

# SIMPLE

Ogłoszenie o pracę

Jesteśmy warszawską spółką notowaną na Giełdzie Papierów Wartościowych i jednym z najczęściej wybieranych partnerów biznesowych w zakresie wdrożeń systemów klasy ERP, CRM, HCM, BI, WorkFlow oraz systemów dziekanatowych i medycznych (HIS).

WAŻNE DO

**31**  
MAJA

W związku z realizacją projektu współfinansowanego przez Unię Europejską pod nazwą „Opracowanie technologii informatycznych wspierających optymalizację procesów produkcyjnych” poszukujemy 2 osób na stanowisko:

## Projektant - Programista Lublin

### Wymagania:

- Znajomość bazy danych MS-SQL
- Znajomość języków i środowisk programowania takich jak: Java, .NET, Power Builder
- Minimum 3 lata doświadczenia na podobnym stanowisku

### Zadania:

- Prace nad badaniami architektury i koncepcji oraz projektów i modeli rozwiązania w zakresie analizy wykonalności
- Uczestniczenie w iteracyjnym procesie budowania oprogramowania
- Współpraca z innymi zespołami w procesie wytwarzania oprogramowania

### Dodatkowe atuty:

- Znajomość ExtJS
- Znajomość technologii Spring
- Znajomość technologii Hibernate
- Umiejętność praktycznego stosowania wzorców projektowych
- Znajomość zagadnień REST
- Znajomość technik i frameworków testowania kodu
- Znajomość metodyk Agile (znajomość Scrum)
- Umiejętność pracy zespołowej

### Oferujemy:



UMOWĘ  
O PRACĘ



SZKOLENIA  
I ROZWÓJ  
ZAWODOWY



PRYWATNĄ  
OPIEKĘ  
MEDYCZNĄ



PAKIET  
SPORTOWY  
MULTISPORT

  
**SIMPLE**

tel.: (22) 812-58-98  
simple@simple.com.pl  
www.simple.com

Zainteresowane osoby, które spełniają powyższe wymagania, prosimy o nadsyłanie oznaczonego nazwiskiem CV, z podaniem nazwy stanowiska w nagłówku wiadomości, na adres e-mail: [praca@simple.com.pl](mailto:praca@simple.com.pl)  
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 27.08.1997r. Dz. U. z 2002 r., Nr 101, poz. 923 ze zm." Informujemy, że skontaktujemy się jedynie z wybranymi kandydatami.