

Im Rahmen des SFB 987 „Mikrobielle Diversität in der umweltabhängigen Signalantwort“ sind von Zeit zu Zeit für bis zu sechs Monate Stellen für

Studentische Hilfskräfte

mit bis zu 82 Stunden im Monat zu besetzen. Zu den Aufgaben gehören unterstützende experimentelle und unterstützende Tätigkeiten in mehreren Teilprojekten des SFB 987.

Vorausgesetzt werden praktische Erfahrungen in mikrobiologischen und chemischen Arbeitstechniken und die Einschreibung an der Philipps-Universität Marburg. Darüber hinaus werden sorgfältige und selbständige Arbeitsweise und ein Interesse an mikrobiologischen Fragestellungen und Experimenten 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. 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 mit der Kennziffer „2017-sfb987-hilfskraft“ können elektronisch an nelli.pfeifer@staff.uni-marburg.de oder postalisch an Nelli Pfeifer, Fachbereich Biologie, Karl-von-Frisch-Straße 8, 35043 Marburg gesendet werden.