



Eltel Networks Energetyka SA należy do międzynarodowej grupy Eltel Networks - doświadczonego dostawcy infrastruktury i usług sieciowych, koncentrującego się na sieciach energetycznych i telekomunikacyjnych na całym świecie. Eltel Networks Energetyka SA posiada ponad 50-letnie doświadczenie w zakresie realizacji projektów elektroenergetycznych liniowych i stacyjnych, dysponuje własnym centrum szkoleniowym, centrum badawczo-rozwojowym oraz biurami projektowymi. Obecnie firma zatrudnia ponad 450 osób, które z pasją tworzą i realizują projekty elektroenergetyczne i telekomunikacyjne.

DOŁĄCZ DO NAS!



Obecnie poszukujemy **osoby z pasją i energią do działania** na stanowisko:

Elektromonter

Miejsce pracy:

PRACA W POLSCE, ZA GRANICĄ (NIEMCY, KRAJE SKANDYNAWSKIE)

Twoje wyzwania

Elektromonter linii napowietrznych bierze udział w budowie, przebudowie, remontach i eksploatacji linii kablowych i napowietrznych.

Twoje umiejętności

- Montaż i uzbrajanie stanowisk słupowych dla linii napowietrznych,
- Montaż i podłączanie urządzeń elektrycznych i energetycznych,
- Naprawa uszkodzeń urządzeń elektroenergetycznych lub zabezpieczenie miejsca uszkodzeń,
- Umiejętność organizacji własnego stanowiska pracy, biorąc pod uwagę zagrożenia na nim występujące,
- Wykształcenie w kierunku elektrotechniki, energetyki, teletechniki lub pokrewne,
- Umiejętność tworzenia i czytania schematów, rysunków technicznych itp.,
- min. roczny udokumentowany staż pracy przy pracach na liniach napowietrznych,
- Dyspozycyjność,
- Brak przeciwwskazań zdrowotnych do pracy na wysokościach pow. 3 metrów.

Mile widziane

- Uprawnienia SEP lub kompetencje i możliwość zdania egzaminu,
- Posiadanie uprawnień zarówno w zakresie Eksploatacji, jak i Dozoru,
- Doświadczenie i umiejętności pracy przy rozdzielnicach niskiego napięcia,
- Uprawnienia UDT na teleskopowe lub nożycowe podesty (zwyżki) lub podnośniki koszowe zainstalowane na samojezdnych platformach,
- Prawo jazdy kat. B, C.

Twoje cechy, dzięki którym będzie nam się dobrze pracowało

- Umiejętność zarządzania czasem oraz pracy w grupie,
- Zaangażowanie w pracę,
- Rzetelność i odpowiedzialność,
- Pozytywne nastawienie,
- Samodzielność w działaniu,
- Konsekwentna realizacja celów, które stawiasz przed sobą,
- Umiejętność współpracy w zespole,
- Kreatywność w rozwiązywaniu problemów,
- Otwartość na nowe projekty i chęć rozwoju.

Oferujemy

- Stanowisko w dynamicznie rozwijającej się firmie,
- Zatrudnienie na podstawie umowy o pracę,
- Możliwość szkoleń, poszerzenia wiedzy i rozwoju zawodowego,
- Pakiet benefitów,
- Pracę w miłej atmosferze,
- Atrakcyjne wynagrodzenie.



Więcej informacji o firmie znajduje się na stronie: <https://www.eltelnetworks.com/pl-pl/polska>
Oferty (CV oraz list motywacyjny) należy kierować na adres: olsztyn_praca@eltelnetworks.com.
W tytule wiadomości prosimy wpisać nazwę stanowiska, na które Pani/Pan aplikuje.

Do CV należy dołączyć treść poniższej zgody:

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w dokumentach aplikacyjnych przez Eltel Networks Energetyka SA, 11-041 Olsztyn, Gutkowo 81 D w celu przeprowadzenia procesu rekrutacyjnego na stanowisko wymienione w ogłoszeniu.

Klauzula Informacyjna:

- 1) administratorem Pani/Pana danych osobowych przetwarzanych w ramach procesu rekrutacji jest Eltel Networks Energetyka SA, 11-041 Olsztyn, Gutkowo 81 D,
- 2) kontakt z inspektorem ochrony danych osobowych jest możliwy pod adresem: Eltel Networks Energetyka SA, 11-041 Olsztyn, Gutkowo 81 D oraz olsztyn_praca@eltelnetworks.com,
- 3) dane osobowe kandydatów będą przetwarzane jedynie w celu przeprowadzenia obecnego procesu rekrutacji w Eltel Networks Energetyka SA na podstawie wyrażonej zgody (art. 6 ust. 1 lit. a RODO). Osobie, której dane dotyczą, przysługuje prawo do wycofania zgody w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem.

Informujemy, że skontaktujemy się jedynie z wybranymi kandydatami.

W razie pytań zapraszamy do kontaktu pod adresem: olsztyn_praca@eltelnetworks.com.

DOŁĄCZ DO NAS!