



# Stellenausschreibung

Im **Exzellenzcluster PRISMA<sup>+</sup> im Fachbereich 08, Physik, Mathematik und Informatik** der Johannes Gutenberg-Universität Mainz ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt die Stelle

**eines/r Mitarbeiters/in für die wissenschaftliche Koordination  
der Mainz Physics Academy (MPA) (m/w/d)  
(EG 13 TV-L)  
Kenn-Nr.: 12819-08-ml  
- Vollzeit -**

befristet bis zum 31.12.2025 zu besetzen. Die Stelle kann auch durch zwei Teilzeitkräfte besetzt werden.

Das Exzellenzcluster PRISMA+ ("Precision Physics, Fundamental Interactions, and Structure of Matter") befasst sich mit Erforschung der fundamentalen Bausteine der Materie und ihrer Bedeutung für das Universum. Die Mainz Physics Academy (MPA) soll innerhalb des Exzellenzclusters das Dach für alle Aktivitäten der Graduiertenausbildung und Nachwuchsförderung bilden. Dies umfasst alle Karrierephasen vom fortgeschrittenen Bachelor-Studierenden bis hin zum Postdoc. Exzellente Studierende soll mit dem sog. „Excellence Track“ (ähnlich dem Honor's Track im US-amerikanischen System) ein individuelles, auf frühzeitigem Einstieg in Forschungsprojekte fokussiertes, zusätzliches Studienprogramm geboten werden. Die MPA veranstaltet in Zusammenarbeit mit anderen PRISMA-Einrichtungen, wie z.B. dem Detektorlabor und dem MITP, verschiedene Sommerschulen und andere extra-curriculare Angebote. Daneben soll das Angebot an außerfachlichen Trainings und Workshops sowie begleitenden Maßnahmen zur Karriereentwicklung weitergeführt werden.

## Ihre Aufgaben:

- Organisation und Kommunikation des Vorlesungsprogramms für den Excellence Track
- Konzeption und Planung der individualisierten Studienpläne und Beratung der Studierenden im Excellence Track
- Rekrutierung herausragender Nachwuchswissenschaftler/innen und Organisation des Auswahlverfahrens
- Organisation internationaler wissenschaftlicher Workshops und Schulen
- Konzeption und Koordination eines nicht-fachlichen Qualifikationsangebots für Promovierende und Postdocs

## Ihr Profil:

Abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Master/Diplom) vorzugsweise in Physik oder einer anderen Naturwissenschaft

## Sehr gute Kenntnisse

- der deutschen und ausländischen Ausbildungsstrukturen in der Physik
- der internationalen Rahmenbedingungen für Studium und wissenschaftliche Karrieren in den Naturwissenschaften, insbesondere der Physik
- im Wissenschaftsmanagement, insbesondere der Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses
- im Recruiting wissenschaftlichen Personals
- der englischen Sprache in Wort und Schrift

- im Umgang mit Datenverarbeitungsprogrammen und Textverarbeitung sowie der Programme zur digitalen Grafik- und Bildbearbeitung (z.B. Photoshop, Indesign, Adobe Suite) sowie von Content Management Systemen (z.B. WordPress)

**Wir bieten Ihnen:**

Eine anspruchsvolle und vielseitige Aufgabe in einem qualifizierten Team. Wir bieten Ihnen umfangreiche zusätzliche Leistungen, wie vor allem die Zahlung einer Jahressonderzahlung, die Teilnahme an der zusätzlichen Altersversorgung im öffentlichen Dienst über die VBL, die Möglichkeit des Erwerbs eines Jobtickets sowie umfangreiche Personalentwicklungsangebote.

Eine gute Vereinbarkeit von Beruf und Familie ist uns am Exzellenzcluster PRISMA+ ein wichtiges Anliegen. Wir bieten unseren Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern eine familienfreundliche Gestaltung der Arbeitszeit und unterstützen bei der Suche nach geeigneten Kinderbetreuungseinrichtungen.

\*\*\*\*

Bewerbungen Älterer sind erwünscht.

Schwerbehinderte werden bei entsprechender Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen zusammengefasst in einer pdf-Datei unter Angabe der **Kennnummer 12819-08-ml** bis zum **16.08.2019** per E-Mail an:

**beruf@uni-mainz.de**

Für Fragen wenden Sie sich bitte an Fr. Milker, Tel: 06131/39-21834.

Stellenangebote und weitere Informationen auch im Internet:  
<https://www.verwaltung.personal.uni-mainz.de/stellenausschreibungen/>