



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

Konstruktor Maszyn i Urządzeń

Miejsce pracy: Kraków

Region: Małopolska

Osoba zatrudniona na tym stanowisku będzie odpowiedzialna za:

- konstruowanie maszyn i urządzeń oraz dokonywanie modyfikacji w istniejących projektach,
- tworzenie dokumentacji technicznej 3D i 2D,
- koordynowanie powierzonej części projektu w zakresie technicznym,
- weryfikację zgodności zrealizowanych konstrukcji ze specyfikacją klienta,
- koordynację projektu z innymi zespołami w dziale (z. automatyki, z. zaopatrzenia, z. montażu),
- rozwiązywanie zadań i problemów technicznych związanych z konstrukcją maszyn i urządzeń,
- współpracę z innymi członkami zespołu w celu wypracowania najlepszych rozwiązań technicznych,
- dobór części, podzespołów do projektowanej maszyny,
- tworzenie list zakupowych do projektów,
- wsparcie w procesie zamówień zaprojektowanych lub dobranych części maszyn,
- uczestniczenie w pracach związanych z wykonaniem, montażem i uruchomieniem urządzeń,
- tworzenie dokumentacji opisowych i specyfikacji technicznych dla komponentów handlowych,
- uczestnictwo w przeglądach projektów,
- kontakt z klientem i dostawcami w celu ustalenia szczegółów technicznych.

Wymagania:

- ukończone studia wyższe techniczne (preferowana mechanika i budowa maszyn, mechatronika),
- dobra znajomość programów CAD: CATIA v5 (3D: moduły powierzchniowy, bryłowy oraz sheetmetal, 2D),
- znajomość CREO / NX 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),
- bardzo dobra znajomość języka angielskiego,
- umiejętność pracy zespołowej,
- czynne prawo jazdy kat. B,
- doświadczenie w pracy na podobnym stanowisku,

- znajomość procesu spawania,
- podstawowa wiedza z zakresu układów hydraulicznych oraz pneumatycznych ,
- gotowość do wyjazdów krajowych i zagranicznych.

Oferujemy:

- umowę o pracę,
- pracę w miłej atmosferze,
- rozwój w nowoczesnej firmie,
- stabilne zatrudnienie,
- premie.

CV prosimy przysłać 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>