

OFFIS ist ein 1991 gegründetes, international ausgerichtetes, anwendungsorientiertes Forschungs- und Entwicklungsinstitut für Informatik. In durchschnittlich 70 laufenden Projekten leistet OFFIS mit seinen rund 250 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern Forschung und prototypische Entwicklungsarbeit auf höchstem internationalem Niveau in den Bereichen Energie, Gesundheit und Verkehr. Dabei kooperiert OFFIS mit weltweit über 700 Partnern aus Wirtschaft und Wissenschaft.



FuE-Bereich: Gesundheit
Gruppe: Datenmanagement und Datenanalyse

Laufzeit: 2 Jahre mit Option auf Verlängerung
Standort: Oldenburg, Niedersachsen

Wissenschaftl. Mitarbeiter (w/m/d) | Software-Entwickler (Datenbanksysteme und .NET)

SCHWERPUNKT DER FORSCHUNGSGRUPPE:

Die Gruppe Datenmanagement und Datenanalyse (DMA) erforscht und entwickelt methodische, konzeptionelle, technische und organisatorische Lösungen zur Handhabung und Auswertung von großen und heterogenen Datenbeständen im Gesundheitswesen. Dabei stehen der Aufbau und der Betrieb der Informationslogistik, sowie die Entwicklung analytischer Anwendungen unter Berücksichtigung des Datenschutzes und der Datensicherheit für sensible Daten im Vordergrund.

IHRE AUFGABEN:

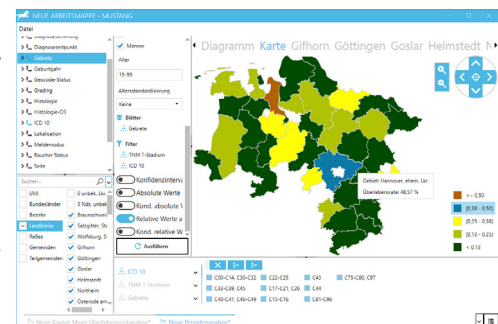
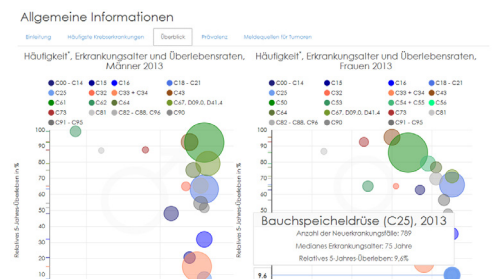
Sie entwickeln in einem Team neue datengetriebene Softwarewerkzeuge und/oder pflegen Datenbank- und Data Warehouse Systeme für unsere Partner und Kunden aus der Wissenschaft und Wirtschaft. Im Fokus stehen dabei neue Werkzeuge zur Unterstützung der Versorgung von Schlaganfall-Patienten oder der Auswertung von klinisch-epidemiologischen Krebsdaten. Sie werden in enger Zusammenarbeit mit unseren Partnern und Kunden Ergebnisse definieren, abgleichen, dokumentieren, veröffentlichen und präsentieren.

IHR PROFIL:

- ▶ abgeschlossenes **Bachelor- oder Master-Studium (Informatik, informatiknahes Ingenieursstudium oder ein verwandtes Studium)**
- ▶ **Fundierte Kenntnisse in der Softwareentwicklung** und mit **Datenbanksystemen**
- ▶ **Gute Deutsch- und Englischkenntnisse** in Wort und Schrift
- ▶ Interesse und Bereitschaft zum **wissenschaftlichen und selbständigen Arbeiten**
- ▶ **Erfahrungen mit Web-Technologien (z.B. D3.js, Angular und TypeScript), aktuellem C#/.NET (Visual Studio 2017), und Microsoft SQL Server** werden begrüßt

WIR BIETEN IHNEN:

- ▶ Menschlich angenehmes und fachlich **interessantes Arbeitsumfeld** bei einem dynamischen Institut mit **internationaler Ausrichtung**
- ▶ Hervorragende Möglichkeiten der **beruflichen/wissenschaftlichen Weiterentwicklung** durch Kooperation mit der Universität Oldenburg
- ▶ Möglichkeit zur **Promotion** (z.B. zur Analyse des klinischen und epidemiologischen Krebsgeschehens)
- ▶ Bezahlung nach TV-L (nach Eignung Gruppe E 13 TV-L)
- ▶ Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei gleicher Eignung besonders berücksichtigt.



KONTAKT: Bitte richten Sie Ihre Bewerbung an: bewerbung@offis.de

Ansprechpartner:

Dr.-Ing. Christian Lüpkes

0441 9722-134

christian.luepkes@offis.de

Postadresse:

OFFIS e. V.

Personalabteilung

Escherweg 2 | 26121 Oldenburg