

Stellenausschreibung
Reg.-Nr.: 138/2017

Zum **01.08.2017** oder später ist am
Astrophysikalischen Institut der Physikalisch-Astronomischen Fakultät der Friedrich-Schiller-Universität Jena
die Stelle einer/s

Wissenschaftlichen Mitarbeiterin/s

zu besetzen.

Qualifikationsanforderungen:

- Abgeschlossenes Studium und Promotion in Physik, Astronomie oder Geschichte der Naturwissenschaften
- Wissenschaftliche Publikationen in Astronomie
- Kenntnis in Latein, Arabisch, Chinesisch oder Akkadisch wäre ein Vorteil.

Schwerpunktaufgaben:

- Projektarbeit im Bereich Terra-Astronomie (z.B. Rekonstruktion der Sonnenaktivität, historische Novae und Supernovae, etc.)
- Teilnahme an projekt-relevanten Beobachtungen am Observatorium des Instituts
- Teilnahme an transdisziplinärer Zusammenarbeit mit Kollegen/innen in Geschichte, Philologie, Kulturwissenschaften etc.
- Teilnahme an der Lehre mit vier Semesterwochenstunden
- Weiterqualifikation wird erwartet (z.B. Habilitation).

Mehr zum Projekt Terra-Astronomie findet sich auf der Web-Seite des Instituts: www.astro.uni-jena.de

Die Stelle ist zunächst befristet für 3 Jahre; eine Verlängerung ist möglich. Es handelt sich um eine volle Stelle. Die Vergütung richtet sich nach den Bestimmungen des Tarifvertrages für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L) entsprechend den persönlichen Voraussetzungen bis zur Entgeltgruppe TVL-13.

Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Qualifikation bevorzugt berücksichtigt.

Bewerbungen mit vollständigen Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf, Publikationsliste, wichtigste Artikel) sind bis zum **16.06.2017** zu richten an:

Prof. Dr. Ralph Neuhäuser
Friedrich-Schiller-Universität Jena
Astrophysikalisches Institut
Schillergäßchen 2
07745 Jena

Rückfragen bitte an ralph.neuhaeuser@uni-jena.de

Wird die Rücksendung der Bewerbungsunterlagen gewünscht, ist ein ausreichend frankierter Rückumschlag beizufügen.