

Der durch das hessische Forschungsförderprogramm LOEWE (Landes-Offensive zur Entwicklung wissenschaftlich-ökonomischer Exzellenz) an der Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt am Main, der TU Darmstadt und dem Freien Deutschen Hochstift/Frankfurter Goethe-Museum geförderte **LOEWE-Schwerpunkt "Digital Humanities"** widmet sich der Vernetzung geisteswissenschaftlicher Disziplinen und der Informatik. Dies betrifft informationstechnologische Verfahrensweisen, die Entwicklung und Erprobung digitaler Erschließungs-, Auszeichnungs- und Analyseinstrumente wie auch die kritische Hinterfragung des dabei erzielten Erkenntnisgewinns.

Im Rahmen dieses LOEWE-Schwerpunkts ist an der Universität Frankfurt **ab dem 01.07.2011 oder nächstmöglichen Zeitpunkt** die Stelle eines/einer

Wissenschaftlichen Mitarbeiters/in
(E 13 TV-G-U, halbtags)

zu besetzen, und zwar befristet bis zum **31.12.2013**. Für die Befristung des Vertrages sind die Regelungen des Wissenschaftszeitvertragsgesetzes i.V.m. dem Hessischen Hochschulgesetz maßgeblich.

Die Stelle ist dem Teilprojekt **Corpusmanagement** mit dem Schwerpunkt **Faust-Illustrationen** zugeordnet. Die Arbeit des/der Stelleninhabers/in, die innerhalb der Laufzeit des Projekts zum Abschluss einer Promotion führen soll, besteht in der texttechnologischen Aufbereitung und Analyse eines Corpus von Faust-Illustrationen unter Einschluss von Bild-Bild- und Text-Bild-Beziehungen.

Voraussetzung für die Bewerbung ist ein abgeschlossenes Hochschulstudium im Bereich von Informatik, Computerlinguistik oder Texttechnologie bzw. im Bereich einer geisteswissenschaftlichen Disziplin mit texttechnologischer Schwerpunktbildung. Kenntnisse in folgenden Bereichen sind wünschenswert:

- (Bild-)Datenbanken (Modellierung und Programmierung)
- Ontologien und Semantic Web
- Text-Bild-Beziehungen
- Texttechnologie

Die Universität tritt für die Gleichberechtigung von Frauen und Männern ein und fordert deshalb nachdrücklich Frauen zur Bewerbung auf. Menschen mit Behinderungen werden bei gleicher Qualifikation vorrangig berücksichtigt.

Ihre Bewerbung richten Sie bitte **bis zum 15.06.2011** an Prof. Dr. Alexander Mehler, Texttechnologie/Angewandte Computerlinguistik, Fachbereich Informatik und Mathematik, Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt am Main, Senckenberganlage 31, Hauspostfach: 154, 60325 Frankfurt am Main.