik. Es handelt sich um eine befristet zu besetzende Stelle, in der Arbeiten im Forschungsbereich „Regulation der zellulären Adhäsion in *Saccharomyces cerevisiae* und *Candida glabrata*“ durchzuführen sind.

Vorausgesetzt wird ein abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Diplom, Master oder vergleichbar) der Biologie mit dem Schwerpunkt Molekulargenetik, Mikrobiologie, Biochemie oder Zellbiologie. Solide Erfahrungen mit molekularbiologischen Arbeitsmethoden sind erforderlich, idealerweise auf dem Gebiet der molekularen Mykologie.

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. 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 15.09.2013 unter Angabe der Kennziffer fb17-0010-wmz-2013 an den Herrn Dekan des Fachbereichs Biologie der Philipps-Universität Marburg, Karl-von-Frisch-Str. 8, 35032 Marburg zu senden.**