

Inżynier oprogramowania frontend - R&D, MedTech (Regular/Senior)

Poszukujemy **inżyniera oprogramowania frontend (poziom regular/senior)** do projektu pod tytułem „LEADOMISE - zintegrowany system informatyczny wykorzystujący metody sztucznej inteligencji do automatycznej optymalizacji kandydatów na nowe leki” realizowanego w ramach programu LIDER IX finansowanego przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju.

Zakres obowiązków:

- Opracowywanie i budowa warstwy interfejsu użytkownika dla metod wykorzystywanych w obszarze zautomatyzowanego projektowania leków
- Zarządzanie cyklem życia tworzenia oprogramowania oraz wdrożeniami testowymi
- Tworzenie dokumentacji technicznej
- Czynny wkład w decyzje związane z rozwojem projektu (architektura, funkcje itp.)

Czego oczekujemy:

- Głodu wiedzy, zapału i pasji do programowania
- Bardzo dobrej znajomości technik frontendowych
- Dobrej znajomości języka programowania Python
- Znajomości technik związanych z uczeniem maszynowym
- Bardzo dobrej znajomości języka angielskiego

Mile widziane:

- Doświadczenie w pracy z bazami danych
- Znajomość platform chmurowych/narzędzi związanych z wirtualizacją
- Znajomość przynajmniej jednego z web frameworków dla Python
- Znajomość zagadnień inżynierii oprogramowania oraz narzędzi wspomagających
- Kreatywność, samodzielność i elastyczność w rozwiązywaniu problemów
- Otwartość i umiejętność pracy w zespole
- Dobrą organizację pracy, szczególnie w trybie zdalnym
- Podstawowa wiedza z obszaru medycyny/biologii/farmacji będzie ogromnym plusem!

Oferujemy:

- Możliwość zdobycia unikatowego i ciekawego doświadczenia przy tworzeniu nowych rozwiązań z sektora MedTech w dynamicznie rozwijającym się zespole
- Praca w elastycznie wybranych porach
- Praca w trybie zdalnym (możliwość zmiany w późniejszym czasie na pracę w centrum Warszawy)
- Forma zatrudnienia: UZ lub UoD
- Możliwość wyjazdów/udziału w konferencjach naukowych/szkoleniach/warsztatach
- Możliwość awansu i rozwoju: szkolenia wewnętrzne i zewnętrzne, międzynarodowe projekty
- Możliwość kontynuowania kariery zawodowej w środowisku akademickim

Zainteresowanych prosimy o przesłanie CV do dnia **28 lutego 2022** roku na adres: job@leadomise.com. Skontaktujemy się z wybranymi kandydatami. Prosimy o załączenie klauzuli:



Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez Politechnikę Warszawską w celu prowadzenia rekrutacji na aplikowane przeze mnie stanowisko.

