

Projektant Elektryk - Systemy Przemysłowe

O firmie

Ecokube sp. z o.o. jest firmą projektową specjalizującą się w innowacyjnych rozwiązaniach dla sektora wodno-ściekowego i ciepłowniczego. Naszym celem jest tworzenie zrównoważonych i efektywnych systemów, które przyczyniają się do ochrony środowiska i poprawy jakości życia.

Opis stanowiska

Poszukujemy doświadczonego Projektanta Elektryka do dołączenia do naszego zespołu inżynierskiego. Osoba na tym stanowisku będzie odpowiedzialna za projektowanie kompleksowych systemów elektrycznych dla obiektów komunalnych i przemysłowych.

Główne obowiązki:

- Projektowanie systemów elektrycznych dla instalacji komunalnych i przemysłowych
- Tworzenie schematów elektrycznych i dokumentacji technicznej
- Dobór odpowiednich komponentów i urządzeń elektrycznych
- Współpraca z klientami w celu zrozumienia ich potrzeb i wymagań
- Nadzór nad realizacją projektów i wsparcie techniczne podczas wdrożeń
- Optymalizacja istniejących systemów pod kątem efektywności energetycznej

Wymagania:

- Wykształcenie wyższe techniczne
- Minimum 3 lata doświadczenia w projektowaniu systemów elektrycznych dla przemysłu lub branży komunalnej
- Bardzo dobra znajomość norm i przepisów dotyczących instalacji elektrycznych
- Biegłość w obsłudze oprogramowania CAD
- Umiejętność czytania i tworzenia schematów elektrycznych
- Umiejętność tworzenia kosztorysów branży elektrycznej
- Znajomość systemów automatyki przemysłowej
- Samodzielność, dokładność i odpowiedzialność oraz zaangażowanie w powierzone zadania
- Udział w uzgodnieniach i spotkaniach koordynacyjnych
- Umiejętność współpracy w zespołach projektowych.

Oferujemy:

- Różne formy zatrudnienia w zależności od rodzaju projektów. Możliwa także umowa współpracy przy konkretnych zadaniach.
- Konkurencyjne wynagrodzenie adekwatne do umiejętności i doświadczenia
- Pracę przy ciekawych i innowacyjnych projektach
- Przyjazną atmosferę pracy w profesjonalnym zespole

Jak aplikować:

Prosimy o przesłanie CV na adres: sz@ecokube.pl z dopiskiem "Projektant Elektryk – Systemy przemysłowe" w temacie wiadomości.

Zastrzegamy sobie prawo do kontaktu tylko z wybranymi kandydatami.

Prosimy o dołączenie klauzuli: "Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z ustawą z dnia 10 maja 2018 roku o ochronie danych osobowych (Dz. Ustaw z 2018, poz. 1000) oraz zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 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 (RODO))."