



Jesteśmy producentem zaawansowanego oprogramowania analitycznego, w tym m.in. narzędzi data mining, data quality, analizy sieci społecznych, przetwarzania danych tekstowych.

Oferujemy usługi konsultingowe oraz outsourcing projektów analizy danych.

Realizujemy także projekty badawczo-rozwojowe. Łączymy biznes z nauką - współpracujemy z wiodącymi ośrodkami naukowymi, ale koncentrujemy się na potrzebach naszych Klientów biznesowych. Poszukujemy ludzi z pasją, inwencją, chęcią do stałego rozwijania swoich kompetencji.

W najbliższym czasie planujemy wejście z naszymi produktami na rynek globalny.

Obecnie do naszego zespołu poszukujemy Kandydatów na stanowisko:

## **Analityk Biznesowy (Zespół Wsparcia i Rozwoju Oprogramowania)**

Miejsce pracy: Warszawa

### **Oferujemy:**

- Pracę z najnowszymi technologiami informatycznymi i przetwarzania informacji
- Możliwość poznania unikatowego know-how, zdobycia wiedzy oraz podniesienia posiadanych kwalifikacji
- Dużą samodzielność i realny wpływ na strategię rozwoju Firmy
- Możliwość wdrażania własnych pomysłów
- Pracę w ambitnym, dynamicznym zespole
- Imprezy integracyjne
- Atrakcyjne wynagrodzenie adekwatne do posiadanych kwalifikacji

### **Opis stanowiska:**

- Specyfikacja zapotrzebowań biznesowych w oparciu o wiedzę i doświadczenie wyniesione ze współpracy z partnerami i klientami

- Specyfikacja oraz dokumentacja dedykowanych funkcjonalności, procedur oraz rozszerzeń funkcjonalnych systemu analitycznego
- Prezentowanie rozwiązań Algolytics
- Utrzymywanie relacji biznesowych z partnerami i użytkownikami rozwiązań analitycznych Algolytics
- Udział w projektach wdrożeniowych oprogramowania analitycznego (analiza wymagań biznesowych, specyfikacja procesów analitycznych)

**Nasze oczekiwania:**

- Ukończona wyższa uczelnia, preferowany kierunek studiów: matematyka, metody ilościowe, ekonometria, informatyka, statystyka, fizyka komputerowa
- Znajomość zagadnień z zakresu statystyki, Data Mining, Big Data
- Doświadczenie w prowadzeniu szkoleń lub prezentacji oprogramowania
- Umiejętność precyzyjnego definiowania wymagań klientów
- Umiejętność współpracy z zespołem programistów
- Znajomość narzędzi do analizy danych oraz firm konkurencyjnych
- Znajomość języka angielskiego na poziomie bardzo dobrym
- Kreatywność oraz samodzielność w szukaniu analitycznych rozwiązań problemów biznesowych

**Dodatkowe atuty:**

- Znajomość narzędzi Data Mining typu SAS Enterprise Miner, Knime
- Komunikatywność, umiejętność pracy w zespole oraz pod presją czasu
- Doświadczenie w pracy z bazami danych
- Znajomość języka zapytań SQL, Python

**KONTAKT: [praca@algolytics.pl](mailto:praca@algolytics.pl)**