



Firma EC Engineering Sp. z o.o. do Zakładu Produkcyjnego w Mielcu, zajmującego się kompleksową produkcją nieseryjną przyrządów lotniczych i kolejowych, poszukuje osoby na stanowisko:

## **TECHNOLOG**

**Miejsce pracy: Mielec**

### **Osoba zatrudniona na tym stanowisku odpowiedzialna będzie za:**

- opracowanie technologii produkcji dla części i zespołów w obszarze zróżnicowanych projektów dla sektorów: lotniczego, kolejowego, maszynowego itd.
- adaptację dokumentacji rysunkowej na potrzeby realizacji produkcji
- wsparcie w projektowaniu i wdrażaniu oprzyrządowania produkcyjnego
- przygotowanie i analiza metodyki realizacji testów
- nadzór nad aktualnością dokumentacji technologicznej (przewodniki, operacje produkcyjne, czasy technologiczne)
- zapewnienie kompletnej dokumentacji związanej z procesem technologicznym
- optymalizację procesów technologicznych w powtarzanych realizacjach

### **Wymagania:**

- wykształcenie min średnie techniczne,
- minimum dwuletni staż pracy na podobnym stanowisku w firmie o profilu produkcyjnym
- znajomość procesów produkcyjnych związanych z technologiami produkcyjnymi: obróbka skrawaniem, spawanie, powłoki specjalne, montaż itp.
- bardzo dobra umiejętność czytania dokumentacji technicznej
- znajomość obsługi programów do projektowania 3D
- bardzo dobra znajomość metod i technik produkcji
- umiejętności analityczne
- znajomość języka angielskiego na poziomie umożliwiającym komunikację oraz czytanie dokumentacji technicznej

### **Oferujemy:**

- stabilne zatrudnienie w polskiej firmie w oparciu o umowę o pracę
- możliwość zdobywania nowych doświadczeń, rozwoju zawodowego, podnoszenia kwalifikacji
- wynagrodzenie adekwatne do doświadczenia i umiejętności

**CV prosimy przesyłać na email: [office.mielec@ec-e.pl](mailto:office.mielec@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>