



Das DKFZ strebt eine generelle Erhöhung des Frauenanteils in allen Bereichen und Positionen an, in denen Frauen unterrepräsentiert sind. Qualifizierte Kandidatinnen sind daher besonders angesprochen, sich zu bewerben.

Menschen mit Schwerbehinderung werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

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.



NATIONALES ZENTRUM
FÜR TUMorerkrankungen
PARTNERSTANDORT DRESDEN
UNIVERSITÄTS KREBSZENTRUM UCC

angegliedert an:
Deutsches Krebsforschungszentrum
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden
Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus, TU Dresden
Heinrich-Heubner-Strasse 6, 80000 Dresden



DEUTSCHES
KREBSFORSCHUNGSZENTRUM
IN DER HELMHOLTZ-GEMEINSCHAFT

Forschen für ein Leben ohne Krebs

Das Deutsche Krebsforschungszentrum sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt für den Partnerstandort Dresden des Nationalen Centrums für Tumorerkrankungen (NCT) einen

Informatiker / Softwareentwickler (m/w/d)

(Kennziffer 2020-0274)

Ihre Aufgaben:

- Betreuung einer zentralen Biomaterialdatenbank im Rahmen der präklinischen und klinischen Forschung
- Programmierung von Schnittstellen zu klinischen Drittsystemen
- Erarbeitung von Anforderungsanalysen im gesamten IT-technischen Bereich der Biobank
- Mitarbeit bei der Erstellung von Workflows sowie kontinuierliche Optimierung der Datenmanagementprozesse
- Datenanalyse, Datenbankadministration sowie Führung der Systemdokumentation und des Benutzerservice
- Erarbeitung von Prozessen zur Sicherstellung einer möglichst hohen Datenqualität
- Erstellung von datenschutzkonformen Auswertungen

Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium der Informatik, Bioinformatik oder medizinischen Informatik oder ähnliche Qualifikation
- Erfahrung in der objektorientierten Programmierung (bevorzugt Java)
- Anwendungsbereite Kenntnisse von SQL, REST, XML, JSON
- Gute analytische und kommunikative Fähigkeiten, Eigeninitiative und Zuverlässigkeit
- Erfahrungen in der Prozessoptimierung und Weiterentwicklung von Verfahrensanweisungen
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Dauer:

Die Stelle ist auf 1 Jahr befristet. Eine Verlängerung ist möglich.

Die Stelle ist grundsätzlich teilbar.



Das DKFZ strebt eine generelle Erhöhung des Frauenanteils in allen Bereichen und Positionen an, in denen Frauen unterrepräsentiert sind. Qualifizierte Kandidatinnen sind daher besonders angesprochen, sich zu bewerben.

Menschen mit Schwerbehinderung werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

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 Beatrice Neumann, Telefon +49 351/458-3372

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

Bewerbungsfrist:

28.11.2020

