



W związku z dynamicznym rozwojem firma EC Engineering Sp. z o.o. poszukuje osób na stanowisko:

Kierownika Projektów w Dziale Technologicznym

Miejsce pracy: Podłęże

Region: Małopolska

Osoba zatrudniona na tym stanowisku będzie odpowiedzialna za:

- planowanie i koordynowanie prac zespołu technicznego,
- kontrolowanie oraz nadzorowanie realizacji projektów technicznych
- nadzorowanie analizy bieżących procesów technologicznych pod kątem ich usprawniania i unowocześniania,
- nadzorowanie uzgadniania zakresu technicznego dostaw oraz rozwiązań technologicznych z klientami i poddostawcami,
- nadzorowanie procesu przygotowania ofert w zakresie analizy dokumentacji i wymagań technicznych,
- nadzorowanie testów produktów i komponentów oraz wdrażania nowych procesów technologicznych,
- nadzorowanie optymalizacji procesów oraz redukcji kosztów produkcji.
- nadzorowanie konfiguracji produktów oraz zmian w dokumentacji technicznej,
- przygotowywanie analiz, raportów (w tym raportowanie zebrań) oraz prezentacji z projektów,
- opracowywanie i aktualizacja dokumentacji związanej z prowadzeniem projektów.

Wymagania:

- wykształcenie wyższe techniczne lub zarządcze (inżynierskie),
- min. 2 letnie doświadczenie na stanowisku Kierownika Projektu lub Kierownika Działu,
- umiejętność zarządzania zespołami inżynierskimi,
- doświadczenie w zakresie prowadzenia testów wdrożeniowych i walidacyjnych mile widziane,
- dobra organizacja pracy i umiejętność pracy pod presją czasu,
- umiejętność określenia priorytetów w pracy własnej oraz zespołu,
- znajomość i umiejętność użycia Lean w tym: Kanban, 5 Why, Diagram Ishikawy, 5W2H, Raport 8D, FMEA itp.,
- znajomość j. angielskiego,
- komunikatywność, kreatywność, bardzo dobra organizacja pracy, otwartość na zmiany, samodzielność w działaniu, nastawienia na realizację celów,

- dobra znajomość rysunku technicznego oraz procesów produkcyjnych będzie dodatkową zaletą.

Oferujemy:

- stabilne zatrudnienie w oparciu o umowę o pracę,
- pracę w dynamicznie rozwijającym się zakładzie,
- możliwość samorealizacji i doskonalenia zawodowego,
- przyjazną atmosferę pracy,
- atrakcyjne wynagrodzenie,
- benefity.

CV prosimy przesyłać na email: aplikuj@ec-e.pl w tytule wpisując nazwę stanowiska, na które składa się aplikację.

Informujemy, że skontaktujemy się tylko z wybranymi kandydatami.

Prosimy o zamieszczenie w CV następującej klauzuli:

„Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez EC Engineering sp. z o.o. z siedzibą w Krakowie na potrzeby 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)).”

Istnieje możliwość uwzględnienia przesłanego CV w przyszłych rekrutacjach w przypadku dopisania do powyższej klauzuli dodatkowego oświadczenia:

„Wyrażam również zgodę na przetwarzanie danych osobowym przez EC Engineering sp. z o.o. na potrzeby przyszłych rekrutacji”.

Informujemy, iż administratorem Państwa danych osobowych jest EC Engineering Sp. z o.o. z siedzibą w Krakowie przy ul. Armii Krajowej 28 . Państwa dane osobowe zostaną wykorzystane w celu przeprowadzenia rekrutacji przez Spółkę. Podanie przez Państwa tych danych jest dobrowolne. Informacje dotyczące przetwarzania danych osobowych można znaleźć pod adresem: <http://ec-e.pl/static/IPDO.pdf>