Kraków, dnia 02.02.2015 r.

**Ogłoszenie PBS-1/P01/2015**

NeoSentio Sp. z o.o. poszukuje kandydatów do współpracy w ramach projektu badawczego pn. „Badania w zakresie opracowania kompleksowego systemu monitorowania stanu statycznego i dynamicznego ziemnych obwałowań przeciwpowodziowych w trybie ciągłym, z możliwością symulacji zachodzących zmian strukturalnych oraz szacowaniem ryzyka ich uszkodzenia”.

**Specjalista**

**Programista C Mikrokontrolerów / Sieci bezprzewodowe / Układy GSM/GPRS**

**OPIS STANOWISKA**

Osoba zatrudniona na tym stanowisku będzie odpowiedzialna za rozbudowę, modyfikację, tworzenie i testowanie oprogramowania do urządzeń elektronicznych oraz bezprzewodowej transmisji danych w oparciu o układu GSM/GPRS.

**WYMAGANIA**

* Wykształcenie wyższe inżynierskie (preferowane elektronika, automatyka, informatyka)- oferta także dla absolwentów lub studentów ostatnich lat z dobrymi wynikami w nauce
* Bardzo dobra umiejętność programowania w języku C/C++
* Umiejętność programowania układów mikroprocesorowych AVR, ARM, TI
* Praktyczna znajomość projektowania i programowania układów z wykorzystaniem
* modułów GSM/GPRS
* Znajomość problematyki bezprzewodowej transmisji danych
* Mile widziana umiejętność programowania w środowisku embedded
* Mile widziana znajomość protokołów komunikacyjnych MESH
* Umiejętność pracy w zespole
* Bardzo dobra znajomość języka angielskiego umożliwiająca swobodną komunikację i analizę dokumentacji technicznej

**Nasi Klienci oferują:**

**KORZYŚCI**

* Przyjazna atmosfera pracy.
* Atrakcyjne wynagrodzenie uzależnione od zakresu prac i efektów.
* Dostęp do nowoczesnych technologii.
* Możliwość ciągłego rozwoju umiejętności i pozyskiwania wiedzy.
* Możliwość szybkiego rozwoju zawodowego.

**KONTAKT:**

**Propozycje zawierające CV i informacje dotyczące zrealizowanych lub udziału w projektach analogicznych proszę przesyłać mailowo lub pocztą na adres:**

NeoSentio Sp. z o.o.; ul. Konfederacka 23; 30-306 Kraków

e-mail: [dk@neosentio.pl](mailto:dk@neosentio.pl);

W razie pytań można dzwonić: Tel. 607809011;

**UWAGI**

Do CV należy złożyć oświadczenie o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych w celach rekrutacji, zgodnie z Ustawą z dn. 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz.U. z 2002 r. Nr 101, poz. 926 z późniejszymi zmianami).