

Bank Danych o Inżynierach, działając w imieniu pracodawcy, poszukuje osób na stanowisko:

Programista Systemów Mikrokomputerowych (C#)

Nr ref. 8751

(oferta ważna do 16.12.2016)

Opis pracodawcy:

Firma realizująca dedykowane oprogramowanie dla przemysłu.

Wymagania:

- wykształcenie wyższe techniczne
- minimum roczne doświadczenie w programowaniu systemów mikrokomputerowych
- umiejętność programowania pod systemem Windows w MS Visual Studio w języku C#
- znajomość .NET, WPF, WinForms i wzorca projektowego MVVM
- umiejętność programowania aplikacji wielowątkowych
- komunikatywna znajomość j. niemieckiego i/lub angielskiego
- dodatkowym atutem będzie:
 - znajomość języka C++
 - znajomość zagadnień optymalizacji, takich jak problem plecakowy
 - doświadczenie z algorytmami rozwiązującymi problemy NP-zupełne i NP-trudne
 - umiejętność programowania aplikacji bazodanowych (MS SQL Server)
 - znajomość DirectX
 - umiejętność programowania webservice'ów i aplikacji mobilnych

Zakres obowiązków:

- programowanie obiektowe w języku C# w środowisku Visual Studio
- pisanie dokumentacji
- analiza wymagań klienta
- obsługa klienta w trakcie i po realizacji projektu

Firma oferuje:

- pracę w międzynarodowym środowisku
- szkolenia podnoszące kwalifikacje
- elastyczne godziny pracy

Miejsce podjęcia pracy:

- Wrocław

Zainteresowanych prosimy o przesłanie CV na adres cv@bdi.com.pl z podaniem numeru referencyjnego oraz dopiskiem:
„Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z Ustawą z dnia 29.08.1997 roku o Ochronie Danych Osobowych; tekst jednolity: Dz.U. z 2014r., poz.1182 ze zm.).”

Więcej ofert pracy dla inżynierów na www.bdi.com.pl

Bank Danych o Inżynierach jest najstarszą wyspecjalizowaną firmą doradztwa personalnego w Polsce. Już od ponad 24 lat aktywnie wspieramy polskich inżynierów w budowaniu ich karier zawodowych. Pomagamy w szukaniu pracy, weryfikujemy pracodawców i podpowiadamy jak skutecznie aplikować. Dotychczas z naszej pomocy skorzystało już blisko 200 tysięcy inżynierów, zarówno tych zaraz po studiach jak i tych posiadających wieloletnie doświadczenie zawodowe.

Dołącz do nich i zyskaj sprawdzonego sojusznika na rynku pracy.