

Gesundheit ist kein Zufall! Im Vordergrund unserer Arbeit steht das Ziel einer verbesserten Versorgung von Krebspatient*innen. 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 Administrierung und Auswertung von Big Data.

Sie möchten einen sinnvollen Beitrag zur Verbesserung der Versorgung von Krebspatient*innen leisten und suchen einen Arbeitgeber und suchen einen Arbeitgeber, der Ihr Potential fördert und Ihnen eine berufliche Perspektive bietet?

Unser Team sucht eine*n IT-Produktmanager*in (m/w/d) in Vollzeit

Was Sie erwartet:

- Sie koordinieren und überwachen Tätigkeiten innerhalb des vollständigen Entwicklungsprozesses, beginnend mit der Konzeptionsphase, der Realisierung bis hin zur Implementierung, Qualitätssicherung und Einführung des Produktes/der Anwendung
- Sie fungieren als Schnittstelle zwischen unserem Programmiererteam und der Projektleitung und erarbeiten mit Ihrer medizinischen und technischen Expertise die für den Kunden bestmögliche Lösung
- Sie sind für das Monitoring innerhalb des Datenmanagements, u.a. für die Aufbereitung und das Zusammenspielen von Datensätzen und deren Visualisierung verantwortlich
- Sie kombinieren administrative/projektbezogene Aufgaben bei unseren Anwendern (Kliniken/Fachgesellschaften) und sind deren Ansprechpartner bei (technischen) Fragestellungen
- Sie geben Impulse für die Weiterentwicklung unserer Produkte

Was wir von Ihnen erwarten:

- Sie haben ein abgeschlossenes Studium Master of Science (M.Sc.) oder Bachelor of Science (B. Sc.) mit Fokus auf Data Science in der Medizin oder Statistik, Informatik oder Mathematik idealerweise mit Schwerpunkt Medizin
- Sie verfügen über ausgeprägte analytische Fähigkeiten sowie eine eigenständige und strukturierte Arbeitsweise

- Sie haben ein ausgeprägtes medizinisches Interesse, sind mit den zentralen medizinischen Begrifflichkeiten vertraut und sind bereit, sich intensiv in die Onkologie einzuarbeiten
- Sie gehen routiniert mit MS Office um
- Sie haben ein gutes Verständnis für Programmierung sowie Grundlagen in generischen (XML, JSON) als auch spezifisch medizinischen (z.B. HL7/FHIR) Schnittstellen sind von Vorteil
- Sie haben gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Idealerweise konnten Sie bereits Erfahrung im Projekt- oder Produktmanagement sammeln
- Ein vertrauensvoller Umgang mit sensiblen Daten ist für Sie selbstverständlich

Was wir Ihnen bieten:

- Sie erhalten eine umfassende Einarbeitung mit dem Ziel, eigenständig unsere bestehenden und neuen Softwareanwendungen (weiter) zu entwickeln und zu betreuen
- Sie arbeiten mit einem jungen, dynamischen Team mit kurzen Entscheidungswegen in einem spannenden Tätigkeitsfeld
- Sie knüpfen interessante Außenkontakte zu Vertretern zahlreicher Gesundheitsinstitutionen
- Sie haben ausgezeichnete Karriere- und Entwicklungsmöglichkeiten in einem international tätigen Unternehmen der Gesundheitsbranche
- Sie erhalten eine attraktive Vergütung einschließlich einer Vielzahl von Benefits
- Wir bieten eine Unternehmenskultur, die eine kontinuierliche persönliche und berufliche Weiterentwicklung fördert und von intensivem Austausch mit Kollegen und Partnern in regelmäßigen Mitarbeiterveranstaltungen profitiert
- 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

Sie haben noch Fragen?

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