

Am **Institut für Informatik** der Fakultät für Mathematik und Informatik der Universität Heidelberg ist zum **1. Mai 2015** die Stelle

**eines wissenschaftlichen Mitarbeiters/
einer wissenschaftlichen Mitarbeiterin (EGr. 13 TV-L)**

zu besetzen. Die befristete Einstellung erfolgt auf der Grundlage der Regelungen des Gesetzes über befristete Arbeitsverträge in der Wissenschaft (WissZeitVG).

Aufgabenschwerpunkte

Mitwirkung in Forschung und Lehre in Informatik sowohl bei Grundvorlesungen als auch bei Veranstaltungen der diskreten und kombinatorischen Optimierung. Die Lehrverpflichtung beträgt 4 Semesterwochenstunden.

Die Verbindung mit einer Promotion ist prinzipiell möglich.

Einstellungsvoraussetzungen

- Ein erfolgreich abgeschlossenes Studium (Diplom, Master) der Informatik bzw. Mathematik an einer Universität oder vergleichbaren Hochschule
- Umfassende Kenntnisse im Bereich der diskreten und kombinatorischen mathematischen Optimierung
- Sehr gute Programmierkenntnisse (C, C++)
- Erfahrung im Umgang mit Optimierungssoftware (z.B. Cplex, Gurobi)
- Leistungsbereitschaft und Teamfähigkeit
- Gute Kenntnisse der englischen Sprache

Die Universität Heidelberg strebt eine Erhöhung des Anteils der Frauen in den Bereichen an, in denen sie bisher unterrepräsentiert sind. Dies trifft auf die Informatik zu. Entsprechend qualifizierte Frauen werden um ihre Bewerbung gebeten.

Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung vorrangig eingestellt.

Bewerber/Bewerberinnen senden ihre Unterlagen (Lebenslauf mit wissenschaftlichem Werdegang, Zeugnisse etc.) bitte vorzugsweise elektronisch bis zum **31.03.2015** an

Prof. Dr. Gerhard Reinelt, Institut für Informatik, Universität Heidelberg
Im Neuenheimer Feld 368, 69120 Heidelberg
gerhard.reinelt@informatik.uni-heidelberg.de

Eine Rückgabe der Bewerbungsunterlagen erfolgt nicht, es werden keine Eingangsbestätigungen versandt.