



Nemera Szczecin Sp.z o.o. należy do grupy kapitałowej Nemera, która jest światowym liderem w zakresie projektowania, rozwoju i produkcji urządzeń do dostarczania leków dla przemysłu farmaceutycznego, biotechnologicznego i generycznego. Oddziały firmy znajdują się także we Francji, Stanach Zjednoczonych, Niemczech, Brazylii i Indiach. W naszym oddziale specjalizujemy się w produkcji wstrzykiwaczy do podawania leków drogą pozajelitową, np. insuliny czy hormonu wzrostu. Jeśli chcesz dołączyć do zespołu, który będzie je tworzył, aplikuj na stanowisko:

## **PRACOWNIK PRODUKCJI - OPERATOR MASZYN**

Region: zachodniopomorskie, Szczecin - Prawobrzeże

### **Co będzie należało do Twoich obowiązków :**

- Obsługa maszyn produkcyjnych (wtryskarek).
- Odbiór oraz pakowanie detali produkcyjnych.
- Ocena wizualna jakości produkowanych detali.
- Nadzór nad prawidłową pracą maszyn i urządzeń.
- Dbanie o sprawność oraz stan techniczny maszyn i narzędzi.
- Utrzymywanie procesu produkcyjnego według ustalonego standardu.
- Czyszczenie maszyn po procesie produkcyjnym.
- Rejestracja bieżącej produkcji.

### **Czego od Ciebie oczekujemy:**

- Zdolności oceny wizualnej i funkcjonalnej detali niewielkich rozmiarów.
- Gotowości do pracy w określonych standardach jakościowych.
- Gotowości do pracy w systemie czterobrygadowym [ trzy zmiany].
- Sumienności i zaangażowania w wykonywanie obowiązków.

### **Ucieszy nas:**

- Doświadczenie na podobnym stanowisku.

## Co chcemy ci zaoferować:

- Stabilne zatrudnienie na podstawie umowy o pracę.
- Pracę w dynamicznie rozwijającej się firmie, działającej na rynkach międzynarodowych.
- Uczestnictwo w ciekawych, innowacyjnych projektach.
- Możliwość przystąpienia do dodatkowego ubezpieczenia grupowego.
- Pakiet medyczny.
- Premie świąteczne oraz wakacyjne.
- Dofinansowanie karty Multisport.
- Dostęp do platformy językowej.
- Transport firmowy.
- Uczestnictwo w cyklicznych imprezach integracyjnych [ jeździmy na grzybobrania, sptywy kajakowe, bawimy się w ramach działów i całej firmy ].

## Jak będzie wyglądał proces rekrutacyjny:

1. Przesyłasz do nas swoją aplikację a my się z nią zapoznujemy.  
Jeśli będzie pasować do naszego profilu to zaprosimy Cię na rozmowę. W wypadku odrzucenia Cię na tym etapie, otrzymasz od nas informację zwrotną.
2. Podczas rozmowy spotkasz się z osobą z działu HR oraz Kierownikiem Działu wtrysku.
3. Wybranemu kandydatowi przedstawimy warunki współpracy, do pozostałych wrócimy z informacją zwrotną.

## Twój przyszły zespół to:

- Mariusz - Kierownik Działu Wtrysku, który jest Twoim potencjalnym szefem.
- Mariusz - Technolog Procesu Wtrysku.
- Adam, Dariusz i Radosław - Ustawiacze Maszyn Wtryskowych.
- Zespół Operatorów Wtryskarek.

Aplikacje prosimy wysłać na adres mailowy [plszc\\_rekrutacja@nemera.net](mailto:plszc_rekrutacja@nemera.net) w temacie maila wpisując nazwę stanowiska z ogłoszenia.

Administratorem danych osobowych jest Nemera Szczecin sp. z o.o. z siedzibą w Szczecinie 71-344, ul. Litewska 10a. Dane zbierane są dla potrzeb bieżącej rekrutacji. Ma Pani/Pan prawo dostępu do treści swoich danych oraz ich poprawiania. Podanie danych w zakresie określonym przepisami ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. Kodeks pracy oraz aktów wykonawczych jest obowiązkowe. Podanie dodatkowych danych osobowych jest dobrowolne.

Prosimy o zamieszczenie w swojej ofercie zapisu: „Wyrażam zgodę na przechowywanie i przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w przesłanej aplikacji, dla potrzeb bieżącego procesu rekrutacyjnego firmy Nemera Szczecin sp. z o.o. z siedzibą w Szczecinie 71-344, przy ul. Litewskiej 10a, zgodnie z ustawą z dnia 10 maja 2018 roku o ochronie danych osobowych (Dz. Ustaw z 2018, poz. 1000) oraz zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (RODO). Oświadczam, że zostałem/am poinformowany/a o prawie dostępu do treści moich danych oraz ich poprawiania.”