



Universität
Marburg

Ausschreibungs-ID:
fb17-0047-sthk-2026



Eintrittstermin:

01.08.2026



Bewerbungsfrist:

03.07.2026



Entgeltgruppe:

SHK-Vergütung



Befristung:

31.10.2026



Umfang:

36 Std./Monat

Die 1527 gegründete Philipps-Universität bietet vielfach ausgezeichnete Lehre für rund 22.000 Studierende und stellt sich mit exzellenter Forschung in der Breite der Wissenschaft den wichtigen Themen unserer Zeit.

Am **Fachbereich Biologie**, Fachgebiet **Molekulare Embryologie**, ist vom **01.08.2026 – 31.10.2026** eine Teilzeitstelle mit insgesamt 108 vergüteten Stunden als

Studentische Hilfskraft

zu besetzen.

Ihre Aufgaben:

- studiennahe Dienstleistungen zur Unterstützung von Studium und Lehre im **MSc AM Marine Entwicklungsbiologie (insbesondere KU/EX Villefranche-sur-Mer)**.
- **Kurs: 31.08.2026 – 11.09.2026: Vorbereitung der Experimente vor Ort, Betreuung der Studierenden bei Probenahmen und Laborarbeiten**
- **Kursvor- und nachbereitung in Marburg, u.a. Vorbereitung von Versuchen samt Ausrüstung, Auswertung/ Bearbeitung von Experimenten und Protokollen der Studierenden nach der Exkursion**

Ihr Profil:

- Einschreibung an einer deutschen Hochschule
- Erfolgreiche Teilnahme am AM Marine Entwicklungsbiologie oder gleichwertiges

- Erfahrung im praktischen Umgang mit marinen Organismen und beim Bestimmen von Organismen
- Erfahrung mit Betreuung von Studierenden in Kursen ist von Vorteil, aber keine Voraussetzung

Kontakt für weitere Informationen

Dr. Barbara Kostron (Molekulare Embryologie)



+49 6421-28 22074



kostron@biologie.uni-marburg.de

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. Als familienfreundliche Hochschule unterstützen wir unsere Beschäftigten bei der Vereinbarkeit von Familie und Beruf. Eine Reduzierung der Arbeitszeit ist grundsätzlich möglich. Menschen mit Behinderung im Sinne des SGB IX (§ 2, Abs. 2, 3) werden bei gleicher Eignung bevorzugt.

Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte bis zum 03. Juli 2026 unter Angabe der o. g. Ausschreibungs-ID in einer PDF-Datei an Dr. Barbara Kostron (kostron@biologie.uni-marburg.de).



Gütesiegel
Familienfreundliche
Hochschule
Land Hessen



DCND
Dual Career Netzwerk Deutschland