



Nuctech Warsaw Company Limited Sp. z o. działa w Polsce blisko 20 lat. Jesteśmy częścią międzynarodowego koncernu działającego w branży high-tech. Nasza firma jest producentem systemów oraz urządzeń służących do kontroli bezpieczeństwa, opartych na technologii obrazowania rentgenowskiego. Nasze urządzenia skanujące znalazły szerokie zastosowanie między innymi w kontroli celnej, lotnictwie oraz produkcji przemysłowej. Aktualnie poszukujemy osoby na stanowisko:

## Młodszy Inżynier ds. Testów Skanerów (sterowniki PLC)

Miejsce pracy: Kobyłka k./Warszawy

### Opis stanowiska:

- Uruchamianie i testowanie systemów elektryki, elektroniki oraz automatyki w skanerach bezpieczeństwa
- Sporządzanie raportów z wykonanej pracy;
- Wykonywanie prac montażowych i uruchomieniowych urządzeń rentgenowskich na terenie kraju oraz poza jego granicami

### Wymagania:

- Status studenta lub absolwenta – preferowane kierunki studiów automatyka, mechatronika, elektronika, elektrotechnika;
- Znajomość zasad programowania sterowników PLC (preferowany Siemens);
- Umiejętność czytania rysunków technicznych urządzeń i instalacji;
- Zdolności montażowe;
- Znajomość języka angielskiego na poziomie komunikatywnym;
- Gotowość podjęcia zatrudnienia w pełnym wymiarze czasu pracy;
- Otwartość na pracę zespołową;
- Gotowość do odbywania podróży służbowych.

### Oferujemy:

- Stabilne zatrudnienie w oparciu o umowę o pracę;
- Prywatną opiekę medyczną;
- Bonus roczny;
- Ubezpieczenie na życie;
- Program kafeteryjny;
- Współpracę z firmą z kapitałem zagranicznym wykorzystującą innowacyjne rozwiązania
- Program rekomendacji pracowników;
- Stałe podnoszenie kwalifikacji zawodowych.

Wszystkich zainteresowanych pracą u nas zachęcamy do przesłania swojego cv na adres [recruitment.pl@nuctech.pl](mailto:recruitment.pl@nuctech.pl) w temacie maila wpisując nazwę stanowiska którego dotyczy zgłoszenie.

Poprzez wysłanie aplikacji wyrażasz zgodę na przetwarzanie Twoich danych osobowych przez Nuctech Warsaw Company Limited sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie w celach związanych z przeprowadzeniem procesu rekrutacji. Jeżeli wyrażasz zgodę na przetwarzanie Twoich danych w przyszłych procesach rekrutacji zamieść w CV lub w odpowiedzi na ogłoszenie następujące oświadczenie: „Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w aplikacji przez Nuctech Warsaw Company Limited sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie w celach związanych z przeprowadzeniem przyszłych procesów



rekrutacji". Więcej informacji na temat przetwarzania danych kandydatów przez Nuctech Warsaw Company Limited sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie znajdziesz pod adresem: [Polityka Prywatności](#), oraz kontaktując się z naszym inspektorem ochrony danych pod adresem e-mail: [rodo.pl@nuctech.pl](mailto:rodo.pl@nuctech.pl)