



Das Klinische Innovationszentrum für Medizintechnik Oldenburg – KIZMO GmbH – ist ein junges Unternehmen an der Schnittstelle zwischen Medizinprodukte-Herstellern und klinischen Anwendern. Als Industrie-in-Klinik-Plattform ermöglichen wir unseren Kunden eine systematische und anwendungszentrierte Entwicklung von Medizinprodukten im klinischen Umfeld.

Für die Erweiterung unseres Teams in Oldenburg (Metropolregion Bremen/Oldenburg) suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n engagierte/n und qualifizierte/n

Software-Entwickler (m/w), Schwerpunkte Usability und medizinische Software

in Vollzeit zunächst befristet für 18 Monate. Auch eine Teilzeitanstellung ist denkbar. Bei entsprechender Entwicklung des Arbeitsbereichs ist eine unbefristete Einstellung möglich.

Ihr Arbeitsfeld

Wesentlicher Bestandteil Ihrer Arbeit ist die (Weiter-)Entwicklung von Software für Medizinprodukte und deren Prototypen. Im Auftrag unserer Kunden arbeiten Sie an bereits bestehenden oder neuen Programmen. Hierbei sind sowohl Hardware und Backend als auch Bedienoberfläche und Nutzerschnittstellen relevant. Die selbständige, zielorientierte und umsichtige Arbeit am Quellcode inklusive Dokumentation sowie die Abstimmung mit Kunden, Teammitgliedern und möglichen Anwendern der Software ist Kern Ihrer Tätigkeit. Ihre Aufgaben umfassen auch die Erstellung funktionaler Mock-Ups und Prototypen sowie ggf. die Programmierung von Datenbanken und Front-End-Anwendungen. Neben der für medizinische Software erforderlichen Sicherheit sind die Themen Usability und User Experience von zentraler Bedeutung. In diesem Zusammenhang können Aspekte von Gamification und Interaktionsdesign Ihre Arbeit unterstützen. Im Rahmen der Erweiterung unseres Unternehmens besteht die Möglichkeit, das Arbeitsfeld in Abstimmung mit der Geschäftsführung und dem Team zu gestalten und nachhaltig zu entwickeln.

Ihr Profil

Sie verfügen über ein abgeschlossenes Studium oder Aus-/Weiterbildung in den Bereichen Informatik, Software-Entwicklung o.ä. Wünschenswert sind Kenntnisse in .NET/C# sowie Erfahrungen in den Bereichen Medizintechnik, Regulatory Affairs, Qualitätsmanagement und Requirements Engineering. Interesse und/oder Erfahrungen bei Game-Entwicklung, User Experience, Interaktionsdesign oder App-Entwicklung sind von Vorteil. Außerdem haben Sie Interesse an einer engen Zusammenarbeit mit Nutzern und Entwicklern und an interdisziplinärem Austausch in den Bereichen Medizin, Medizintechnik, Gesundheit und User Centered Design. Sie bringen eine sehr gute kommunikative und soziale Kompetenz sowie Kreativität und hohes Qualitätsbewusstsein mit. Neben einer systematischen und eigenverantwortlichen Arbeitsweise erwarten wir eine ausgeprägte Teamfähigkeit.

Wir bieten

Ein vielseitiges und gestaltbares Aufgabenfeld mit großem Entwicklungspotential in einem innovativen Unternehmen mit enger Anbindung an die Forschungs- und Versorgungsinfrastruktur im Nordwesten. Die Vergütung erfolgt in Anlehnung an den TV-L.

Haben Sie Interesse, ein kreatives und innovatives Team zu bereichern und Ihr Potential und Ihre Ideen in die Entwicklung selbständig und flexibel einzubringen? Dann freuen wir uns über Ihre Bewerbung per eMail bis zum 05. Oktober 2018 an: karriere@kizmo.eu

Ihr Ansprechpartner für telefonische Rückfragen ist Dr. Michael Buschermöhle unter der Telefonnummer 0441/36116-180.

KIZMO GmbH
Steinweg 13-17
D-26122 Oldenburg

www.KIZMO.eu

