



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 CENTRUM
FÜR TUMORERKRANKUNGEN
PARTNERSTANDORT DRESDEN
UNIVERSITÄTS KREBSZENTRUM UCC

angegliedert an:
Deutsches Krebsforschungszentrum
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus, TU Dresden
Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus, TU Dresden
Helmholtz Zentrum Dresden-Rossendorf



Forschen für ein Leben ohne Krebs

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

Data Warehouse Entwickler (m/w/d)

(Kennziffer 2020-0267)

Ihre Aufgaben:

- Daten-, Struktur- und Systemanalyse von klinischen Quellsystem
- Konzeption, Entwicklung und Administration eines Data-Warehouse-Systems
- Entwicklung von komplexen ETL-Prozessen zur Integration von verschiedenen Quellsystemen in ein Data Warehouse
- Durchführung von Anforderungsanalysen im Bereich der Krebsforschung
- Selbständiges Design von Datenmodellen und -strukturen, Datenextraktions- und Aufbereitungsroutinen
- Entwicklung und Implementierung von Methoden und Tools zur Sicherstellung einer möglichst hohen Datenqualität
- Anbindung von Meta Data Repositories und Pseudonymisierungsdiensten

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium der (Medizin- / Wirtschafts-)Informatik oder ähnliche Qualifikation
- Sehr gute Kenntnisse von SQL-Datenbanken sowie ETL-Design und -Tools
- Erfahrung in der relationalen, dimensional und ggf. Data Vault Modellierung
- Ausgeprägte analytische und konzeptionelle Fähigkeiten
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Souveränes, fachlich kompetentes und serviceorientiertes Auftreten

Dauer:

Die Stelle ist zunächst auf 2 Jahre befristet.

Die Stelle ist grundsätzlich teilbar.

Kontakt:

Frau Beatrice Neumann, Telefon +49 351/458-3372

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



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.

Bewerbungsfrist:

25.11.2020

