

## Laborant w dziale Kontroli Jakości 2024

Sun Chemical Sp z o. o. będąca częścią międzynarodowej korporacji DIC, największego na świecie producenta farb, lakierów i dodatków drukarskich dla poligrafii w związku z nowymi projektami i zwiększeniem zatrudnienia poszukuje osoby na stanowisko:

L a b o r a n t ( d z i a ł K o n t r o l i J a k o ś c i )

### Miejsce pracy:

Miejsce pracy: Marki pod Warszawą, ul. Okólna 46a

### Opis stanowiska:

- Przeprowadzanie kontroli jakości farb offsetowych i fleksograficznych,
- Obsługa oprogramowania SAP, Quality Control i Ink Formulation,
- Wykonywanie wydruków próbnych na urządzeniach IGT C1, AE4, RK Proofer,
- Obsługa spektrofotometrów,
- Przygotowywanie certyfikatów jakości,
- Przygotowywanie dokumentacji dla klientów.

### Od kandydatów oczekujemy:

- prawidłowego rozróżniania barw,
- umiejętności wykorzystania zagadnień z zakresu poligrafii -chemii w praktyce
- staranności i dokładności,
- umiejętności pracy w zespole
- dobrej znajomości pakietu MS Office,
- gotowość podjęcia pracy w systemie 2-zmianowym (6-14 i 14-22), 5 dni w tygodniu z możliwością dostosowania grafiku do zajęć na uczelni.

### Kandydatom oferujemy:

- Umowę o pracę;
- Bogaty pakiet socjalny;
- Możliwość poznania procesu produkcji farb oraz zdobywania ciekawego doświadczenia zawodowego w firmie będącej liderem w branży
  
- Możliwość przeprowadzenia badań do pracy dyplomowej

- Dobrą atmosferę w pracy,
- Pełne wsparcie przy wdrożeniu w wykonywane obowiązki.

Zainteresowane osoby bardzo proszę o kontakt mailowy:

[Magdalena.Dziwiszek@sunchemical.com](mailto:Magdalena.Dziwiszek@sunchemical.com)

Uprzejmie prosimy o przesyłanie dokumentów aplikacyjnych (CV i list motywacyjny) zawierających informacje, o których mowa w art.22§ 1 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. Kodeks pracy (Dz. U. z 2014 poz. 1502 z późn. zm.), tj. imię (imiona) i nazwisko, datę urodzenia, miejsce zamieszkania (adres do korespondencji), wykształcenie, przebieg dotychczasowego zatrudnienia.

Prosimy o dołączenie do aplikacji następującej klauzuli:

„Wyrażam zgodę na przekazanie moich danych osobowych zawartych w dokumentach aplikacyjnych Spółkom należącym do grupy Sun Chemical Sp. z o.o. w celu prawidłowego przeprowadzenia procesu rekrutacyjnego, w tym przechowania załączonych dokumentów.”

W przypadku woli udziału w innych projektach rekrutacyjnych w przyszłości prosimy o dołączenie dodatkowej klauzuli:

„Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w dokumentach aplikacyjnych w celu udziału w innych projektach rekrutacyjnych prowadzonych w przyszłości przez Sun Chemical Sp. z o.o. oraz przekazanie moich danych osobowych zawartych w dokumentach aplikacyjnych Spółkom należącym do grupy Sun Chemical Sp. z o.o. w celu wyżej opisanym.”

Informujemy, iż administratorem Państwa danych osobowych jest Sun Chemical Sp. z o.o. z siedzibą w Markach przy ul. Okólnej 46A. Dane osobowe będą przetwarzane wyłącznie w celu przeprowadzenia procesu rekrutacyjnego, którego dotyczy złożona aplikacja. Dane osobowe będą przekazane Spółkom należącym do grupy Sun Chemical Sp. z o.o. Podanie danych osobowych wynika z obowiązku, o którym mowa w art. 221§ 1 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. Kodeks pracy (Dz. U. z 2014 poz. 1502 z późn.zm.). Podanie danych w celu ich przekazania Spółkom należącym do grupy Sun Chemical Sp. z o.o. jest dobrowolne niemniej niezbędne do prawidłowego przeprowadzenia.

Informujemy, że po złożeniu ogłoszenia mają Państw prawo dostępu do swoich danych, w tym uzyskania ich kopii, prostowania danych, żądania ich usunięcia, ograniczenia przetwarzania, wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania oraz przeniesienia podanych danych do innego administratora.