

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 bis zum 15. August 2017 an [bewerbung@krebsregister.nrw.de](mailto: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