



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

Konstruktor CAD

Miejsce pracy: Podłęże

Region: Małopolska

Osoba zatrudniona na tym stanowisku będzie odpowiedzialna za:

- opracowanie koncepcji zmian w produktach;
- konstruowanie i integrację mechaniczną komponentów (branża RAIL oraz AUTOMOTIVE);
- przygotowanie dokumentacji dla projektów w tym: koncepcji, modeli 3D, rysunków 2D z uwzględnieniem aspektów funkcjonalności, masy komponentów, możliwości technologicznych i wytwórczych;
- analizowanie specyfikacji technicznych i wymagań klientów,
- tworzenie dokumentacji opisowych i specyfikacji technicznych;
- wsparcie w przeglądach projektów;
- bieżąca współpraca z klientem i dostawcami;
- udział przy budowie i testach prototypów.

Wymagania:

- ukończone studia wyższe techniczne (preferowana mechanika i budowa maszyn, mechatronika, automatyka i robotyka);
- dobra znajomość programów CAD: CATIA v5 (3D: moduły powierzchniowy, bryłowy oraz sheetmetal, 2D). Znajomość CREO będzie dodatkowym atutem;
- bardzo dobra znajomość rysunku technicznego oraz wymiarowania;
- umiejętność tworzenia obiektów 3D oraz rysunków technicznych zgodnie z normami;
- umiejętność rozwiązywania problemów związanych z projektowaniem maszyn i urządzeń;
- znajomość pakietu MS Office (Word, Excel, PowerPoint);
- dobra znajomość języka angielskiego;
- komunikatywność oraz umiejętność pracy zespołowej;
- umiejętność obsługi elektronarzędzi i narzędzi ręcznych;
- znajomość modułu MES w CATIA v5 będzie dodatkowym atutem (analizy statyczne i modalne);
- znajomość teorii mechanizmów i maszyn;
- znajomość i interpretacja oznaczeń spawalniczych;
- mile widziane doświadczenie/umiejętność tworzenia renderów produktowych;
- umiejętność implementacji odlewów (aluminium) przy jednoczesnym maksymalnym wykorzystaniu atutów z tego płynących;
- doświadczenie w pracy na podobnym stanowisku.

Oferujemy:

- umowę o pracę;
- pracę w miłej atmosferze;
- możliwość realizowania własnych pomysłów;
- rozwój w nowoczesnej, szybko rozwijającej się firmie;
- stabilne zatrudnienie;
- premie.

CV prosimy przysyłać 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 osobowych 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>