



specjalizuje się w badaniach i rozwoju zaawansowanego oprogramowania. Kładziemy nacisk na bardzo wysoką jakość i niezawodność naszego oprogramowania. Realizujemy wyłącznie projekty innowacyjne w skali światowej. Więcej informacji – [www.9livesdata.com](http://www.9livesdata.com).

Nasza firma ma płaską strukturę, w której każdy może wykazać się inicjatywą. Stosujemy zwinne techniki programowania, w naszym zespole jest kilku Agile Coachów i Scrum Masterów. Współpracujemy z zespołami i firmami w USA, Japonii, EU, oraz z laboratoriami badawczymi w Princeton, Cupertino i Heidelbergu. Regularnie publikujemy artykuły naukowe na wiodących konferencjach zagranicznych. W ramach pracy jeździmy na konferencje i szkolenia po całym świecie.

Obecnie poszukujemy kandydata na stanowisko

## DevOps Engineer

### Opis stanowiska:

Poszukujemy osoby, która dołączy do zespołu automatyzującego wdrożenie nowatorskiego produktu łączącego koncepty Machine Learning i BigData.

Rozwijamy światowej klasy produkt i chcemy zatrudnić osobę, która swoją inicjatywą i zaangażowaniem pomoże nam w dalszym podboju świata!

### Wymagania:

- Wyższe wykształcenie, preferowane informatyczne lub inne techniczne
- Biegłość w poruszaniu się w powłoce Linuxa
- Znajomość języków skryptowych, m.in. bash i Python
- Doświadczenie w pracy z kontenerami (np. Docker, LXC) i systemami orkiestracji (np. Docker Swarm, Kubernetes, Mesos)
- Znajomość narzędzi do zarządzania infrastrukturą (np. Ansible, Puppet)
- Znajomość narzędzi CI (np. Jenkins / Hudson)
- Znajomość narzędzi do monitoringu (np. Prometheus, InfluxDB)
- Znajomość tematyki Continuous Delivery i automatyzacji wdrożeń
- Znajomość tematyki sieciowej
- Umiejętność analizy problemów przy pomocy logów oraz narzędzi monitorujących
- Znajomość języka angielskiego na poziomie wystarczającym do czytania dokumentacji
- Chęć rozwoju
- Samodzielność w realizacji zadań

- Otwarty umysł

### **Mile widziane:**

- Doświadczenie we wdrażaniu rozproszonych systemów plików (np. Ceph)
- Doświadczenie we wdrażaniu platformy Apache Hadoop oraz Apache Spark

### **Oferujemy:**

- Współpracę w oparciu o B2B
- Chętnie dzielimy się wiedzą: w sumie mamy setki lat doświadczenia w tworzeniu oprogramowania
- Agile: mamy na pokładzie Agile Coachów i Scrum Masterów.
- Stabilną pracę: średni czas pracy w naszym zespole to 46 m-cy
- Elastyczność: rozumiemy, że niektórzy muszą wychodzić o 15, a inni lubią pracować wieczorem i rano się wyspać
- Wygodę: pół firmy przyjeżdża na rowerach, nie musisz pracować w garniturze.
- Kulturę i komfort pracy: pracujemy w niewielkich, kilkuosobowych pokojach. Każdy z nas na biurku ma 3 do 4 monitorów
- Uczciwość: nie mamy nadgodzin. Systemowo. Płacimy za każdą przepracowaną minutę
- Dobrą lokalizację: nasze biuro znajduje się w cichej i spokojnej okolicy willowej Mokotowa, 8 minut piechotą od metra Służew. Mamy własny parking dla zmotoryzowanych i miejsca na rowery
- Konferencje: jeździmy na konferencje, organizujemy warsztaty – zarówno systemowe jak i agile'owe
- Publikacje: regularnie publikujemy artykuły naukowe na dobrych konferencjach (USENIX FAST, Kalifornia, IBM SYSTOR, Izrael) i patenty w USA
- Wiedzę w zasięgu czytelnika: mamy całkiem pokaźną bibliotekę, ale jeśli potrzebujesz książki szybko możesz ją pobrać na jeden z kilku firmowych czytników

Osoby zainteresowane prosimy o przesyłanie aplikacji wysyłając swoje CV na adres

**[hr@9livesdata.com](mailto:hr@9livesdata.com)**

*Prosimy o dopisanie następującej 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."*