

Das **Landeskrebsregister Nordrhein-Westfalen** gGmbH (LKR NRW) hat die Aufgabe, fortlaufend und flächendeckend Daten über das Entstehen, das Auftreten, die Behandlung und den Verlauf von Krebserkrankungen zu sammeln, zu verarbeiten, wissenschaftlich auszuwerten und zu publizieren sowie Daten für die Forschung zur Verfügung zu stellen. Im Bereich der Informationstechnologie wird Software für die Erfassung, Verarbeitung und Auswertung von Krebsdaten entwickelt und der Betrieb der IT Infrastruktur des obligat elektronischen Registers sichergestellt.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir eine

studentische Hilfskraft im Bereich Informatik

IHRE AUFGABEN:

- Softwareentwicklung in **Java, JavaFX, JavaEE**
- Verstärkung unseres Testing Teams

IHRE VORAUSSETZUNGEN:

- Java Kenntnisse, SQL Kenntnisse
- Kommunikations- und Teamfähigkeit

UNSER ANGEBOT:

- Vertiefung der eigenen Kenntnisse in der Softwareentwicklung
- Einblicke in die agile Softwareentwicklung mit Scrum
- Arbeiten in freundlicher und kollegialer Atmosphäre
- Masterarbeiten möglich

Dienstort ist zunächst Münster. Das LKR NRW wird als Partner des Gesundheitscampus Nordrhein-Westfalen im Frühjahr 2018 nach Bochum ziehen.

An der Bewerbung von Frauen besteht aus Gründen der beruflichen Gleichstellung ein besonderes Interesse. Bewerbungen geeigneter schwerbehinderter Menschen und Personen, die i. S. des § 2 Abs. 3 SGB IX schwerbehinderten Menschen gleichgestellt sind, sind erwünscht.

Richten Sie Ihre aussagekräftige und vollständige Bewerbung mit allen Unterlagen in elektronischer Form an bewerbung@krebsregister.nrw.de.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Sebastian Bartholomäus (Tel.: 0251/83-5 71 44).

Landeskrebsregister NRW gGmbH
Dr. Andres Schützendübel
Johann-Krane-Weg 27
48149 Münster