



H G > T O B V E U T K
G R U P A O Ź A R Ó W
J X V L R A C O C Q E
R O G O M E X U T F C
T R Z U S K A W I C A
I A P I E N L J O V L
H P < I M O A F C A T
B O S T A - B E T O N
A L X C S Q F T > R A
C R G R U P
A R Ó

Inżynier mechanik

Lokalizacja: Karsy k/Ożarów, woj. świętokrzyskie



Grupa Ożarów S.A. jest jedną z najbardziej innowacyjnych firm w branży produkcji cementu. Zawdzięczmy to naszej kulturze organizacyjnej, pełnemu zaangażowaniu pracowników oraz dostępowi do najlepszych technologii. Jesteśmy dumni, że należymy

do irlandzkiej grupy **CRH**. Dzięki temu na bieżąco obserwujemy i wdrażamy nowoczesne rozwiązania w branży cementowej, a nasi pracownicy mogą rozwijać się w ramach międzynarodowej struktury grupy.



Innowacyjność



Etyka



Bezpieczeństwo
Pracy



Troska o
Środowisko



Kultura
Współpracy

Szczegóły na drugiej stronie

Dołącz do nas jeżeli:

- Masz wykształcenie wyższe - preferowany kierunek: diagnostyka maszyn, diagnostyka wibroakustyczna, budowa maszyn
- Znasz bardzo dobrze język angielski (również techniczny) w mowie i piśmie
- Potrafisz obsługiwać pakiet Microsoft Office i programy iAutoCAD, Access
- Potrafisz działać w zespole i z łatwością przychodzi Ci współpraca wykonawcami
- Jesteś osobą odpowiedzialną i zmotywowaną w działaniu
- Posiadasz prawo jazdy kategorii B
- Zagadnienia hydrauliki siłowej i pneumatyki nie są Ci obce
- Posiadasz doświadczenie zawodowe na podobnym lub pokrewnym stanowisku

Pracując z nami zajmiesz się:

- Prowadzeniem analizy wibroakustycznej silników, przekładni, pomp, wentylatorów, sprężarek, dmuchaw i innych urządzeń technologicznych
- Tworzeniem i administrowaniem trasami pomiarowymi w systemie diagnostycznym
- Stałym nadzorem drganiowych urządzeń z analizą widmową, trendami zmian w czasie, ostrzeżeniami przed awariami oraz zaleceniami remontowymi
- Wykonywaniem pomiarów drgań przy pomocy przyrządów diagnostycznych
- Osiewaniem maszyn wirnikowych przy pomocy przyrządu laserowego
- Wyważaniem maszyn wirnikowych przy pomocy przenośnej wyważarki
- Wykonywaniem pomiarów grubości przyrządem ultradźwiękowym
- Gromadzeniem danych, katalogowaniem, opracowywaniem protokołów z wykonanych pomiarów wraz z zaleceniami remontowymi

Oferujemy:



Stabilne zatrudnienie i umowę o pracę



Pracę w miejscu, w którym dbamy o bezpieczeństwo



Pracę z nowoczesnymi technologiami



Dostęp do szkoleń i możliwości rozwoju



Udział w eventach firmowych



Sympatyczną atmosferę w pracy



Zainteresowanych kandydatów prosimy o przesyłanie ofert zawierających list motywacyjny i CV na adres mailowy: rekrecja@ozarow.com.pl

Informacje na temat firmy można uzyskać pod adresem: www.ozarow.com.pl

Zastrzegamy sobie możliwość odpowiedzi tylko na wybrane oferty.

Wysyłając zgłoszenie rekrutacyjne do Grupa Ożarów S.A. ul. Księdza Ignacego Skorupki 5, 00-546 Warszawa, adres do korespondencji: Karsy 77, 27-530 Ożarów (Pracodawca, administrator danych), zgadzasz się na przetwarzanie przez Pracodawcę Twoich danych osobowych zawartych w zgłoszeniu rekrutacyjnym w celu prowadzenia rekrutacji na stanowisko wskazane w ogłoszeniu.

Jeżeli chcesz, abyśmy zachowali Twoje CV w naszej bazie, umieść dodatkowo w CV następującą zgodę: „Zgadzam się na przetwarzanie przez Grupa Ożarów S.A. danych osobowych zawartych w moim zgłoszeniu rekrutacyjnym dla celów przyszłych rekrutacji”. W każdym czasie możesz cofnąć zgodę, kontaktując się z nami pod adresem: dane.osobowe@ozarow.com.pl.

Twoje dane osobowe wskazane w Kodeksie pracy lub w innych ustawach szczegółowych (według wymogów ogłoszenia), przetwarzamy w oparciu o przepisy prawa i ich podanie jest konieczne do wzięcia udziału w rekrutacji. Pozostałe dane osobowe (np. wizerunek) przetwarzamy na podstawie Twojej dobrowolnej zgody, którą wyraziłaś/eś wysyłając nam swoje zgłoszenie rekrutacyjne i ich podanie nie ma wpływu na możliwość udziału w rekrutacji.

Możemy przetwarzać Twoje dane osobowe zawarte w zgłoszeniu rekrutacyjnym także w celu ustalenia, dochodzenia lub obrony przed roszczeniami, jeżeli roszczenia dotyczą prowadzonej przez nas rekrutacji. W tym celu będziemy przetwarzać Twoje dane osobowe w oparciu o nasz prawnie uzasadniony interes, polegający na ustaleniu, dochodzeniu lub obrony przed roszczeniami w postępowaniu przed sądami lub organami państwowymi.

Masz prawo dostępu do swoich danych, w tym uzyskania ich kopii, sprostowania danych, żądania ich usunięcia, ograniczenia przetwarzania, wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania oraz przeniesienia podanych danych (na których przetwarzanie wyraziłaś zgodę) do innego administratora danych. Masz także prawo do wniesienia skargi do Generalnego Inspektora Ochrony Danych Osobowych (w przyszłości: Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych). Cofnięcie zgody pozostaje bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem.

Twoje dane osobowe przetwarzamy w celu prowadzenia rekrutacji na stanowisko wskazane w ogłoszeniu przez okres 1 (jednego) roku a gdy wyraziłaś/eś zgodę na udział w przyszłych rekrutacjach przez okres 1 (jednego) roku. Ponadto Twoje dane osobowe możemy przechowywać dla celów ustalenia, dochodzenia lub obrony przed roszczeniami związanymi z procesem rekrutacji przez okres 3 (trzech) lat od zakończenia rekrutacji.

Twoje dane osobowe możemy przekazać dostawcom usług publikacji ogłoszeń o pracę, dostawcom systemów do zarządzania rekrutacjami, dostawcom usług IT takich jak hosting oraz dostawcom systemów informatycznych.

Twoje dane osobowe możemy przekazać do spółki CRH Materials Polska Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie, KRS 255211, które pozostaje w tej samej grupie kapitałowej co Grupa Ożarów S.A. KRS 0000038326

Nie przekazujemy Twoich danych osobowych poza Europejski Obszar Gospodarczy. W razie pytań możesz się z nami skontaktować pod adresem e-mail: dane.osobowe@ozarow.com.pl.