



Młodszy Inżynier w dziale badań i rozwoju

Scope Fluidics S.A.

- [Przasnyska 6B, Żoliborz, Warszawa](#)

Twój zakres obowiązków

- Udział w bieżącym projekcie wdrożeniowym wskazanym przez Spółkę,
- Przygotowanie i montaż komponentów do analizatora
- Testowanie układów analizatora
- Praca zgodnie z wdrożonymi normami i instrukcjami montażu
- Raportowanie przebiegu procesu montażu analizatora oraz wyników testów
- Tworzenie dokumentacji montażowej oraz dokumentacji technicznej projektu
- Bieżąca współpraca z zespołem produkcyjnym

Nasze wymagania

- Wykształcenie wyższe z zakresu nauk technicznych
- Dyspozycyjność, pełny etat.
- Wysoka predyspozycja do prac manualnych
- Wysoka zdolność koncentracji oraz dobre umiejętności obserwacyjne, skupienie na szczegółach
- Chęć do nauki i poszerzania zakresu wiedzy
- Znajomość języka angielskiego na poziomie minimum B1

Mile widziane

- Wiedza na temat elektroniki, mechaniki, itp.
- Znajomość specyfiki pracy w pomieszczeniach kontrolowanych

To oferujemy

- Uczestnictwo w unikalnym na skalę świata projekcie wdrożeniowym, pracę nad rewolucyjnym systemem dla diagnostyki medycznej
- Atrakcyjną, pełną wyzwań pracę w interdyscyplinarnym zespole R&D
- Dostęp do wszechstronnie wyposażonego laboratorium
- Duże pole do samodzielnego działania i możliwości rozwoju
- Atrakcyjne, elastyczne warunki zatrudnienia

https://www.pracuj.pl/praca/mlodzy-inzynier-w-dziale-badan-i-rozwoju-warszawa%2Coferta%2C1001597544?sug=konto_bd_57_tname_110_tgroup_A