



Universität  
Marburg

Ausschreibungs-ID:  
fb20-0240-wmz-2025



**Eintrittstermin:**  
01.03.2026



**Bewerbungsfrist:**  
28.12.2025



**Entgeltgruppe:**  
E 13 TV-H



**Befristung:**  
3 Jahre Promotion / 2  
Jahre Postdoc



**Umfang:**  
Vollzeit

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

Am Fachbereich Medizin, Institut für Medizinische Biometrie und Statistik, ist zum 01.03.2026 befristet auf 3 Jahre zur Promotion oder 2 Jahre Postdoktorand\*in, soweit keine Qualifizierungsvorzeiten anzurechnen sind, eine Vollzeitstelle als

## Wissenschaftliche\*r Mitarbeiter\*in (Doktorand\*in oder Postdoc)

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

### Ihre Aufgaben:

- Wissenschaftliche Dienstleistungen in Forschung und Lehre
- methodische Forschung zur statistischen Modellierung von medizinischen Daten
- Entwicklung und Implementierung von computerintensiven statistischen Methoden und maschinellen Lernverfahren
- statistische Beratung und Betreuung klinischer / biomedizinischer Forschungsprojekte
- Unterstützung bei den Lehrtätigkeiten des Instituts im Bereich Medizin und Humanbiologie (Deutsch, Englisch)

Für Promotion gilt: Im Rahmen der übertragenen Aufgaben wird die Möglichkeit zu eigenständiger wissenschaftlicher Arbeit geboten, die der eigenen wissenschaftlichen Qualifizierung dient. Die Befristung richtet sich nach § 2 Abs. 1 WissZeitVG.

Für Postdoc gilt: Es handelt sich um eine befristet zu besetzende Qualifizierungsstelle zum Erwerb weiterer wissenschaftlicher Kompetenzen (z. B. Vorbereitung auf eine nachfolgende Qualifikationsphase). Im Rahmen

der übertragenen Aufgaben wird die Möglichkeit zu eigenständiger wissenschaftlicher Arbeit geboten, die der eigenen wissenschaftlichen Qualifizierung dient. Die Befristung richtet sich nach § 2 Abs. 1 WissZeitVG.

## **Ihr Profil:**

- abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Diplom, Master oder vergleichbar) im Bereich Statistik, Mathematik, Informatik oder in einem ähnlichen Fach sowie Interesse an medizinischen Fragestellungen
- bei Besetzung als Postdoc: abgeschlossene oder kurz vor dem Abschluss stehende Promotion
- Kenntnisse auf dem Gebiet der statistischen Modellierung oder maschineller Lernverfahren
- Programmiererfahrung z. B. in R oder Python
- starke Kommunikationskompetenz im Umgang mit Kolleg\*innen, Studierenden, Gästen und Kooperationspartnern
- Freude an Kollaborationen und interdisziplinären Projekten
- sichere Beherrschung der deutschen als auch der englischen Sprache in Wort und Schrift

Die Bereitschaft zur eigenen wissenschaftlichen Qualifizierung wird erwartet. Die Philipps-Universität unterstützt die professionelle Entwicklung von Nachwuchswissenschaftler\*innen durch die Angebote der Marburg Research Academy (MARA), des International Office und der Stelle für Hochschuldidaktik.

## **Wir bieten:**

- eine abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Tätigkeit in einer angenehmen und freundlichen Arbeitsatmosphäre
- interessantes wissenschaftliches Umfeld, spannende Themen und gute Betreuung
- Besuch internationaler Konferenzen und Kooperationen
- flexible Arbeitszeiten (inkl. mobiles Arbeiten)
- vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten und persönliche Entwicklungsoptionen
- kostenlose Nutzung des ÖPNV in Hessen ([Landesticket](#))

---

### **Kontakt für weitere Informationen**

**Prof. Dr. Andreas Mayr**

 +49 6421-28 26520

 [andreas.mayr@uni-marburg.de](mailto:andreas.mayr@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 Besetzung des Arbeitsplatzes in Teilzeit sowie eine Reduzierung der Arbeitszeit sind grundsätzlich möglich. Menschen mit Behinderung im Sinne des SGB IX (§ 2, Abs. 2, 3) werden bei gleicher Eignung bevorzugt. Bewerbungs- und Vorstellungskosten werden nicht erstattet.

---

**Bitte bewerben Sie sich bis zum 28.12.2025 ausschließlich über diesen [Link](#).**

---



**Gütesiegel**  
Familienfreundliche  
Hochschule  
Land Hessen



**DCND**

Dual Career Netzwerk Deutschland