

Turbine Analytics S.A. – Programista Java/Scala – Mid/Senior Backend Developer

Turbine Analytics S.A. – Fintech, dostarczający rozwiązania w formule Software-as-a-Service oraz Model-as-a-Service, z wykorzystaniem narzędzi Big Data, z zakresu zarządzania portfelem inwestycyjnym oraz analityki ryzyka dla instytucji finansowych zarządzających aktywami, poszukuje kandydatek/-ów na stanowisko Programisty Java/Scala.

Jeśli:

- Nie lubisz robić w pracy codziennie tego samego
- Szukasz czegoś więcej
- Lubisz pracę kreatywną
- Lubisz szukać twórczych rozwiązań
- Lubisz działać szybko i sprawnie
- Lubisz dobrą atmosferę w pracy
- Nie boisz się odpowiedzialności
- Chcesz mieć wpływ i czuć swój wpływ na efekt pracy
- Szukasz miejsca, które pozwoli połączyć Twoją wiedzę z nowoczesnymi technologiami

To szukamy właśnie Ciebie!

Co robimy?

- Usprawniamy
- Automatyzujemy
- Kreujemy
- Działamy szybko i sprawnie jak turbina!

Miejsce pracy: Warszawa (2 przystanki autobusowe od Metra Politechnika)

Główne zadania:

- Tworzenie rewolucyjnego rozwiązania IT w modelu SaaS dla polskich i zagranicznych instytucji finansowych, w tym:
 - Projektowanie architektury
 - Wybór stosowanych technologii
 - Współtworzenie środowiska CI/CD
- Udział w projektowaniu rozwiązań IT we współpracy z analitykami, product managerami i product designerami
- Udział w projektach prowadzonych w trybie Agile/SCRUM

Wymagania:

- Wykształcenie wyższe informatyczne lub pokrewne
- Min. 3-4 lata doświadczenia w tworzeniu systemów IT w tym utrzymanie systemów produkcyjnych
- Bardzo dobra znajomość języka Java 8 i programowania asynchronicznego
- Znajomość języka Scala i programowania funkcyjnego

- Znajomość Dockera/Ranchera/Kubernetes
- Znajomość Apache Cassandra
- Znajomość Apache Spark
- Dobra znajomość metodyki Agile/SCRUM
- Znajomość zagadnień clean code
- Znajomość relacyjnych i nierelacyjnych baz danych oraz frameworków ORM
- Znajomość systemów kolejkowych
- Znajomość GIT oraz narzędzi Maven, sbt
- Doświadczenie w pracy z REST API
- Doświadczenie w pracy z systemami Unix
- Znajomość języka angielskiego
- Proaktywne nastawienie
- Dyspozycyjność, gotowość do zadaniowej pracy

Mile widziane (Jeśli poza powyższymi, posiadasz któreś z poniższych obiecujemy, że Twój szef przez pierwszy miesiąc pracy będzie Ci robił kawę co najmniej raz w tygodniu):

- Doświadczenie w pracy z Big Data
- Znajomość PlayFramework
- Znajomość PostgreSQL
- Znajomość RabbitMQ
- Znajomość zagadnień DevOps
- Znajomość tematyki inwestycji giełdowych i rynków finansowych
- Doświadczenie w integracji za pomocą protokołu FIX
- Doświadczenie w integracji z systemami danych finansowych (np. Bloomberg, Reuters)

Oferujemy:

- Pracę w dynamicznie rozwijającej się globalnie firmie w sektorze zaawansowanych technologii dla finansów i inwestycji (fintech)
- Rodzinną atmosferę pracy
- Możliwość szybkiego rozwoju zawodowego

W razie zainteresowania ofertą prosimy o przesłanie CV na adres mailowy: mail@turbineanalytics.com w temacie wiadomości należy podać nazwę stanowiska.

W treści CV należy dołączyć następującą klauzulę: „Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji na okres 6 miesięcy zgodnie z Ustawą z dnia 29.08.1997 r. o Ochronie Danych Osobowych (Dz. U. Nr 133 poz. 883.)”