



# UNIVERSITÄT KOBLENZ · LANDAU

Im Fachbereich 3: Mathematik/Naturwissenschaften am **Campus Koblenz** ist am **Institut für Integrierte Naturwissenschaften, Abteilung Physik**, zum **07.06.2015** die Stelle

**einer wissenschaftliche Mitarbeiterin/**

**eines wissenschaftlichen Mitarbeiters (0,5 EGr. 13 TV-L)**

**zunächst befristet bis zum 13.09.2015** zur Vertretung des Mutterschutzes und der sich ggf. anschließenden Elternzeit der Stelleninhaberin zu besetzen. Die befristete Einstellung erfolgt auf der Grundlage des Bundeselterngeld- und Elternzeitgesetzes - BEEG.

Das Institut für Integrierte Naturwissenschaften (mit den weiteren Abteilungen Biologie, Chemie, Geographie) bietet Bachelor- und Masterstudiengänge für das Lehramt sowie mehrere interdisziplinäre Bachelor- und Masterstudiengänge unter Beteiligung der Physik an.

Die Abteilung Physik arbeitet interdisziplinär unter dem Forschungsleitthema „Material&Umwelt“ im Bereich der „Materialeigenschaften und funktionale Oberflächen“ mit anderen Abteilungen am Campus und den Forschungseinrichtungen des regionalen Innovationsclusters „Metall - Keramik - Kunststoff“ des Landes Rheinland-Pfalz zusammen.

#### **Aufgabenschwerpunkte:**

Mitwirkung bei der Vorbereitung und Abwicklung von Drittmittelprojekten der Arbeitsgruppe Oberflächenphysik; Mitarbeit in der Lehre in den verschiedenen Studiengängen der Physik. Die Lehrverpflichtung beträgt 4 Semesterwochenstunden.

#### **Einstellungsvoraussetzungen:**

Erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium (ausgenommen mit einem Bachelorgrad) im Fach Physik oder einem verwandten Fach, naturwissenschaftliche Promotion ist erwünscht, aber keine Voraussetzung. Erfahrungen in der Drittmittelinwerbung und -abwicklung sind sehr wünschenswert. Sehr gute Deutsch- und gute Englisch-Kenntnisse in Word und Schrift, hohe Kommunikations- und Teamfähigkeit, Beratungs- und Organisationskompetenz, sowie gute PC-Kenntnisse (insbesondere Office-Anwendungen und Datenanalyse) sind erforderlich.

In den Forschungsprojekten arbeiten wir mit Forschergruppen anderer Einrichtungen zusammen, was einen intensiven wissenschaftlichen Austausch mit Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern aus anderen Bereichen (Mathematik, Chemie, Mikrobiologie, Medizin) nötig macht, dies erfordert eine fächerübergreifende, offene Denkweise.

Frauen werden bei Einstellungen bei gleichwertiger Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt berücksichtigt, soweit und solange eine Unterrepräsentanz vorliegt. Dies gilt nicht, wenn in der Person eines Bewerbers so schwerwiegende Gründe vorliegen, dass sie auch unter Beachtung des Gebotes zur Gleichstellung der Frauen überwiegen.

Schwerbehinderte Bewerberinnen/Bewerber werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt eingestellt (Nachweis über die Schwerbehinderung ist erforderlich).

Bewerberinnen/Bewerber senden ihre Unterlagen (Lebenslauf mit wissenschaftlichem Werdegang, Zeugnisse, Publikationsliste etc.) unter Angabe der **Kennziffer 22/2015 per E-Mail** (bitte ausschließlich im pdf-Format) an: **bewerbung@uni-koblenz-landau.de**.

Bewerbungen, die **bis zum 20.03.2015** eingehen, werden in jedem Fall bei der Auswahl berücksichtigt. Später eingehende können noch berücksichtigt werden, bis die Stelle besetzt wurde. Telefonische Auskünfte erhalten Sie unter der Telefon - Nr. +49 (0)261/287-2341 (Herr Prof. Dr. Stefan Wehner).

Bitte reichen Sie Ihre Bewerbungsunterlagen nur elektronisch im pdf-Format ein. Datenschutzrechtliche Vernichtung nach Abschluss des Verfahrens wird zugesichert. Wir versenden keine Eingangsbestätigungen.

[www.uni-koblenz-landau.de](http://www.uni-koblenz-landau.de)