



Stellenausschreibung

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

**Physikers/in (m/w/d)
als Projektverantwortliche/r für Schülerprogramme
(EG 13 TV-L)
Kenn-Nr.: 17819-08-ml
- Vollzeit -**

befristet bis zum 15.12.2020 zu besetzen. Die Stelle kann grundsätzlich auch mit zwei Teilzeitkräften besetzt werden.

PRISMA ist eines beiden deutschen Exzellenzcluster, die sich mit der Erforschung der fundamentalen Bausteine der Materie und ihrer Bedeutung für das Universum befassen. Die Arbeitsgebiete der beteiligten Forscherinnen und Forscher umfassen Astroteilchen-, Teilchen- und Hadronenphysik ebenso wie Kernchemie und Präzisionsexperimente mit kalten Neutronen und Ionenfallen. Sowohl PRISMA als auch die daran beteiligten Fachbereiche der JGU sehen eine ihrer Aufgaben darin, die Öffentlichkeit nicht nur über laufende Projekte zu informieren, sondern auch darüber hinaus substanziell zur physikalischen Allgemeinbildung, insbesondere auch der von Schülerinnen und Schülern, beizutragen.

Ihre Aufgaben:

Unsere neue Kollegin/unsere neuer Kollege soll bereits etablierte Veranstaltungsformate (u.a. ‚Physik am Samstag‘, ‚Masterclasses Teilchenphysik‘, ‚Wissenschaftsmarkt‘, ‚Tag der offenen Tür‘, ‚Physikmobil‘) durchführen sowie neue Konzepte gemäß der Zielsetzung und den PRISMA⁺ Forschungsfeldern entwickeln. Neben der unmittelbaren Durchführung vor Ort umfasst der Aufgabenbereich insbesondere auch die organisatorischen Vorarbeiten, die zielgruppengerechte Werbung für die Veranstaltungen, die Rekrutierung und Anleitung von wissenschaftlichen Hilfskräften sowie die Einwerbung von Drittmitteln. Zum Tätigkeitsfeld gehört ferner die Beratung und Unterstützung bei Planung und Vorbereitung von schülerorientierten Aktivitäten einzelner Wissenschaftler/innen oder Arbeitsgruppen von PRISMA⁺.

Ihr Profil:

Einstellungsvoraussetzung ist ein abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium der Physik, ein gleichwertiger Abschluss eines Lehramtsstudiengangs oder gleichwertige Kenntnisse und Erfahrungen. Neben Ihrem Interesse an mindestens einem der in PRISMA⁺ vertretenen Forschungsfelder sollten Sie sich durch die ausgeprägte Fähigkeit auszeichnen, wissenschaftliche Themen allgemeinverständlich – auch auf Schulniveau – aufzubereiten und konzeptionell zu arbeiten. Ihre sprachliche und kommunikative Kompetenz ist daher von entscheidender Bedeutung. Erfahrungen im Bereich der Presse- und Öffentlichkeitsarbeit und / oder der Arbeit mit Schülerinnen und Schülern ist von Vorteil. Sie sollte/n sowohl eigenverantwortlich als auch gerne mit anderen im Team arbeiten können.

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.

Seitens der Johannes Gutenberg-Universität Mainz wird die Vereinbarkeit von Familie und Beruf groß geschrieben. Familienfreundliche Rahmenbedingungen, wie beispielsweise flexible Arbeitszeitregelungen, bieten dafür optimale Voraussetzungen.

Bewerbungen Älterer sind erwünscht.

Die Johannes Gutenberg-Universität ist bestrebt, den Anteil der Frauen zu erhöhen, und hat daher ein besonderes Interesse an der Bewerbung von Frauen.

Schwerbehinderte werden bei entsprechender Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen zusammengefasst in einer pdf-Datei unter Angabe der **17819-08-ml** bis zum **25.10.2019** per E-Mail an:

beruf@uni-mainz.de

Für Fragen wenden Sie sich bitte an Herrn Jens Ammann, Tel: 06131/39-21836.

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