

EthosEnergy Poland S.A. to jedna z większych europejskich firm oferujących szeroki zakres produktów i usług dla energetyki światowej. Specjalizuje się w projektowaniu, produkcji, remontach, serwisie i diagnostyce generatorów oraz transformatorów dużych mocy.

W związku z nowymi projektami i rozwojem firmy poszukujemy kandydata na stanowisko:

## **SPECJALISTA DS. ELEKTRYCZNYCH**

**miejsce pracy: Lubliniec**

- Zakres obowiązków:
  - Przeprowadzanie prób na transformatorach mocy, przygotowywanie układów pomiarowych i zasilających;
  - Przygotowywanie raportów oraz protokołów z wykonanych prób;
  - Diagnostykę transformatorów;
  - Wyjazdy delegacyjne do klientów końcowych, pomiary on-site (Polska + zagranica);
  - Nadzór nad aparaturą kontrolno-pomiarową;
  - Stała współpraca z działem konstrukcyjno-technologicznym.
  
- Wymagania:
  - Wykształcenie wyższe techniczne o profilu elektrycznym;
  - Co najmniej średnia znajomość kluczowych zagadnień z zakresu elektrotechniki;
  - Znajomość języka angielskiego na poziomie komunikatywnym;
  - Mile widziane doświadczenie w branży elektrycznej lub energetycznej;
  - Uprawnienia SEP (możliwość uzyskania uprawnień w zakładzie pracy);
  - Umiejętność pracy w zespole;
  - Dyspozycyjność, otwartość oraz wysoki poziom kultury osobistej.
  
- Oferujemy:
  - Stabilne zatrudnienie w firmie o wieloletniej tradycji oraz ugruntowanej pozycji rynkowej;
  - Atrakcyjne wynagrodzenie;
  - Możliwość stałego podnoszenia kwalifikacji poprzez udział w oferowanych szkoleniach i konferencjach;
  - Miłą atmosferę pracy;
  - Atrakcyjny pakiet świadczeń socjalnych;
  - Opiekę medyczną w zakładzie pracy.

Uprzejmie informujemy, że odpowiadamy tylko na wybrane aplikacje.

1) Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest EthosEnergy Poland S.A. z siedzibą przy ul. Powstańców Śląskich 85, 42-701 Lubliniec.

2) Podane przez Panią/Pana dane osobowe będą przetwarzane w celu realizacji procesu rekrutacyjnego, a w razie wyrażenia w tym zakresie oddzielnej zgody, także dla celów przyszłych procesów rekrutacyjnych.

Więcej informacji o przetwarzaniu danych osobowych dostępnych na stronie [www.ethosenergygroup.pl](http://www.ethosenergygroup.pl) w zakładce Kariera.