

# Morski Instytut Rybacki – Państwowy Instytut Badawczy

poszukuje kandydata do pracy z bazami danych biologicznych i ekonomicznych na stanowisko

## **Analityk danych / programista baz danych SQL**

miejsce pracy: Gdynia

### **Od Kandydatów oczekujemy:**

- wykształcenie wyższe informatyczne lub pokrewne,
- bardzo dobra znajomość języka angielskiego,
- umiejętność projektowania baz danych, znajomość języka SQL oraz proceduralnego SQL (np. Transact-SQL),
- umiejętność programowania w języku obiektowym (znajomość środowiska MS Visual Studio oraz języka C# będzie dodatkowym atutem),
- umiejętność opracowywania danych statystycznych i interpretowania ich wyników,
- chęć ciągłego rozwoju i nauki w zakresie zastosowania technologii IT w badaniach morza i eksploatacji zasobów organizmów morskich.

### **Opis stanowiska:**

- udział w pracach związanych z projektowaniem baz danych i tworzeniem aplikacji,
- adaptowanie istniejącego oprogramowania baz danych do wymogów określonych przez Komisję Europejską lub Międzynarodową Radę Badań Morza (ICES),
- przygotowywanie, przetwarzanie i transmisja zestawów danych zgodnie z wymaganiami użytkowników końcowych,
- eksploracja i analiza statystyczna danych rybackich,
- branie udziału w spotkaniach międzynarodowych związanych z bazami danych oraz analizą danych.

### **Oferujemy:**

- odpowiedzialne stanowisko w zespole,
- możliwość rozwoju zawodowego i udziału w warsztatach i szkoleniach, w tym zagranicznych
- udział w pracach międzynarodowych grup roboczych
- stabilne warunki zatrudnienia.
- Pakiet medyczny, socjalny i sportowy.

Zainteresowane osoby prosimy o przesłanie aplikacji (CV, list motywacyjny oraz kopii dokumentów potwierdzających kwalifikacje ) na adres e-mail [rekrutacja@mir.gdynia.pl](mailto:rekrutacja@mir.gdynia.pl) w terminie do dnia **24 października 2016 r.**

**Prosimy o podanie w temacie nazwy stanowiska, na które prowadzona jest rekrutacja.**

Dziękujemy za nadesłane oferty. Zastrzegamy sobie prawo do skontaktowania się jedynie z wybranymi kandydatami.

Prosimy również o załączenie w CV oświadczenia: *Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji, zgodnie z Ustawą z dn. 29.08.97 r. o ochronie danych osobowych ( Dz. U .Nr 133 poz.883).*