

Das Deutsche Krebsforschungszentrum sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt für den Standort München des Deutschen Konsortiums für Translationale Krebsforschung (DKTK) einen

Informatiker (m/w/d)

(Kennziffer 2019-0263)

Chancengleichheit ist Bestandteil unserer Personalpolitik. Bewerbungen von Schwerbehinderten sind uns willkommen.

Bitte bewerben Sie sich unter Angabe der Kennziffer vorzugsweise über unser Online-Bewerbertool (<https://www.dkfz.de/de/stellenangebote/index.php>).

Wir bitten um Verständnis dafür, dass wir per Post zugesandte Unterlagen (Deutsches Krebsforschungszentrum, Personalabteilung, Im Neuenheimer Feld 280, 69120 Heidelberg) nicht zurücksenden und Bewerbungen per Email nicht angenommen werden können.

Ihre Aufgaben:

Die Clinical Communication Platform (CCP) stellt einen wichtigen Bestandteil des DKTK dar. In der CCP-IT werden die Daten aus klinischen Systemen (z.B. Tumordokumentation, Biobanken) für die Forschung nutzbar gemacht und eine erleichterte Patientenrekutierung für klinische Studien ermöglicht. Dafür werden Daten aus den bestehenden Versorgungssystemen in ein Forschungssystem (CCP-Brückenkopf) überführt und die Daten Forschern deutschlandweit in einem einheitlichen Format zur Verfügung gestellt. Am Standort München sind Sie gemeinsam mit dem lokalen Team für IT-Projekte an beiden Universitätsklinika (KUM, MRI) verantwortlich. Der Hauptfokus Ihrer Tätigkeit liegt auf der Weiterentwicklung des bereits bestehenden Prozesses der Datenübertragung und der Erhaltung dessen Funktionalität, um die standortübergreifende Forschung und Studienrekutierung zu unterstützen. Dabei haben Sie die Möglichkeit, eigene Ideen einzubringen und umzusetzen.

Zu Ihren Aufgaben gehören außerdem:

- Verantwortung für die Orchestrierung von Systemen
- Einhaltung der DSGVO und den entsprechenden medizinischen Datenschutzrichtlinien
- Interessante Projekte, die die klinische Forschung voranbringen
- Einbringung von modernen Lösungsstrategien zur Optimierung von Prozessabläufen

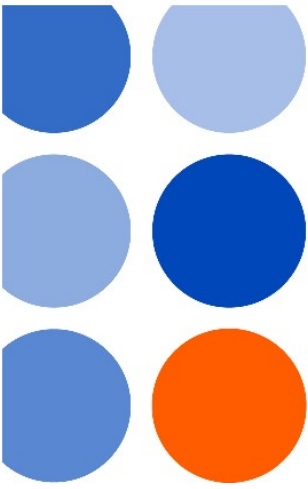
Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Bachelorstudium in Informatik (vorzugsweise Medizininformatik) oder vergleichbare Ausbildung
- Erfahrung mit JavaScript und Node.js
- Eigenverantwortliche Denk- und Arbeitsweise
- Teamfähigkeit
- Gute Englischkenntnisse

Dauer:

Die Stelle ist zunächst auf 2 Jahre befristet. Eine Verlängerung ist möglich.

Die Stelle ist grundsätzlich teilbar.



Chancengleichheit ist Bestandteil unserer Personalpolitik. Bewerbungen von Schwerbehinderten sind uns willkommen.

Bitte bewerben Sie sich unter Angabe der Kennziffer vorzugsweise über unser Online-Bewerbertool (<https://www.dkfz.de/de/stellenangebote/index.php>).

Wir bitten um Verständnis dafür, dass wir per Post zugesandte Unterlagen (Deutsches Krebsforschungszentrum, Personalabteilung, Im Neuenheimer Feld 280, 69120 Heidelberg) nicht zurücksenden und Bewerbungen per Email nicht angenommen werden können.

Kontakt:

Frau Christine Koppenhöhl, Telefon +49 (0)89/4400-54627

Bitte beachten Sie, dass Bewerbungen per E-Mail nicht angenommen werden können.

Bewerbungsfrist:

14.09.2019

