

OGŁOSZENIE O PRACĘ

Aktualnie do naszej firmy poszukujemy kandydata na stanowisko:

Projektant Elektronik*

/ Rail-Mil Computers Sp. z o.o. Sp. k.

Jesteśmy polską firmą działającą w obszarze elektroniki i automatyki przemysłowej. Opracowujemy i oferujemy niezawodne, innowacyjne systemy na światowym poziomie. Operujemy na rynku krajowym a także zagranicznym. Naszymi odbiorcami są tak wymagający klienci jak kolej i wojsko.

Oferujemy rozwiązania bazujące na sprzęcie własnej produkcji uzupełnianej komponentami pozyskiwanymi wyłącznie od renomowanych zagranicznych partnerów. Od początku swojej działalności współpracujemy ściśle z wiodącymi polskimi uczelniami technicznymi i jednostkami badawczymi, z którymi realizujemy wspólne projekty naukowe i badawczo-rozwojowe. Wielką satysfakcję czerpiemy z faktu, że w praktyce wszystkie nasze opracowania skutecznie wdrażamy.

Tworzymy, dostarczamy i ciągle rozwijamy systemy oparte na nowoczesnych technologiach.

Rail-Mil to my! Przyłącz się do dynamicznego zespołu!

/ * DOSTĘPNE SĄ TRZY STANOWISKA W NASTĘPUJĄCYCH SPECJALIZACJACH:

- projektowanie PCB
- projektowanie obwodów elektronicznych
- projektowanie logiki FPGA (Altera, Xilinx, Microsemi).

/ MIEJSCE PRACY:

- Kosmatki 82, 03-982 Warszawa

/ WYMAGANIA (stosownie do specjalizacji):

- wykształcenie wyższe techniczne,
- umiejętności projektowania układów elektronicznych oraz/lub obwodów drukowanych,
- praktycznej znajomości zagadnień elektroniki analogowej oraz cyfrowej,
- znajomość narzędzia Altium Designer lub Mentor DxDesigner,
- znajomość języka VHDL lub Verilog.

/ ZAKRES OBOWIĄZKÓW (stosownie do specjalizacji):

- projektowanie, rozwój, symulacja oraz testowanie układów elektronicznych,
- projektowanie PCB,
- opracowywanie dokumentacji,
- współpraca z programistami oraz projektantami systemów,
- testy prototypów.

/ OFERUJEMY:

- pracę w dynamicznej, polskiej firmie tworzącej i rozwijającej własne, zaawansowane technologie
- unikalną, otwartą i przyjazną atmosferę pracy
- wsparcie zespołu w szybkim wejściu w realizację zadań
- zatrudnienie na czas nieokreślony po okresie próbnym i stabilność zatrudnienia
- elastyczny czas pracy,
- szkolenia merytoryczno-zawodowe zarówno wewnętrzne i zewnętrzne
- dodatkowe ubezpieczenia zdrowotne (indywidualne i rodzinne)
- rabat na karty Multi-Sport
- darmowy parking samochodowy i dla rowerów

/ SPOSÓB REKRUTACJI:

Zainteresowanych kandydatów prosimy o nadesłanie swojego CV na adres e-mailowy:



rekrutacja@rail-mil.eu Adresat: Bartłomiej Głuch

*Uprzejmie informujemy, że skontaktujemy się tylko z wybranymi kandydatami.

Prosimy o dołączenie do podania następującej klauzuli:

„Wyrażam zgodę na przetwarzanie przez ogłoszeniodawcę moich danych osobowych, zawartych w mojej ofercie pracy, dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997r. o ochronie danych osobowych (t.j. Dz. U. z 2016 r., poz. 922). Jednocześnie wyrażam zgodę na przetwarzanie przez ogłoszeniodawcę moich danych osobowych na potrzeby przyszłych rekrutacji”.

Administratorem danych jest Rail-Mil Computers Sp. z o.o. Sp. k. z siedzibą: ul.Kosmatki 82, 03-982 Warszawa.

Dane są zbierane w celu prowadzenia rekrutacji. Osoba podająca dane ma prawo dostępu do ich treści oraz poprawiania. Podanie danych jest dobrowolne.