

Die Alpen-Adria-Universität Klagenfurt schreibt gemäß § 107 Abs. 1 Universitätsgesetz 2002 folgende Stelle zur Besetzung aus:

Senior Scientist ohne Doktorat (w/m)

in der **Forschungsgruppe Software Engineering** (Univ.-Prof. Dr. Martin Pinzger) am **Institut für Informatik-Systeme**, Fakultät für Technische Wissenschaften. Das Beschäftigungsausmaß der Stelle beträgt 50 % (Uni-KV: B1) und ist auf eineinhalb Jahre befristet. Bei Finanzierung aus Drittmitteln besteht die Option einer Aufstockung des Beschäftigungsausmaßes auf 75 % und auf Verlängerung der Beschäftigungsdauer um 6 Monate. Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt € 1.365,50 brutto (50 %, 14 x jährlich) bzw. € 2.048,30 brutto (75 %, 14 x jährlich) und kann sich auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch die Anrechnung tätigkeitsspezifischer Vorerfahrungen erhöhen. Voraussichtlicher Beginn ist **ehestmöglich**.

Die Gruppe Software Engineering beschäftigt sich mit der Lehre und Forschung von Methoden, Techniken und Tools zur Verbesserung der Entwicklung und Evolution von Software Systemen hinsichtlich ihrer Qualität und Kosten. Die aktuellen Forschungsschwerpunkte liegen in den Bereichen Software Evolution, Program Understanding, Mining Software Repositories, Software Quality und Software Testing. Die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sind in einem engagierten, kollegialen und internationalen Team an der Universität Klagenfurt tätig. Die Gruppe Software Engineering kooperiert mit nationalen und internationalen Partnern aus Wissenschaft und Industrie.

Der **Aufgabenbereich** umfasst:

- Selbständiges wissenschaftliches Arbeiten in den Forschungsbereichen der Gruppe Software Engineering
- Entwicklung und Evaluierung von Lösungsansätzen und Forschungsprototypen
- Publikation und Präsentation von den Forschungsergebnissen
- Mitwirkung bei PR-Aktivitäten des Instituts bzw. der Fakultät

Voraussetzungen für die Einstellung:

- Abgeschlossenes Master- oder Diplomstudium an einer in- oder ausländischen Universität im Fach Informatik/Computer Science
- Fundierte Kenntnisse in einem oder mehreren der folgenden Bereiche
 - Software Wartung und Evolution
 - Software Qualitätssicherung
 - Deep Learning
- Fließende Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Erwünscht sind:

- Soziale und kommunikative Kompetenz
- Fachspezifische Auslands- und Praxiserfahrungen
- Lehrerfahrung und didaktische Kompetenz
- Guter Studienerfolg
- Erste einschlägige Publikation(en) (abgesehen von der Master- bzw. Diplomarbeit)

Die Universität strebt eine Erhöhung des Frauenanteils beim wissenschaftlichen Personal an und fordert daher qualifizierte Frauen zur Bewerbung auf. Frauen werden bei gleicher Qualifikation vorrangig aufgenommen.

Menschen mit Behinderungen oder chronischen Erkrankungen, die die geforderten Qualifikationskriterien erfüllen, werden ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert.

Bewerbungen sind mit den üblichen Unterlagen (Bewerbungsschreiben, Lebenslauf, Diplomarbeit, Zeugnisse und Nachweise) bis spätestens **19. April 2017** unter der **Kennung 073/17** an die Alpen-Adria Universität Klagenfurt, Dekanatekanzlei/Recruiting, **ausschließlich über das Online-Bewerbungsformular** unter www.aau.at/obf zu richten. Es besteht kein Anspruch auf Abgeltung von Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstehen.

Allgemeine Informationen finden BewerberInnen unter www.aau.at/jobs/Information.

Weitere Informationen zur Gruppe Software Engineering finden sich online auf <http://serg.aau.at/>. Auskünfte erteilt Univ.-Prof. Dr. Martin Pinzger (E-mail: martin.pinzger@aau.at).