

Apeiron Synthesis to spółka zajmująca się opracowywaniem i produkcją katalizatorów metaloorganicznych (w tym rutenowych katalizatorów do reakcji metatezy olefin), które znajdują zastosowanie w produkcji farmaceutyków, związków zapachowych oraz zaawansowanych materiałów.

Chemik – Pracownik naukowo-techniczny

Miejsce pracy: ul. Duńska, Wrocław
Region: dolnośląskie

Opis stanowiska:

Część naukowa stanowiska:

- Prowadzenie prac laboratoryjnych w wybranych dziedzinach chemii
- Asystowanie w badaniach naukowych nad ROMP
- Interpretacja wyników, wyciągnięcie wniosków

Część techniczna stanowiska:

- Przygotowywanie produktów na zamówienie klienta
- Przygotowywanie próbek polimerów do badań

Nasze wymagania

- Ukończone studia I i II stopnia na kierunku: chemia organiczna lub pokrewne
- Umiejętność pracy w zespole, zaangażowanie
- Znajomość języka angielskiego umożliwiającą swobodne czytanie literatury, publikacji oraz patentów
- Umiejętność szybkiego uczenia się i adaptacji w nowym środowisku
- Komunikatywność

Mile widziane

- Pomysłowość, pracowitość, sumienność
- Udokumentowane doświadczenie naukowe/przemysłowe w branży chemicznej (praktyki, staże)
- Udokumentowany dorobek w postaci publikacji w czasopismach naukowych

Oferujemy:

- Wynagrodzenie 4400 – 5500 zł brutto/miesiąc
- Przyjazną atmosferę w pracy
- Ciekawą i rozwojową pracę w młodym zespole
- Możliwość rozwoju kompetencji osobistych
- Możliwość awansu

Prosimy o przesyłanie pisemnych zgłoszeń na adres e-mail: info@apeiron-synthesis.com lub przez formularz kontaktowy w zakładce Kontakt.

Jednocześnie Apeiron Synthesis S.A. zastrzega sobie prawo do skontaktowania się jedynie z wybranymi kandydatami.

W CV prosimy o dopisanie klauzuli: "Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do procesu rekrutacji przez firmę Apeiron Synthesis S. A. (zgodnie z ustawą z dn. 28.08.1997 o Ochronie Danych Osobowych Dz. Ust. Nr 133 poz. 833)".