

Ogłoszenie 3

Nazwa stanowiska: Starszy inżynier AI

Typ projektu: dotacja celowa z Min. Cyfryzacji, proj. HIVE

Okres i forma zatrudnienia: 10 miesięcy, umowa o pracę na 0,25 etatu

Termin składania ofert: 27.02.2025

Kandydaci na to stanowisko powinni posiadać kwalifikacje związane z:

- programowaniem w języku Python, potwierdzone przynajmniej 5-letnim stażem pracy na stanowisku związanym z programowaniem w tym języku,
- analizą danych tekstowych, potwierdzone przynajmniej 3-letnim stażem pracy na stanowisku związanym z analizą danych tekstowych,
- tworzeniem modeli uczenia maszynowego, potwierdzone przynajmniej 3-letnim stażem pracy na stanowisku związanym z tworzeniem modeli uczenia maszynowego,
- doświadczeniem z technikami i bibliotekami typu: *Tensorflow*, *PyTorch*, architektura transformerów, *document understanding*, potwierdzone przynajmniej rocznym stażem pracy na stanowisku, na którym technologie te były wykorzystywane,
- znajomością techniki konteneryzacji z wykorzystaniem Dockera, klastrów Kubernetes, technologii chmurowych, monitoringu serwisów.

Kandydat powinien również posiadać wykształcenie formalne związane przynajmniej z jednym z obszarów powyżej, potwierdzone ukończeniem studiów licencjackich, magisterskich lub doktoranckich z jednego z tych obszarów.

Opis zadań – w zakresie obowiązków pracownika będą:

- prace nad wdrożeniem wielkich modeli językowych w sektorze publicznym,
- prace programistyczne związane z budową asystenta urzędniczego,
- udział we wdrożeniu asystenta w wybranym urzędzie miasta lub wojewódzkim
- prowadzenie testów skalowalności powstałych rozwiązań,
- prace nad publikacjami opisującymi przebieg badań.

Zgłoszenie do konkursu powinno zawierać:

1. podanie o przyjęcie do pracy (list motywacyjny)¹,
2. życiorys naukowy,
3. oświadczenie o akceptacji warunków konkursu obowiązujących w IPI PAN.

Dokumenty należy składać w sekretariacie IPI PAN w Warszawie, ul. Jana Kazimierza 5, pok. 105 lub pocztą elektroniczną w plikach pdf na adres: a.olszewska@ipipan.waw.pl z dopiskiem „HIVE: Konkurs na starszego inżyniera AI”.

¹ Prosimy o zamieszczenie następującej klauzuli: "Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji w Instytucie Podstaw Informatyki Polskiej Akademii Nauk".