

Opis firmy:

Saventic Health - jesteśmy start-upem tech-med'owym. Zajmujemy się tworzeniem algorytmów sztucznej inteligencji, wykorzystywanych w diagnostyce chorób rzadkich. Jesteśmy zespołem, który wspólnie tworzy wyjątkowy miks kompetencji technicznych, medycznych oraz biznesowych. Uważamy, że najlepsze narzędzia powstają dzięki zaangażowaniu całego zespołu, zetknięciu się różnych punktów widzenia, pasji i dialogowi.

Aktualnie do zespołu projektowego Bloodlab, który jest autorską algorytmiczną i spersonalizowaną platformą do interpretacji wyników badań laboratoryjnych, szukamy studenta/ki kierunku lekarskiego, który będzie koordynował współpracę zespołu lekarzy przy tworzeniu kolejnych paneli diagnostycznych na naszej platformie.

Nie masz doświadczenia w tym obszarze? Nic nie szkodzi. Nam wystarczy Twoja chęć do nauki i pracy w innowacyjnym projekcie medycznym.

Medical Content Coordinator

Zadania:

- Współpraca z zespołem lekarzy przy opracowywaniu nowych paneli diagnostycznych
- Pisanie prostych reguł w autorskim systemie informatycznym
- Tworzenie bazy wiedzy medycznej Bloodlab
- Planowanie i koordynowanie prac zespołu projektowego

Wymagania:

- Student/ka studiów medycznych na kierunku lekarskim (ukończony IV rok studiów)
- Dostępność min. 20 godzin w tygodniu
- Chęć uczenia się nowych technologii i pasja do medycyny
- Komunikatywność, umiejętność rozwiązywania problemów i przejmowanie inicjatywy
- Pozytywne nastawienie i otwartość na budowanie relacji w zespole

Oferujemy:

- Elastyczny czas pracy dopasowany do Twoich innych aktywności
- Pracę zdalną lub w jednym z naszych biur w Warszawie lub Toruniu
- Zdobywanie unikatowych doświadczeń na styku medycyny i technologii już na starcie swojej kariery zawodowej
- Opiekę mentorską doświadczonych lekarzy i specjalistów w zakresie nowych technologii
- Dostęp do profesjonalnych platform szkoleniowych
- Pracę w wyjątkowym zespole, który tworzy innowacyjne rozwiązania, służące pacjentom i postępowi w medycynie
- Dobrą i inspirującą atmosferę

Link do formularza zgłoszenia

<https://system.erecruiter.pl/FormTemplates/RecruitmentForm.aspx?WebID=001820fc835d41f3864acf4e33f96a7>