

Gesundheit ist kein Zufall! Im Vordergrund unserer Arbeit steht das Ziel einer verbesserten Versorgung von Krebspatienten. Hierfür fördern wir interdisziplinäre Versorgungsstrukturen und machen Prozess- und Ergebnisqualität messbar.

Ein Bereich mit zunehmender Bedeutung sind nationale/internationale Versorgungsforschungsprojekte, in denen wichtige Fragestellungen der Krebsversorgung betrachtet werden. Hierfür konzipieren und entwickeln wir eigene Software-/Datenbankanwendungen, die von Kliniken, Patienten und Wissenschaftlern genutzt werden. Unsere wissenschaftlichen Projektpartner sind die Deutsche Krebsgesellschaft sowie namhafte internationale Institute.

Unsere Produkte, die wir im Umfeld des onkologischen Datenmanagements entwickeln, umfassen Lösungen zur Standardisierung klinischer Daten, modularen Studiendokumentation, Steuerung von Patientenbefragungen und Administration und Auswertung von Big Data.

Wir bieten Ihnen die Möglichkeit, praktische Erfahrungen im Bereich des onkologischen Datenmanagements zu sammeln.

## **Unser Team sucht permanent Werkstudent\*innen / Praktikant\*innen im Bereich Datenmanagement (m/w/d)**

### **Was Sie erwartet:**

- Sie unterstützen den Bereich Datenmanagement im Tagesgeschäft und übernehmen Teilaufgaben in Projekten
- Sie übernehmen diverse datenadministrative Tätigkeiten in den Bereichen unserer laufenden Versorgungsforschungs-Studienprojekte
- Sie unterstützen die Projektleitung bei der Konzipierung und Qualitätssicherung neuer IT-Anwendungen
- Sie erstellen einfache Auswertungen von medizinischen Performance- und Qualitätsdaten
- Sie lernen die Schnittstelle zwischen Projektleitung und Entwicklungsteams kennen

### **Was wir von Ihnen erwarten:**

- Student\*in im Bereich Data Science in der Medizin oder Statistik, Informatik, Mathematik idealerweise mit Schwerpunkt Medizin, Gesundheitsmedizin, Gesundheitsmanagement, Gesundheitswissenschaften, Gesundheitsökonomie Health Care Management oder ähnliches
- Sie freuen sich auf eine Tätigkeit in einem jungen, dynamischen Team
- Sie arbeiten sorgfältig und ergebnisorientiert
- Sie haben gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sie sind mit den zentralen Begrifflichkeiten in der Medizin vertraut bzw. sind bereit, sich diese anzueignen
- Sie gehen routiniert mit MS Office um und ein vertrauensvoller Umgang mit sensiblen Daten ist für Sie selbstverständlich
- Sie suchen ein Vollzeitpraktikum oder haben 12-20 h/Woche neben dem Vorlesungssemester Zeit

**Was wir Ihnen bieten:**

- Sie erhalten eine umfassende Einarbeitung mit dem Ziel, aktiv bei der Administration von onkologischen Studien sowie der Entwicklung dazugehöriger IT-Produkte mitzuwirken
- Sie bekommen Einblicke in die professionelle Steuerung von Programmierprozessen
- Sie arbeiten mit einem jungen, dynamischen Team mit kurzen Entscheidungswegen in einem spannenden Tätigkeitsfeld
- Sie haben flexible Arbeitszeiten in einem hochaktuellen Tätigkeitsfeld der Medizin
- Sie erleben eine Unternehmenskultur, welche die kontinuierliche Weiterentwicklung Ihrer persönlichen und beruflichen Fähigkeiten fördert, sowie einen intensiven Austausch mit Kollegen und Partnern in regelmäßigen Mitarbeiterveranstaltungen
- Sie haben die Chance einer Übernahme/Festanstellung nach Abschluss Ihres Studiums in einem international tätigen Unternehmen der Gesundheitsbranche
- Sie können kostenfreie Parkplätze sowie eine gute Anbindung mit Bus und Bahn im Herzen von Ulm/Neu-Ulm nutzen

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen an: [karriere@clardata.com](mailto:karriere@clardata.com)

Sie haben noch Fragen?

Frau Dr. Semmler freut sich auf Ihren Anruf: 07 31 / 70 51 16 - 30