

Firma Nordhus S.A. poszukuje osoby do pracy na stanowisku:

Specjalista ds. controllingu

Miejsce pracy - Bielsk Podlaski

Opis stanowiska:

- współdziałanie w przygotowaniu planów finansowych,
- prowadzenie i utrzymywanie procesu planowania budżetowania przychodów i kosztów,
- sporządzanie cyklicznych i doraźnych raportów, analiz i prezentacji danych finansowych i operacyjnych,
- raportowanie analizy odchylenia realizacji przychodów i kosztów od budżetu, formułowanie wniosków i rekomendacji,
- wskazywanie trendów i ryzyka biznesowego na podstawie analizy danych,
- sporządzanie analiz i raportów finansowych na potrzeby informacji zarządczej,
- ocenę efektywności projektów oszczędnościowych i inwestycyjnych,
- analizowanie, monitorowanie i optymalizowanie kosztów produkcyjnych.

Wymagania:

- wykształcenie wyższe, preferowane kierunki: ekonomia, finanse i rachunkowość, controlling,
- doświadczenie na podobnym stanowisku w firmie produkcyjnej będzie atutem,
- praktyczna wiedza z zakresu budżetowania i rachunkowości,
- wysoko rozwinięte zdolności myślenia analitycznego i wyciągania wniosków,
- dokładność, precyzyjność, rozwinięte poczucie odpowiedzialności,
- samodzielność w działaniu, inicjatywa,
- biegła znajomość obsługi MS Excel,
- dobra znajomość języka angielskiego.

Oferujemy:

- stabilną, pełną wyzwać pracę w prężnie rozwijającej się firmie na podstawie umowy o pracę,
- udział w realizacji rozwojowych i ambitnych projektów,
- możliwość wdrażania własnych pomysłów i inicjatyw,
- współpracę z ludźmi otwartymi na innowacyjne podejście,
- niezbędne narzędzia pracy.

Prosimy o przesłanie CV na adres: rekrutacja@nordhus.com.pl -w tytule: **CONTROLLING**

Prosimy o dopisanie klauzuli: „Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w ofercie pracy dla potrzeb procesu rekrutacji zgodnie z ustawą z dnia 29.08.1997 r. o Ochronie Danych Osobowych, tekst jednolity: Dz. U. z 2002 r., Nr 101, poz. 926 z późn. zm.”

Informujemy, że kontaktujemy się tylko z wybranymi kandydatami. Nadesłanych dokumentów nie zwracamy.