

ENPROM Sp. z o.o. to prężna firma gwarantująca najwyższą jakość wykonywanych usług w branży elektroenergetycznej na rynku polskim i zagranicznym.

Obecnie do naszego zespołu poszukujemy kandydata na stanowisko:

Technik Budowy

Miejsce pracy: Warszawa Ursynów

Opis stanowiska:

- Przygotowanie i bieżące prowadzenie dokumentacji obrotu materiałowego
- Ewidencja oraz bieżące dysponowanie obiegiem materiałowym, w szczególności osprzętem, narzędziami, odzieżą roboczą i wyposażeniem BHP
- Kontrola ważności przeglądów technicznych drobnych sprzętów, takich jak: liny, zawiesia, pasy, szelki, podesty, rowerki, wózki, wciągarki tańcuchowe itp. oraz bieżąca weryfikacja ich stanu technicznego
- Planowanie i optymalizacja zakresu i kosztów napraw maszyn, elektronarzędzi i innych sprzętów
- Nadzór nad stanem technicznym wyposażenia BHP dla pracowników oraz prowadzenie dokumentacji technicznej
- Sporządzanie raportów i analiz dotyczących gospodarki materiałowej i magazynowej na potrzeby Spółki
- Prowadzenie działalności profilaktycznej w celu uzyskania wymaganego poziomu jakości
- Współpraca z komórkami serwisowymi kontrahentów Spółki w ocenie zgłaszanych przez współpracowników usterek i ewentualne realizowanie zleceń serwisowych

Wymagania:

- Wykształcenie techniczne (mile widziane wyższe o kierunku Budownictwo/ Elektroenergetyka)
- Doświadczenie zawodowe w podobnym obszarze min. 2 lata
- Wiedza techniczna dotycząca osprzętu, maszyn i narzędzi wykorzystywanych do prac budowlanych
- Wiedza z zakresu obowiązujących norm i przepisów dotyczących narzędzi i osprzętu branżowego
- Wiedza administracyjna z zakresu raportowania, analizowania i archiwizowania dokumentacji materiałowej inwestycji
- Znajomość systemów ERP; bardzo dobra znajomość programów z pakietu Ms Office
- Umiejętność organizacji pracy, analitycznego myślenia, współpracy
- Prawo jazdy kategorii B oraz gotowość do podróży służbowych

Oferujemy:

- Stabilną pracę w dynamicznie rozwijającej się firmie o ugruntowanej pozycji na rynku
- Warunki zatrudnienia adekwatne do posiadanego doświadczenia i wiedzy
- Możliwość rozwoju i awansu; przyjazne środowisko pracy
- Szeroki program benefitów



Prosimy o dopisanie następującej klauzuli: „Wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji prowadzonego przez ENPROM Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie, ul. Taneczna 18C, 02-829 Warszawa, zgodnie z art. 6 ust. 1 lit. a Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z 27.04.2016 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)”.

Informujemy, że Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest ENPROM Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie, przy ul. Tanecznej 19C, 02-829 Warszawa. Dane osobowe podawane są przez kandydatów dobrowolnie, niemniej ich pozyskanie jest konieczne do przeprowadzenia rekrutacji. Podstawę prawną żądania przekazania danych osobowych stanowi art. 6 ust. 1 lit. a RODO oraz art. 22(1) §1 Kodeksu pracy (Dz.U.2018.917 tj.). Ma Pani/Pan prawo do żądania od administratora dostępu do danych osobowych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania, przenoszenia danych oraz do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych. Posiada Pani/Pan prawo do cofnięcia zgody na ich przetwarzanie w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody wyrażonej przed jej cofnięciem. Oświadczenie o cofnięciu zgody na przetwarzanie danych osobowych wymaga jego złożenia w formie pisemnej na adres Administratora lub elektronicznej na adres mailowy odo@enprom.pl. Dane osobowe będą przetwarzane wyłącznie dla potrzeb rekrutacji, nie dłużej jednak niż 6 miesięcy od ich otrzymania. A w przypadku zgody na przetwarzanie danych osobowych również na potrzeby przyszłych rekrutacji przez okres 1 roku, po czym zostaną trwale usunięte.