

## Specjalista ds. architektur rozproszonych

Firma Public Profits Sp. z o.o. poszukuje specjalisty ds. systemów rozproszonych i pracujących w architekturze trójwarstwowej do pracy w ramach projektu, dofinansowanego ze środków Narodowego Centrum Badań i Rozwoju (NCBiR), w ramach Działania 1.1/Poddziałania 1.1.1 Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020 (nr wniosku POIR.01.01.01-00-0555/17).

O firmie: Public Profits Sp. z o.o. jest firmą badawczą nieprzerwanie działającą na rynku badań od 1996 roku. Firma służy doradztwem w zakresie działań informacyjnych, edukacyjnych i marketingowych adresowanym do podmiotów komercyjnych oraz publicznych (także samorządowych) oraz przygotowuje badania i ekspertyzy z zakresu szeroko rozumianej problematyki społeczno-gospodarczej oraz polityki społecznej. Więcej informacji pod adresem: <http://www.publicprofits.pl/o-firmie.html>.

O projekcie: Informacje o projekcie znajdziesz pod adresem <http://apcor.pl/>.

Miejsce pracy: Poznań (Wielkopolskie)

Forma zatrudnienia: Umowa o pracę (etat) lub zlecenie na czas trwania projektu.

### Wymagania:

- oczekiwany tytuł magistra w zakresie/specjalności: informatyki, matematyki lub inżynierii produkcji; preferowane będą osoby prowadzące naukową działalność publikacyjną na możliwie wysokim poziomie (publikacje w czasopismach z listy B i/lub listy A wykazu MNiSW);
- doświadczenie w pracach nad platformami elektronicznej wymiany danych (o różnym charakterze) dla sektora prywatnego lub publicznego;
- biegłość w instalacji, programowaniu oraz doborze komponentów dla systemów zarządzania treścią (CMS) oraz podobnych systemów pracujących w architekturze klient-serwer i trójwarstwowej;
- znajomość systemów zarządzania relacyjnymi bazami danych (preferowany Oracle);
- znajomość bibliotek programistycznych dostępu SQL dla imperatywnego języka programowania typu Java i języków skryptowych JavaScript/Python/PHP;
- znajomość API serwisów Facebook oraz Instagram;
- doświadczenie w zwinnym prowadzeniu projektów;
- bardzo dobra znajomość języka angielskiego;
- dyspozycyjność;
- umiejętność pracy w zespole;
- umiejętność poszukiwania rozwiązań w sytuacjach problemowych (związanych z adaptacją efektów prac B+R do prac informatycznych).

### Co oferujemy:

- rozwijającą i wyjątkową atmosferę współpracy;
- możliwość pracy zdalnej (z wyłączeniem cotygodniowych spotkań projektowych);
- szansę na kontynuowanie współpracy po zakończeniu prac projektowych.

Kontakt: CV oraz listy motywacyjny prosimy przesłać na adres [kontakt@apcor.pl](mailto:kontakt@apcor.pl)