

Polska Grupa Biogazowa to lider polskiego rynku w zakresie budowy i eksploatacji biogazowni rolniczych. Wytwarzamy, dystrybuujemy i sprzedajemy zieloną energię elektryczną i ciepło. Przyszłość firmy wiąże się z dynamicznym rozwojem sektora biogazu w Polsce i na świecie, dlatego w perspektywie najbliższych 2 lat planujemy budowę kolejnych 19 nowych biogazowni oraz rozwój rozproszonej energetyki zarówno w kraju, jak i za granicą. W skład Polskiej Grupy Biogazowej wchodzi kilkanaście spółek m.in. PGB Inwestycje, PGB Innowacje, PGB Dystrybucja oraz PGB Serwis. Więcej informacji na temat profilu działalności Grupy PGB znajduje się na stronie www.polskagrupabiogazowa.pl

Jeśli jesteś osobą skrupulatną, dokładną, zaangażowaną, która posiada wykształcenie wyższe biologiczno-chemiczne, zna przepisy prawa energetycznego, chce zdobywać praktyczną wiedzę oraz doświadczenie w obszarze energii odnawialnej, a jednocześnie myślenie analityczne to Twój talent, to nasza oferta pracy jest właśnie dla CIEBIE!

Obecnie poszukujemy kandydatów na stanowisko:

TECHNOLOG PRODUKCJI

Miejsce pracy: Warszawa/ Mokotów

Jakie zadania czekają na Ciebie?

- Nadzór biotechnologiczny nad procesem fermentacji metanowej oraz sterowanie procesem produkcji biogazu i energii elektrycznej poprzez dobór optymalnych parametrów produkcyjnych
- Opracowywanie i bieżąca aktualizacja planów produkcyjnych dostosowanych do bieżącej sytuacji w danym zakładzie
- Bieżąca aktualizacja planów produkcji w przypadku wystąpienia sytuacji nietypowych (awaria urządzeń, dostawa substratów, która nie była wcześniej planowana lub brak dostaw),
- Przygotowanie listy substratów zamiennych
- Opracowanie metod pomiaru i akwizycji danych
- Prognozowanie i analiza produkcji biogazu (krótkoterminowe oraz średnioterminowe)
- Sporządzanie bieżących raportów i analiz
- Ścisła współpraca z Działem Zaopatrzenia i Logistyki oraz Działem Serwisu Technicznego w celu ścisłej koordynacji polityki zakupowej z wymaganiami procesu produkcyjnego oraz planowanych i nieplanowanych działań serwisowych z procesem produkcyjnym

Jakie są nasze oczekiwania?

- Wykształcenie wyższe biologiczno-chemiczne (np. biotechnologia, inżynieria środowiska, biologia, ochrona środowiska, technologia chemiczna)
- Minimum 2- letnie doświadczenie na stanowisku Technologa w przedsiębiorstwie o zbliżonym profilu działalności
- Praktyczna znajomość technologii produkcji biogazu
- Znajomość przepisów związanych z zajmowanym stanowiskiem m.in.: Ustawa OZE, Prawo Energetyczne, Ustawa o odpadach, Prawo Ochrony Środowiska, Ustawa o nawozach i nawożeniu, Rozporządzenia weterynaryjne nr 1069 z 2010 r. oraz nr 142 z 2011 r., Kodeks Pracy oraz powiązane z nimi akty wykonawcze
- Biegła obsługa komputera w tym pakietu MS Office (Word, Excel)
- Znajomość języka angielskiego na poziomie B2
- Analityczne myślenie

- Umiejętność rozwiązywania problemów
- Samodzielność, sumienność, odpowiedzialność
- Czynne prawo jazdy kat. B i gotowość do podróży służbowych

Jakie korzyści oferujemy?

- Możliwość poznania innowacyjnych i efektywnych technologii wytwarzania biogazu wykorzystujących inteligentne systemy informatyczne
- Ciekawą, pełną wyzwań pracę
- Zatrudnienie w oparciu o umowę o pracę
- Dofinansowanie w 80% do pakietu prywatnej opieki medycznej
- Wspierającą kulturę pracy
- Możliwość wykupienia karty Multisport
- Cotygodniowa dostawa świeżych owoców do biura

[APLIKUJ](#)

Jednocześnie informujemy, że skontaktujemy się jedynie z wybranymi Kandydatami.

Prosimy o zamieszczenie klauzuli następującej treści: "Wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji prowadzonego przez MCX sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie zgodnie z Rozporządzeniem 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)."

Tylko zielona energia!