

Wir suchen:

Für das **Institut für Medizinische Informatik und Biomathematik und den Lehrstuhl für Informatik, insbesondere Datenbanken und Informationssysteme im Institut für Wirtschaftsinformatik der Westfälischen Wilhelms-Universität Münster**

**zum nächstmöglichen Zeitpunkt
befristet für 3 Jahre zwei**

Wissenschaftliche Mitarbeiter/innen

**Vollzeitbeschäftigt
(Kennziffer 3530)**

Verg. nach Entgeltgruppe 13 TV-L

Schwerpunkt der Tätigkeit:

Im Rahmen des von der Deutschen Forschungsgemeinschaft (DFG) geförderten Projekts "Integrierte klinische Informationssysteme nach dem Single Source-Konzept" sind zwei Stellen als wissenschaftliche Mitarbeiter/innen zu vergeben. Das Projekt wird gemeinsam vom Institut für Medizinische Informatik und Biomathematik (Prof. Dugas) und dem Lehrstuhl für Informatik, insbesondere Datenbanken und Informationssysteme (Prof. Vossen), der Universität Münster durchgeführt.

Single Source bedeutet, dass Daten aus Krankenhausinformationssystemen (KIS) für die klinische Forschung genutzt werden können, um den Arbeitsablauf bei klinischen Studien zu unterstützen und doppelte Dateneingabe zu vermeiden. Ziel des Projektes ist es, solche Systeme - unter Berücksichtigung der Vorgaben des Datenschutzes - zu konzipieren, implementieren und prototypisch zu evaluieren. Der Fokus liegt auf den Anwendungsdomänen Onkologie, Urologie und Kardiologie. Eine Stelle für eine(n) Medizinische(n) Informatiker(in) ist bei Prof. Dugas angesiedelt, eine Stelle für eine(n) Informatiker(in) bei Prof. Vossen.

Anforderungskriterien:

- | Abgeschlossenes Hochschulstudium der Medizinischen Informatik bzw. Informatik oder vergleichbare Qualifikation
- | Ausgezeichnete Medizin- und Datenbank-Kenntnisse
- | Gute Software-Engineering-Kenntnisse
- | Fundierte Kenntnisse in statistischen Auswertungssystemen
- | Hohe Motivation und Leistungsbereitschaft
- | Selbständiges, verantwortungsbewusstes und ergebnisorientiertes Arbeiten
- | Kollegiales und interdisziplinäres Denken

Wir bieten Ihnen einen attraktiven, anspruchsvollen Arbeitsplatz in einem aufgeschlossenen Team sowie eine gute Arbeitsatmosphäre. Bei Vorliegen der entsprechenden Voraussetzungen besteht die Möglichkeit zur Promotion.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung und bitten Sie, diese unter Angabe der Kennziffer bis zum **30.11.2009** einzureichen bei:

Univ.-Prof. Dr. Martin Dugas: dugas@uni-muenster.de (Tel. +49-251-83-55262)
Institut für Medizinische Informatik und Biomathematik, Domagkstr. 9, D-48149 Münster

bzw.

Univ.-Prof. Dr. Gottfried Vossen: vossen@wi.uni-muenster.de (Tel. +49-251-83-38151)
Institut für Wirtschaftsinformatik, Leonardo-Campus 3, D-48149 Münster

Grundsätzlich können Stellen auch mit Teilzeitkräften besetzt werden, sofern nicht im Einzelfall betriebliche Gründe entgegenstehen.

Bewerbungen von Frauen sind ausdrücklich erwünscht; Frauen werden bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt berücksichtigt, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen. Schwerbehinderte werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt.

