

OGŁOSZENIE WEWNĘTRZNE VEOLIA ENERGIA ŁÓDŹ

Poszukuje kandydatów na stanowisko

Elektromechanik

Miejsce pracy: Łódź, Rejon Eksploatacyjny nr 3, ul. Przybyszewskiego 211



ZADANIA:

- Bieżąca eksploatacja urządzeń węzłów ciepłych w szczególności elementów automatyki (regulatory, siłowniki, czujniki, pompy);
- Usuwanie stanów awaryjnych urządzeń węzłów ciepłych, sieci oraz komór ciepłowniczych;
- Eksploatacja urządzeń infrastruktury ciepłowniczej (sieci i komory ciepłownicze);
- Rozwiązywanie bieżących problemów związanych z funkcjonowaniem układów automatyki;
- Nadzór nad urządzeniami kontrolnymi sieci preizolowanych.

WYMAGANIA:

- Wykształcenie średnie techniczne o profilu elektroenergetycznym, energetyka ciepła;
- Podstawowa wiedza z zakresu energetyki ciepłej;
- Znajomość układów automatyki stosowanej w ciepłownictwie oraz układów pomiarowo- rozliczeniowych- mile widziana;
- Umiejętność pracy zespołowej w sytuacjach stresujących;
- Wskazane posiadanie prawa jazdy kat. B;
- Sumienność i zaangażowanie oraz dyspozycyjność;
- Uprawnienia kwalifikacyjne do eksploatacji urządzeń: elektroenergetycznych gr.1 i przesyłających ciepło gr.2 oraz paliwa gazowe gr.3 - będą mile widziane.

OFERUJEMY:

- Stałe zatrudnienie w stabilnej międzynarodowej firmie
- Możliwość pracy w organizacji o wysokich standardach korporacyjnych
- Atrakcyjny pakiet benefitów płacowych oraz pozapłacowych
- Szkolenia podwyższające kwalifikacje i możliwości stałego rozwoju.

Zainteresowane osoby prosimy o przesłanie ofert zawierających **CV oraz list motywacyjny** na adres:

mobilni.vlod@veolia.com

W temacie wiadomości prosimy zaznaczyć: **Elektromechanik**

Termin składania aplikacji upływa z dniem: 30.11.2016r.

Aplikacje złożone w procesie rekrutacji nie będą zwracane.

W aplikacji prosimy zawrzeć klauzulę: „Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji zgodnie z ustawą z dnia 29.08.1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz.U. z 2002 r. Nr101, poz.926, ze zm.)”.



MOBILNIVE

