



Im **Fachbereich 7: Natur- und Umweltwissenschaften** ist im **Institut für naturwissenschaftliche Bildung – Arbeitsgruppe Physikdidaktik** am **Campus Landau** zum **nächstmöglichen Zeitpunkt** die Stelle für eine/n

Physikalisch-technische/n Assistentin/en

unbefristet zu besetzen. Die regelmäßige wöchentliche Arbeitszeit beträgt **19,5 Stunden**.

Aufgabenschwerpunkte

- Mitarbeit in der Lehre und fachlich-organisatorische Unterstützung bei akademischen Prüfungen
- Mitarbeit bei der Entwicklung neuer Experimente im Rahmen der Forschung
- Betreuung der physikalisch-technischen Sammlung des Instituts
- Implementierung und Bedienung von computerunterstützten Messplätzen

Einstellungsvoraussetzungen

Erwartet wird eine abgeschlossene Berufsausbildung zum/r Physikalisch-technischen Assistenten/in oder eine vergleichbare Ausbildung. Darüber hinaus sollte der/die Stelleninhaber/in über gute Kenntnisse von physikalischen und technischen Arbeitsmethoden, Verfahren, Gesetzen sowie wissenschaftlichen Methoden in der angewandten Physik, auf dem Gebiet der physikalisch-chemischen Analytik sowie der Vorschriften über Unfallverhütung, Arbeitshygiene, Gesundheits-, Umwelt- und Datenschutz verfügen. Anwenderkenntnisse in der EDV sowie in der Nutzung von Videoprojektoren, Beamern, Druckern, Scannern und Digitalkameras sind erforderlich. Beherrschung der englischen Sprache ist erforderlich.

Persönliche Voraussetzungen

Sehr gutes technisches Verständnis; handwerkliche und experimentelle Fähigkeiten; hohe Belastbarkeit; absolute Zuverlässigkeit; selbständige, strukturierte und akribische Arbeitsweise; Flexibilität; ausgeprägte Kooperations- und Teamfähigkeit; gute kommunikative Fähigkeiten; Organisationstalent; Entscheidungsfreude.

Wir bieten:

Vergütung nach **Entgeltgruppe 9 TV-L** und die im öffentlichen Dienst üblichen Sozialleistungen.

Schwerbehinderte Bewerberinnen/Bewerber werden bei entsprechender Qualifikation und Eignung bevorzugt eingestellt (Bitte der Bewerbung Nachweis beifügen). Für Rückfragen steht Ihnen Herr Prof. Dr. Alexander Kauertz (Telefon: 06341 280 31210, E-Mail: kauertz@uni-landau.de) gerne zur Verfügung.

Bewerberinnen/Bewerber senden ihre Unterlagen (Motivationsschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse) bis zum **28.11.2017** unter Angabe der **Kennziffer Ld 45/2017** an das **Referat L 21: Personal/Organisation/Wahlen, Fortstraße 7, 76829 Landau**. Bewerbungen per E-Mail bitte an **referat-L21@uni-koblenz-landau.de** senden und E-Mail-Anlagen immer **in einer einzigen Datei** beifügen.

Die Bewerbungsunterlagen werden aus Kostengründen nicht zurückgeschickt, daher bitten wir um Zusendung von unbeglaubigten Kopien. Nach Abschluss des Bewerbungsverfahrens werden die Bewerbungsunterlagen nach den Bestimmungen des Datenschutzes vernichtet. Wir versenden keine Eingangsbestätigungen, sondern lediglich eine Information über das Ergebnis der Bewerbung.