

Senior Electrical Engineer – Zarobki 65-90 Tyś Euro

Co możemy ci zaoferować? • Umowę o pracę lub B2B – wybór należy do ciebie • Wynagrodzenie roczne od 65 do 90 tysięcy euro • Dogodny system pracy – Ty wybierasz (najpopularniejszy to 3 tygodnie w delegacji/tydzień w domu)

Firma z sektora przemysłowego poszukuje kandydata na stanowisko SENIOR ELECTRICAL ENGINEER do największych projektów na terenie całej Europy! Co możemy ci zaoferować? • Umowę o pracę lub B2B – wybór należy do ciebie • Wynagrodzenie roczne od 65 do 90 tysięcy euro • Dogodny system pracy – Ty wybierasz (najpopularniejszy to 3 tygodnie w delegacji/tydzień w domu) • Darmowe zakwaterowanie w jedno lub dwuosobowym mieszkaniu z oddzielnymi pokojami • Pokrycie kosztów dojazdów i zjazdów • Program wsparcia zdrowia pracowników • Imprezy integracyjne • Szkolenia specjalistyczne podnoszące kwalifikacje • Możliwości wewnętrznego awansu Będziesz odpowiedzialny za: • Kierowanie zadaniami z zakresu projektowania inżynierskiego i zarządzania projektami • Projektowaniem rozwiązań elektrotechnicznych zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami projektowymi • Bezpośrednią współpracę z klientami i zespołami projektowymi w celu zdefiniowania wymagań projektowych i opracowania rozwiązań technicznych • Opracowywanie i uzgadnianie procesów projektowych i produktów projektowych • Kierowaniem działaniami inżynierii, w tym opracowywaniem projektów, szczegółami konstrukcyjnymi, koordynacją usług, przedkładaniami technicznymi, umowami podwykonawczymi itp. • Pomocą w ciągłym doskonaleniu systemu QA i przeprowadzaniem przeglądów projektów • Zapewnienie wsparcia technicznego zespołom zajmującym się kosztorysami, zakupami, handlem, marketingiem i przetargami projektowymi • Zapewnianie wsparcia technicznego poza terenem budowy zespołom budowlanym w ramach projektów, z wymaganymi również podróżami na place budowy Nasze oczekiwania: • 9-10 lat doświadczenia, najlepiej w środowisku doradztwa projektowego • Doświadczenia w zakresie aktualnych wytycznych projektowych, kodeksów postępowania, przepisów ETCI i/lub BS7671, przepisów budowlanych, norm EN i norm IEC • Doświadczenie w Amtech, Dialux, Adobe Pro, Autodesk AutoCAD 2D i MS Office Suite • Znajomości języka na poziomie min. B1 Zaaplikuj już teraz!

Date utworzenia: 27-12-2022