



# SIMPLE

Ogłoszenie o pracę

Jesteśmy Grupą Kapitałową, która należy do 5 największych producentów systemu klasy ERP w kraju. Realizujemy projekty regionalne oraz tworzymy kompleksowe rozwiązania i aplikacje indywidualne dla największych instytucji i najbardziej znanych marek w kraju.

WAŻNE DO  
GRUDNIA  
2017

## Młodszy programista aplikacji mobilnych Warszawa/Katowice

### Zadania:

- Tworzenie nowych aplikacji mobilnych współpracujących z systemem klasy ERP
- Projektowanie i budowanie rozwiązań na platformy Android, iOS w technologii .Net, Xamarin
- Współpraca z innymi zespołami w zakresie realizacji potrzeb klienta

### Bądź kreatorem możliwości nowych modułów rozszerzających główny produkt SIMPLE S.A.

### Wymagania:

- Znajomość środowiska .Net
- Znajomość zagadnień związanych z projektowaniem interfejsów użytkownika
- Mile widziana znajomość platformy Xamarin
- Praktyczna znajomość języka angielskiego, co najmniej na poziomie rozumienia dokumentacji
- Komunikacja i współpraca w zespole, dyspozycyjność, wysokie zaangażowanie

### Dołącz do Zespołu, który:

- nie rywalizuje, współpracuje, rozmawia, ceni lojalność,
- naturalnie dzieli się pracą i wspólnie bierze odpowiedzialność za jej wykonanie
- porażkę traktuje jak bezcenne i pozytywne doświadczenie

### Oferujemy:



DOWOLNĄ  
FORMĘ  
ZATRUDNIENIA



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.