



Specjalizujemy się w badaniach i rozwoju zaawansowanego oprogramowania. Kładziemy nacisk na bardzo wysoką jakość i niezawodność. Realizujemy projekty innowacyjne w skali światowej. Współpracujemy z zespołami i firmami w USA, Japonii, EU, oraz z laboratoriami badawczymi w Princeton, Cupertino i Heidelbergu. W ramach pracy jeździmy na konferencje i szkolenia po całym świecie.

Software Engineer: Java/C/C++

Opis projektu:

Nasz zespół współtworzy podwaliny nowoczesnej architektury flagowego produktu naszego partnera z Niemiec. Zajmujemy się:

- tworzeniem kluczowych elementów otwartej platformy mikroserwisowej (w Javie),
- wsparciem głównej części dotychczasowego rozwiązania (w czystym C oraz częściowo w C++) oraz
- konsultacją rozwoju infrastruktury narzędzi deweloperskich

Praca w naszym zespole jest spokojna i bezstresowa a zarazem dostarcza interesujących możliwości rozwoju w różnych kierunkach, zależnie od zainteresowań: od niskopoziomowego debugowania skomplikowanego kodu w czystym C, poprzez specjalizację w mikroserwisach webowych w Javie, aż do komunikacji z klientem i konsultacji kluczowych decyzji architektonicznych w rozproszonym systemie mocno zorientowanym na bezpieczeństwo. Pracujemy zarówno z systemami Linux jak i Windows. Używamy narzędzi takich jak JIRA, Confluence, gitlab, docker, ansible, jenkins czy frameworki Play i Robot.

Wymagania:

- Wyższe wykształcenie informatyczne lub student ostatnich lat studiów informatycznych
- Dobra znajomość przynajmniej jednego z języków: Java, C lub C++
- Zdolność tworzenia niezawodnego, testowalnego i wydajnego kodu

Mile widziane:

- Innowacyjność, kreatywność, dążenie do zastosowania swojej wiedzy w praktyce
- Zamiłowanie do inżynierskich praktyk agile (BDD, TDD, continuous improvement)
- Znajomość zagadnień programowania rozproszonego i bezpieczeństwa
- Znajomość Pythona, Basha, Powershella, zagadnień i narzędzi Continuous Delivery

Co oferujemy:

- Stabilne zatrudnienie (ciągła i długotrwała relacja z klientem)
- Bezpośredni wpływ na produkt klienta
- Mocne maszyny deweloperskie, 3 monitory.
- Luźną i przyjazną atmosferę, kreatywny zespół, znakomita większość pracowników po MIMUW
- Wygodę: wiele osób przyjeżdża rowerem. Nie musisz być w garniturze, ale możesz przynieść kaptcie.
- Elastyczność: rozumiemy, że niektórzy muszą wychodzić o 15, a inni lubią pracować wieczorem
- Budżet na rozwój: międzynarodowe konferencje , warsztaty – zarówno techniczne jak i agile'owe
- Okazja do pracy z najlepszymi: w sumie mamy setki lat doświadczenia w tworzeniu oprogramowania

Jesteś zainteresowany? Przyślij CV w języku angielskim na adres hr@9livesdata.com

Prosimy o dopisanie klauzuli: "Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w ofercie pracy dla potrzeb procesu rekrutacji zgodnie z ustawą z dnia 27.08.1997 r. Dz. U. z 2002 r., Nr 101, poz. 923 ze zm."