Dla naszego klienta aktualnie poszukujemy osoby na stanowisko:

**Elektronik
w Dziale R&D**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

**Opis pracodawcy:**

Producent sprzętu medycznego stosowanego w chirurgii i rehabilitacji (krioterapia, kriochirurgia, ozonoterapia, laseroterapia). Firma posiada zaplecze badawczo-rozwojowe, współpracuje z instytucjami medycznymi oferując sprzęt najwyższej jakości.

**Wymagania:**

* wykształcenie wyższe techniczne (elektronika i kierunki pokrewne)
* min. 2 lata udokumentowanego doświadczenia na podobnym stanowisku
* umiejętność konstruowania układów/modułów elektronicznych, wielowarstwowych obwodów PCB poparta realizacjami (wymagana znajomość Altium Designer)
* umiejętność uruchamiania zaprojektowanych układów i sprawne rozwiązywanie powstałych problemów
* umiejętność obsługi przyrządów pomiarowych i warsztatowych (np. umiejętność lutowania SMD)
* wiedza z zakresu elektroniki cyfrowej, ale również analogowej
* samodzielność w prowadzeniu prac eksperymentalnych
* mile widziana umiejętność w programowaniu w języku C
* mile widziana znajomość zagadnień EMC
* dobra znajomość j. angielskiego
* prawo jazdy kat. B

**Zakres obowiązków:**

* projektowanie i uruchamianie układów elektronicznych
* wsparcie techniczne dla działów serwisu i produkcji

**Firma oferuje:**

pracę przy innowacyjnych projektach i produktach

udział w kongresach i szkoleniach

**Miejsce podjęcia pracy:**

Blizne Łaszczyńskiego (Warszawa)

Aplikuj na [**www.bdi.com.pl/oferty/10619**](http://www.bdi.com.pl/oferty/10619) lub prześlij CV na adres **cv@bdi.com.pl**

podając nazwę stanowiska lub numer oferty pracy.