

HANDLOWIEC

Zakres obowiązków:

- Sprzedaż maszyn produkowanych (obrabiarek, przecinarek plazmowych oraz laserowych, grawerek), dystrybuowanych (pras krawędziowych, giętarek numerycznych, robotów przemysłowych, zrobotyzowanych stanowisk spawalniczych)
- Promowanie i sprzedaż usług CNC oferowanych przez firmę,
- Pozyskiwanie klienta i nowych rynków zbytu naszych produktów,
- Bezpośrednia obsługa klienta na terenie kraju
- Prowadzenie doradztwa technicznego
- Tworzenie dokumentacji technologicznych oferowanej aplikacji
- Tworzenie ofert handlowych i tworzenie bazy klientów w systemie CMR
- Opieka po sprzedażowa nad klientem

Wymagania:

- Doświadczenie na stanowisku handlowca
- Mile widziane wykształcenie techniczne
- Szybkie przyswajanie wiedzy technicznej z zakresu technologii produkcji maszyn
- Zdolności negocjacyjne
- Rzetelność w wykonywanych czynnościach

Oferujemy pracę w rozwijającej się firmie o wysokim poziomie technicznym i możliwościach.

Zainteresowanych współpracą prosimy o przesłanie aplikacji (CV i list motywacyjny) ze zgodą na przetwarzanie danych osobowych na adres e-mail: rekrutacja@plot3d.pl.

OPERATOR CNC

Zakres obowiązków:

- Samodzielna obsługa maszyn CNC
- Nadzorowanie procesów produkcyjny
- Wykonywanie usług zleconych przez klientów
- Dbalność o utrzymanie właściwego stanu technicznego obrabiarki i narzędzi
- Optymalizacja programów CNC oraz dobór optymalnych narzędzi do frezowania

Wymagania:

- Doświadczenie zawodowe na stanowisku Operatora frezarki i/lub tokarki CNC.
- Znajomość rysunku technicznego i umiejętność czytania planów technicznych
- Umiejętność kontrolowania i wprowadzania drobnych korekt w oprogramowaniu.
- Zaangażowanie w wykonywaną pracę.

Oferujemy pracę w rozwijającej się firmie o wysokim poziomie technicznym i możliwościach.

Zainteresowanych współpracą prosimy o przesłanie aplikacji (CV i list motywacyjny) ze zgodą na przetwarzanie danych osobowych na adres e-mail: rekrutacja@plot3d.pl.

ELEKTRONIK

Zakres obowiązków:

- Projektowanie układów elektronicznych
- Programowanie procesorów
- Tworzenie instalacji elektrycznych
- Analiza przyczyn powstawania awarii, zapobieganie ich występowaniu oraz wdrażanie usprawnień technicznych
- Serwisowanie maszyn konwencjonalnych i CNC w zakresie elektronicznym i elektrycznym

Wymagania:

- Wykształcenie minimum średnie, kierunek: elektronik/elektryk
- Praktyka w zakresie elektronicznym
- Umiejętność korzystania z dokumentacji oraz schematów technicznych
- Dobra organizacja pracy oraz umiejętność rozwiązywania problemów
- Dyspozycyjność
- Zdolności analitycznego myślenia

Oferujemy pracę w rozwijającej się firmie o wysokim poziomie technicznym i możliwościach.

Zainteresowanych współpracą prosimy o przesłanie aplikacji (CV i list motywacyjny) ze zgodą na przetwarzanie danych osobowych na adres e-mail: rekrutacja@plot3d.pl.

GRAFIK KOMPUTEROWY

Zakres obowiązków:

- Tworzenie projektów graficznych i materiałów promocyjno – reklamowych
- Praca nad grafiką strony internetowej i ofert
- Tworzenie koncepcji graficznych i współudział w tworzeniu kampanii reklamowych

Wymagania:

- Dobra znajomość programów graficznych Corel Draw, Adobe Photoshop,
- Obsługa programów CAD/CAM
- Wykształcenie kierunkowe lub wysokie umiejętności praktyczne
- Doświadczenie w tworzeniu kampanii promocyjnych

Zatrudnienie na podstawie umowy o pracę z możliwością stałego zatrudnienia w dziale marketingu.

Oferujemy pracę w rozwijającej się firmie o wysokim poziomie technicznym i możliwościach.

Zainteresowanych współpracą prosimy o przesłanie aplikacji (CV i list motywacyjny) ze zgodą na przetwarzanie danych osobowych na adres e-mail: rekrutacja@plot3d.pl.

ŚLUSARZ / SPAWACZ

Zakres obowiązków:

- Produkcja konstrukcji maszyn CNC
- Cięcie elementów metalowych
- Obróbka metalu skrawaniem
- Szlifowanie powierzchni metalowych
- Spawanie precyzyjne elementów metalowych

Wymagania:

- Wykształcenie zasadnicze zawodowe ślusarz/ spawacz
- Praktyka zawodowa

Oferujemy pracę w rozwijającej się firmie o wysokim poziomie technicznym i możliwościach.

Zainteresowanych współpracą prosimy o przesłanie aplikacji (CV i list motywacyjny) ze zgodą na przetwarzanie danych osobowych na adres e-mail: rekrutacja@plot3d.pl.