

**Freie Stellen an der Paris Lodron-Universität Salzburg**  
am 5. November 2014

Die Paris Lodron-Universität Salzburg strebt eine Erhöhung des Frauenanteils beim wissenschaftlichen und beim allgemeinen Universitätspersonal insbesondere in Leitungsfunktionen an und fordert daher qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bei gleicher Qualifikation werden Frauen vorrangig aufgenommen.

Personen mit Behinderungen oder chronischen Erkrankungen, die die geforderten Qualifikationskriterien erfüllen, werden ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert. Informationen erhalten Sie bei Mag. Christine Steger, Beauftragte für behinderte und chronisch kranke Universitätsangehörige, unter der Telefonnummer +43/662/8044-2465 sowie unter [christine.steger@sbg.ac.at](mailto:christine.steger@sbg.ac.at).

Leider können die Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstehen, nicht vergütet werden.

Die Aufnahmen erfolgen nach den Bestimmungen des Universitätsgesetzes 2002 (UG) und des Angestelltengesetzes.

Ihre schriftliche Bewerbung **unter Angabe der Geschäftszahl der Stellenausschreibung** richten Sie mit den üblichen Unterlagen, Lebenslauf und Foto an den Rektor, Univ.-Prof. Dr. Heinrich Schmidinger, und übersenden diese an die Serviceeinrichtung Personal, Kapitelgasse 4, 5020 Salzburg.

**wissenschaftliche Mitarbeiter/innenstellen**

GZ A 0131/1-2014-N

Am **Fachbereich Computerwissenschaften** gelangt die Stelle eines/r wissenschaftlichen Mitarbeiters/in im Forschungs- und Lehrbetrieb gemäß UG und Angestelltengesetz mit **einem/r Senior Scientist** gem. § 26 Kollektivvertrag für die Arbeitnehmer/innen der Universitäten zur Besetzung. (Verwendungsgruppe B1; das monatliche Entgelt für diese Verwendung beträgt € 3.483,30 brutto (14× jährlich)).

- Vorgesehener Dienstantritt: 1. März 2015
- Beschäftigungsdauer: unbefristet
- Beschäftigungsausmaß in Wochenstunden: 40
- Arbeitszeit: nach Vereinbarung
- Aufgabenbereiche: wissenschaftliche Unterstützung im Forschungs- und Lehrbetrieb sowie Mitwirkung an Verwaltungsaufgaben im Bereich High-Performance-Computing; wissenschaftliche Betreuung und Beratung des Centers for High Performance Computing (CHPC), Übernahme von Forschungsaufgaben im Bereich High-Performance-Computing, interdisziplinäre Zusammenarbeit mit den Nutzern des Rechenclusters, Beratung der CHPC-Leitung bei Hard- und Softwarebeschaffungen, Lehrtätigkeiten im Bachelor- und/oder Masterstudium "Angewandte Informatik" (insbesondere mit HPC-Bezug), Mitwirkung bei der Drittmittelakquise im CHPC
- Anstellungsvoraussetzungen: abgeschlossenes Doktoratsstudium (Informatik, Mathematik oder Physik); Erfahrung in der Betreuung von HPC-Anlagen; ausgezeichnete Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Erwünschte Zusatzqualifikationen: Erfahrung in der Einwerbung von Drittmitteln, Publikationstätigkeit im HPC-Bereich, Erfahrungen in der Zusammenarbeit mit Naturwissenschaftlern und/oder Ingenieuren
- Gewünschte persönliche Eigenschaften: Teamfähigkeit, Bereitschaft zur Weiterbildung, Selbständigkeit, Zuverlässigkeit, Kooperationsfähigkeit

Telefonische Auskünfte werden gerne unter Tel.Nr. +43/662/8044-6343 gegeben.  
**Bewerbungsfrist bis 26. November 2014 (Poststempel)**