

NanoSanguis S.A. to start-up biotechnologiczny, należący do grupy NanoGroup S.A., założony przez naukowców z Wydziału Inżynierii Chemicznej i Procesowej Politechniki Warszawskiej. Celem Spółki jest wprowadzenie na globalny rynek innowacyjnych produktów opartych o syntetyczne nośniki gazów oddechowych, m.in. płynu do perfuzji organów przeznaczonych do przeszczepu oraz substytutu czerwonych krwinek.

Aktualnie poszukujemy kandydata na stanowisko:

Kierownik ds. Badań i Rozwoju / Kierownik Projektu

Miejsce pracy: Warszawa

Do obowiązków osoby zatrudnionej będzie należało:

- planowanie i koordynacja realizacji prac badawczych zespołu z zakresu syntezy i kontroli jakości produktów,
- bieżąca analiza najnowszej literatury naukowej w zakresie prowadzonych projektów,
- tworzenie standardowych procedur operacyjnych,
- weryfikacja raportów z prowadzonych prac badawczych,
- merytoryczny nadzór nad pracami badawczymi prowadzonymi przez podwykonawców,
- współuczestnictwo w tworzeniu wniosków o dofinansowanie innowacyjnych projektów badawczych,
- wsparcie Zarządu w zakresie zarządzania projektami współfinansowanymi ze środków publicznych, w tym: bieżąca korespondencja z instytucjami finansującymi, dbałość o spełnianie wymagań formalnych i promocyjnych projektów współfinansowanych ze środków publicznych, przygotowywanie materiałów promujących projekty (prezentacje, ulotki), tworzenie budżetów projektów oraz bieżąca analiza ponoszonych kosztów, nadzór nad prawidłowym ewidencjonowaniem kosztów, realizacja procesów wyboru dostawców/podwykonawców zgodnie z Zasadą Konkurencyjności;

Wymagania:

- stopień naukowy doktora z dziedziny biotechnologii, chemii lub pokrewnych,
- min. 2-letnie doświadczenie w kierowaniu realizacją projektów badawczych,
- umiejętność organizacji pracy w zespole,
- znajomość języka angielskiego w stopniu komunikatywnym,
- bardzo dobra znajomość obsługi pakietu MS Office (Word, Excel Power Point),
- zaangażowanie, samodzielność i dokładność.

Wybrany kandydatom oferujemy:

- umowę o pracę,
- pracę przy innowacyjnych projektach badawczych o dużym potencjale komercjalizacyjnym,
- przyjazną atmosferę pracy w zaangażowanym zespole.

Zgłoszenia (CV) prosimy przesyłać na adres: rekrutacja@nanosanguis.com. NanoSanguis S.A. zastrzega sobie prawo kontaktu z wybranymi kandydatami.

Prosimy o zawarcie klauzuli: „Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych w celu rekrutacji zgodnie z art. 6 ust. 1 lit. a Rozporządzenia 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 (ogólne rozporządzenie o ochronie danych)”.