

Posiadasz wykształcenie techniczne (**chemia, technologia tworzyw sztucznych**, inżynieria produkcji) i szukasz **pierwszej pracy** lub masz już za sobą **pierwsze doświadczenia**? Umiesz analizować dane i wyciągać wnioski? Chcesz się rozwijać **zarówno w pracy biurowej, jak i praktycznej na produkcji**? Jeżeli tak, to mamy dla Ciebie pracę!

Dla naszego Klienta, wiodącego dostawcy rozwiązań w obszarze kopert i innych opakowań w Europie, poszukujemy osoby na stanowisko **asystent produkcji / technolog - zatrudnienie bezpośrednio przez firmę!**

Jeżeli szukasz **pracy na stałe, na miejscu w Poznaniu z łatwym dojazdem** - nie czekaj, aplikuj już teraz!

asystent produkcji / technolog (k/m/n)

Nr ref.: 366/1/2026/DS/266604/jobs.pl Poznań (wielkopolskie)

Oferujemy

- **umowę o pracę (zatrudnienie bezpośrednio przez zakład)**
- pracę na 1 zmianę od poniedziałku do piątku
- **elastyczny czas pracy** (start między godz. 6:00 a 9:00)
- częściową pracę zdalną (do 24 dni w roku)
- **możliwości rozwoju** w kierunku Technologa lub Inżyniera Procesu
- szkolenia wewnętrzne i zewnętrzne (surowce, polimery, kleje, ekstruzja)
- prywatną opiekę medyczną (Luxmed) finansowaną przez pracodawcę z możliwością podłączenia rodziny
- dofinansowanie do karty Multisport w wysokości 50%
- możliwość przystąpienia do dodatkowego ubezpieczenia grupowego
- dodatkowe pieniądze na wakacje i święta
- łatwy dojazd liniami 243, 610, 611, 616, 690, 702 (przystanek Luboń/Żabikowo)

Zadania

- walidacja procesów produkcyjnych, w szczególności procesów klejenia oraz procesów ekstruzji folii
- definiowanie i optymalizacja parametrów technologicznych
- testowanie nowych surowców, takich jak polimery, mieszanki LDPE, kleje, dodatki modyfikujące
- określanie optymalnych ilości i sposobów aplikacji kleju pod konkretne zastosowania
- udział w projektowaniu oraz wdrażaniu nowych produktów i technologii
- współpraca z dostawcami (kontakt techniczny, ocena i aprobaty surowców na podstawie testów produkcyjnych, udział w audytach, próbach przemysłowych i wspólnych projektach rozwojowych)
- bieżący nadzór nad jakością produkowanych wyrobów oraz kontrola kluczowych parametrów jakościowych
- współpraca z działem jakości oraz działem UR (m.in. w zakresie rozwiązywania problemów oraz utrzymania zapasu części zamiennych)
- udział w diagnozowaniu problemów technologicznych wynikających z pracy maszyn
- wsparcie przy uruchamianiu nowych urządzeń i testów serwisowych

Oczekujemy

- wykształcenia technicznego (chemia, technologia tworzyw sztucznych, inżynieria produkcji lub pokrewne)
- podstawowej znajomości procesów przetwórstwa tworzyw sztucznych i/lub klejenia (mile widziana ekstruzja)
- umiejętności analizowania danych produkcyjnych i wyciągania wniosków technologicznych
- chęci do pracy zarówno biurowej (opracowanie parametrów, przygotowanie raportów), jak i praktycznej na produkcji
- komunikatywności i gotowości do kontaktu z dostawcami oraz współpracy z operatorami i działem UR
- samodzielności, wychodzenia z inicjatywami oraz otwartości na zdobywanie wiedzy

Agencja zatrudnienia – nr wpisu 47

ta oferta pracy przeznaczona jest dla osób powyżej 18 roku życia