



Web Science ist eine neuartige Disziplin an den Schnittstellen verschiedener Wissenschaften, die anstreben, das Web und seine Nutzer besser zu verstehen und neue Technologien für das Web zu entwickeln. Das **Institut für Web Science & Technologies (WeST)** befasst sich mit Forschung in Web Retrieval, Social Web, Semantic Web und Interactive Web. Am Institut WeST ist ab dem 01.09.2015 die folgende Stelle zu besetzen:

Wissenschaftliche Mitarbeiterin / wissenschaftlicher Mitarbeiter (1,0 EGr. 13 TV-L)

Die Stelle ist auf 12 Monate befristet. Die befristete Einstellung erfolgt auf der Grundlage der Regelungen des Gesetzes über befristete Arbeitsverträge in der Wissenschaft (WissZeitVG).

Aufgabenschwerpunkte: Forschung und Lehre im Schnittpunkt der Arbeitsgruppe „Software Language Engineering“ und des Instituts WeST.

Einstellungsvoraussetzungen: Sehr guter Diplom- oder Masterabschluss einer Universität oder vergleichbaren Hochschule in Informatik sowie insbesondere Erfahrungen im Bereich Model Driven Engineering und Anfragesprachen im Semantic Web.

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.

Auskünfte erhalten Sie bei Herrn Dr. Wechselberger (Tel.-Nr. 0261 287-2966) und unter <http://west.uni-koblenz.de>.

Bewerbungsschluss ist der **26.06.2015** Ihre Bewerbung reichen Sie bitte elektronisch unter Angabe der **Kennziffer 77/2015** via <https://west.uni-koblenz.de/de/app> ein. Die datenschutzrechtliche Vernichtung der Unterlagen nach Abschluss des Verfahrens wird zugesichert.

www.uni-ko-ld.de/karriere