

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 lub prześlij CV na adres cv@bdi.com.pl podając nazwę stanowiska lub numer oferty pracy.

Twoje dane osobowe przetwarzamy wyłącznie w celu realizacji procesów rekrutacyjnych oraz rozwoju zawodowego. Zgodnie z RODO, bez wyrażenia dodatkowej zgody dane nie są nikomu przekazywane. Zarejestruj i swobodnie zarządzaj swoimi danymi. BDI już od ponad 30 lat aktywnie wspiera polskich inżynierów w budowaniu ich karier zawodowych. Z naszej pomocy skorzystało już blisko 200 tysięcy inżynierów. Dołącz do nich i zyskaj sprawdzonego sojusznika na rynku pracy.