

Firma Prodrumus S.A. zajmująca się projektowaniem, produkcją i serwisem medycznych robotów i systemów rehabilitacyjnych poszukuje osoby na stanowisko: **C++ Software Engineer**

Miejsce pracy: Kraków

Opis projektu: Prodrobot to zautomatyzowany тренаżer chodu, jest aktywnym wyrobem medycznym przeznaczonym do rehabilitacji kończyn dolnych pacjentów z dysfunkcjami chodu. Firma obecnie rozwija dwa urządzenia robotyczne oraz oprogramowanie do analizy chodu.

Jeśli szukasz nietuzinkowego miejsca, w którym zobaczysz, jak efekty Twojej pracy realnie pomagają ludziom, dołącz do naszego Zespołu.

Opis stanowiska: Kandydat będzie zajmował się rozwojem oprogramowania spółki przeznaczonego dla obsługi urządzeń medycznych przez użytkownika. W zakresie obowiązków znajdzie się rozwój obecnych i implementacja nowych funkcjonalności w zakresie: rozwoju aplikacji sterującej urządzeniem, rozwoju interfejsów użytkownika dla ekranów wbudowanych w urządzenia medyczne, łączności z lokalną bazą danych, komunikacji ze sprzętem zewnętrznym.

Wymagania:

- Bardzo dobra znajomość C++
- Co najmniej trzy lata doświadczenia w pracy w branży z wykorzystaniem technologii C++
- Język angielski na poziomie wystarczającym do czytania dokumentacji technicznej
- Nastawienie na krytyczne i analityczne myślenie podczas rozwiązywania problemów

Mile widziane będzie:

- Znajomość nowoczesnego C++ (C++14 lub nowszy)
- Znajomość systemu kontroli wersji Git
- Znajomość systemu GNU/Linux
- Znajomość Qt, w tym modułów Qt Quick / QML

Pożądane cechy kandydata:

- Rzetelność i dokładność
- Odpowiedzialność i samodzielność w wykonywaniu zadań
- Umiejętność pracy pod presją czasu samodzielnie i w zespole
- Dobra organizacja czasu pracy
- Praca zespołowa
- Nastawienie na rozwój
- Organizacja pracy własnej
- Zaangażowanie

Oferujemy:

- Elastyczne godziny pracy
- Udział w projektach o skali globalnej
- Duży wpływ na przebieg realizowanych projektów
- Szkolenia językowe i merytoryczne
- Możliwość rozwoju profesjonalnego poprzez udział w konferencjach i poprzez współpracę z międzynarodowym światem nauki
- Atrakcyjne wynagrodzenie

Osoby zainteresowane prosimy o przesyłanie CV lub pytań na adres prodromus@prodromus.pl