



ASTRONOMISCHES  
RECHEN-INSTITUT



UNIVERSITÄT  
HEIDELBERG  
ZUKUNFT  
SEIT 1386

Am Zentrum für Astronomie der Universität Heidelberg (ZAH) ist im Rahmen des Sonderforschungsbereichs (SFB) 881 „Das Milchstraßensystem“ zum nächstmöglichen Zeitpunkt die Stelle

### **einer Mitarbeiterin oder eines Mitarbeiters für Öffentlichkeitsarbeit (halbtags)**

zu besetzen.

Zu Ihren Tätigkeiten gehören:

- Öffentlichkeitsarbeit für den SFB unter Nutzung klassischer und neuer Medien.
- Entwicklung von Materialien wie Broschüren, beschreibenden Texten und Webseiten für die Öffentlichkeitsarbeit des SFB.
- Entwicklung, Weiterentwicklung und Verbreitung von astronomischen Bildungsmaterialien zu den Themen des SFB.
- Beiträge zu Fortbildungs- und Lehrveranstaltungen für Lehrer/Lehrerinnen im Rahmen des SFB.
- Organisation und Durchführung von öffentlichen Veranstaltungen sowie von Veranstaltungen für Lehrer/Lehrerinnen und Schüler/Schülerinnen im Rahmen des SFB.
- Unterstützung (auch organisatorisch) eines Ausstellungskonzepts für den SFB.

Vorausgesetzt werden:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium in Astronomie oder in Physik mit Schwerpunkt Astronomie, wünschenswert: Promotion.
- Gründliche physikalische und astronomische Kenntnisse.
- Erfahrung in der astronomischen Bildungsarbeit, insbesondere mit Schüler/Schülerinnen und Lehrer/Lehrerinnen, und mit der Entwicklung von Materialien für Schulunterricht und informelle Bildungsarbeit.
- Erfahrung in der wissenschaftlichen Öffentlichkeitsarbeit, inklusive effektiver und effizienter Nutzung neuer Medien sowie der Abfassung von Texten für Webseiten oder Pressemitteilungen.
- Fähigkeit zur Abfassung verständlicher und ansprechender populärwissenschaftlicher Texte.
- Ein hohes Maß an Teamfähigkeit, Flexibilität und Belastbarkeit.

Die Vergütung erfolgt nach TV-L. Die Stelle ist projektbedingt bis zum 31.12.2018 befristet. Als Arbeitsort ist das Haus der Astronomie vorgesehen.

Bewerbungen mit aussagekräftigen Unterlagen richten Sie bitte bis spätestens **31.01.2017** vorzugsweise per E-Mail (in einem einzigen pdf-Dokument) an: [jordan@ari.uni-heidelberg.de](mailto:jordan@ari.uni-heidelberg.de) oder an Herrn apl. Prof. Dr. Stefan Jordan, Astronomisches Rechen-Institut am Zentrum für Astronomie der Universität Heidelberg, Mönchhofstr. 12-14, 69120 Heidelberg. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Herrn Jordan, Tel. 0 62 21 / 54 18 42.

Die Universität Heidelberg strebt eine Erhöhung des Anteils der Frauen in den Bereichen an, in denen sie bisher unterrepräsentiert sind. Entsprechend qualifizierte Frauen werden um ihre Bewerbung gebeten.

Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung vorrangig eingestellt.

Wir bitten um Verständnis, dass eingegangene Bewerbungsunterlagen nicht zurückgesandt werden.