

Elektryk poszukiwany!

Od kandydata wymagane jest:

1. Minimum 5 letni staż pracy na podobnym stanowisku.
2. Wykształcenie o kierunku elektrotechnicznym.
3. Uprawnienia SEP do 1 kV w zakresie obsługi, konserwacji i montażu urządzeń elektrycznych.
4. Zdolność do pracy na wysokości powyżej 3 m.
5. Dyspozycyjność.

Do obowiązków kandydata będzie należało:

1. Stała opieka (nadzór techniczny) nad powierzonymi urządzeniami, sprzętem, instalacją elektryczną oraz ich bezawaryjnym funkcjonowaniem poprzez systematyczne przeglądy i bieżące naprawy.
2. Usuwanie usterek i nieprawidłowości stwierdzonych na podstawie własnych spostrzeżeń lub zgłoszonych przez inne działy ŁDK.
3. Dokonywanie codziennych obchodów budynku ŁDK w celu usunięcia drobnych usterek w działaniu instalacji elektrycznej.
4. W przypadku awarii mogących spowodować odwołanie zajęć lub imprez niezwłoczne zastosowanie odpowiednich kroków niezbędnych do ich likwidacji.
5. Dokonywanie drobnych przeróbek i montażu instalacji elektrycznej, internetowej i telefonicznej, a także naprawa sprzętu elektrotechnicznego np. czajników elektrycznych, odkurzaczy itp.
6. Obsługa imprez, kursów tańca, zajęć klubowych, spektakli, koncertów a także szkoleń i konferencji w zakresie oświetlenia konferencyjnego, scenicznego oraz obsługi projektorów multimedialnych.
7. Obsługa oświetlenia scenicznego imprez plenerowych organizowanych przez ŁDK oraz instytucje współpracujące.
8. Przygotowanie stanowiska pracy przed imprezami, konferencjami itp. (przygotowanie stołów pod niezbędny sprzęt).
9. Montaż i odpowiednie ustawienie oświetlenia w galeriach wystawienniczych ŁDK.
10. Poszerzanie wiedzy i doskonalenie sprawności zawodowej.
11. Przestrzeganie zarządzeń w zakresie dyscypliny pracy, przepisów bhp i p.poż.

Oferujemy:

- Zatrudnienie na umowę o pracę
- Pracę w wykwalifikowanym zespole
- Możliwość podnoszenia własnych kwalifikacji zawodowych
- Świadczenia z Zakładowego Funduszu Świadczeń Socjalnych

1. **Dokumenty (CV oraz dokumenty potwierdzające uprawnienia)** należy przesłać pocztą na adres: Łódzki Dom Kultury, ul. Traugutta 18, 90-113 Łódź, lub składać osobiście w sekretariacie ŁDK II piętro, pokój 218 w godzinach 8.00 – 16.00, w terminie **od 4 marca 2020 r. do 18 marca 2020 r.** w zamkniętych kopertach z następującą adnotacją: „Nabór na stanowisko specjalisty ds. obsługi urządzeń elektrycznych i elektronicznych”
2. Dokumenty, które wpłyną po określonym terminie, nie będą rozpatrywane.

„Na podstawie ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych informujemy, że:

1. Administratorem Twoich danych osobowych jest: Dyrektor Łódzkiego Domu Kultury w Łodzi z siedzibą pod adresem ul. Traugutta 18, 90 - 113 Łódź.
2. Możesz w każdej chwili skontaktować się z naszym Inspektorem Ochrony Danych Pani Sylwia Tokarska, tel. 797-326-200, adres email: s.tokarska@ldk.lodz.pl
3. Twoje dane osobowe będą przetwarzane na podstawie Twojej zgody (art. 6 ust. 1 lit. a ogólnego rozporządzenia o ochronie danych).
4. Twoje dane osobowe będą przez nas przetwarzane przez okres 1 miesiąca od czasu zakończenia rekrutacji, a w wypadku wyrażenia przez Ciebie zgody na udział w przyszłych rekrutacjach - przez okres 1 roku od daty przekazania nam danych.
5. Masz prawo dostępu do treści swoich danych, prawo do ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, prawo wniesienia sprzeciwu a także prawo do cofnięcia zgody na ich przetwarzanie.
6. Przysługuje Ci również prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, jeżeli uznasz, że przetwarzanie Twoich danych dokonywane jest z naruszeniem przepisów ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych.
7. Wyrażenie przez Ciebie zgody na przetwarzanie danych w procesie rekrutacji jest niezbędne do jej przyjęcia i rozpatrzenia. Wyrażenie zgody na przetwarzanie Twoich danych w przyszłych rekrutacjach nie jest obowiązkowe, jeżeli jej nie wyrazisz, nie będziemy przetwarzać Twoich danych w przyszłych procesach rekrutacyjnych.
8. Twoje dane będą w procesie rekrutacji przetwarzane w sposób zautomatyzowany w tym również w formie profilowania.”