

WARSZAWA, dn. 30.05.2022r.

KOMUNIKAT O REKRUTACJI NR 19/2022

NA STANOWISKO: SPECJALISTA TECHNICZNY

ZD CHEMIPAN Instytutu Chemii Fizycznej PAN wprowadza swoje produkty na rynek już od ponad 50 lat i specjalizuje się w wytwarzaniu substancji chemicznych o wysokiej czystości. Szczególne miejsce w ofercie ZD CHEMIPAN zajmują środki wabiące owady oraz pułapki, służące do monitorowania populacji szkodników w lasach oraz uprawach sadowniczych i ogrodniczych, oparte głównie na semiozwiązkach.

ZD CHEMIPAN poszukuje na czas określony Specjalisty Technicznego do Działu Administracji.

POŻĄDANE UMIEJĘTNOŚCI:

- umiejętność pracy w zespole
- zdolność analitycznego myślenia
- inicjatywa i samodzielność w działaniu
- umiejętność wyszukiwania informacji technicznych i ich systematyzowania
- umiejętność obsługi komputerowych systemów gromadzenia i przetwarzania danych
- dobra znajomość języka angielskiego (znajomość innych języków obcych będzie atutem)

GŁÓWNE OBOWIĄZKI:

- eksploracja baz danych i systematyzowanie zebranych informacji
- systematyzowanie i wprowadzanie danych do systemów komputerowych
- przygotowywanie zestawień i raportów
- kontakt z Klientami ZD CHEMIPAN (okazyjnie)
- prezentowanie aspektów technicznych oferty ZD CHEMIPAN (okazyjnie)
- wykonywanie tłumaczeń tekstów niezbędnych do przygotowania ofert

DODATKOWE INFORMACJE:

Osoby zainteresowane prosimy o przesyłanie Aplikacji drogą elektroniczną na adres: rekrutacja@ichf.edu.pl, tytuł maila: **Rekrutacja 19/2022**.

KLAUZULA RODO:

Wysyłając aplikację, wyrażasz zgodę na przetwarzanie swoich danych osobowych w procesie rekrutacji.

Administratorem Twoich danych osobowych jest Instytut Chemii Fizycznej Polskiej Akademii Nauk z siedzibą w Warszawie, NIP: 5250008755 („Instytut”). Instytut będzie przetwarzać Twoje dane w celu realizacji działalności naukowo - badawczej, świadczenia usług i kontaktu z Instytutem, na podstawie umowy (w związku z wykonaniem umowy lub w celu podjęcia działań na Twoje żądanie przed zawarciem umowy - art. 6 ust. 1 lit. b RODO), prawnie uzasadnionego interesu Instytutu (art. 6 ust. 1 lit. f RODO) oraz przepisów prawa (art. 6 ust. 1 lit. c RODO) - w zależności od okoliczności.

Przysługuje Ci prawo: żądania dostępu do danych, otrzymywania ich kopii; sprostowania (poprawiania); usunięcia; ograniczenia przetwarzania; przenoszenia; wniesienia skargi do organu nadzorczego; wycofania zgody na przetwarzanie w dowolnym momencie (cofnięcie zgody nie wpływa na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano przed jej wycofaniem) lub wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych. Więcej informacji znajduje się na stronie internetowej Instytutu.

https://ichf.edu.pl/theme/ichf/pliki/RODO_klauzula_informacyjna.pdf

By submitting the application you consent to the processing of your personal data in the recruitment process.

The controller of your personal data is the Institute of Physical Chemistry of the Polish Academy of Sciences with its registered office in Warsaw, NIP: 5250008755 (the "Institute"). The Institute will process your data for the purpose of carrying out scientific and research activities, providing services and contact with the Institute, on the basis of a contract (in connection with the performance of the contract or in order to take action on your request before the contract is concluded - Article 6, paragraph 1, letter b) of GDPR), the legitimate interest of the Institute (Article 6, paragraph 1, letter f) of the GDPR) and legal provisions (Article 6, paragraph 1, letter c) of the GDPR) - depending on the circumstances.

You have the right to: request access to your data, receive a copy of it; rectify (correct) it; delete it; limit its processing; transfer it; lodge a complaint to the supervisory body; withdraw your consent for processing at any time (withdrawal of consent does not affect the lawfulness of the processing carried out prior to its withdrawal) or to lodge an objection to data processing. More information is available on the Institute's website.

https://ichf.edu.pl/theme/ichf/pliki/RODO_klauzula_informacyjna.pdf