



TMT Engineering świadczy usługi projektowe dla przemysłu motoryzacyjnego. Specjalizujemy się m.in. w rozwoju samochodowych systemów uszczelnień, zewnętrznych i wewnętrznych elementów wykończeniowych (np. deska rozdzielcza, konsola środkowa) czy komponentów systemów oświetleń. Ze względu na ciągły i prężny rozwój firmy, z ciekawymi perspektywami i coraz mocniejszą pozycją na rynku motoryzacyjnym firma **TMT Engineering** poszukuje:

Inżynier Konstruktor (Automotive) – Staż (Kraków)

Miejsce wykonywania pracy: Kraków

Czego uczyamy:

- Konstruowania elementów z tworzyw sztucznych, metalu i elastomerów dla przemysłu samochodowego;
- Procesu rozwoju elementów pojazdów samochodowych od fazy prototypowej do produkcyjnej;
- Zarządzanie zmianami inżynierskimi;
- Tworzenie dokumentacji rysunkowej 2D komponentów, na bazie specyfikacji i wymagań klienta;
- Teorii konstrukcji części samochodowych: elementy wnętrza, karoserii, lampy, uszczelnienia;
- Wdrażania standardów automotive w dziedzinie projektowania, konstrukcji i dokumentacji;

Kogo szukamy (Profil):

- Student/Studentka optymalnie IV-V roku, absolwent Wydziału Mechanicznego bądź pokrewnego
- Bardzo dobra znajomość **języka angielskiego**;
- Bardzo dobra znajomość **języka niemieckiego** – mile widziane;
- Znajomość oprogramowania **Catia V5** poparta wiedzą praktyczną przy wykonywaniu projektów własnych;
- Wiedza z zakresu budowy pojazdów;
- Dostępność **min 30 godzin** w tygodniu (optymalnie 40);
- Umiejętność pracy w zespole;
- Samodzielność;
- Umiejętność szybkiego uczenia się;

Co oferujemy :

- Płatny 3 miesięczny staż poprzedzony bezpłatnym 3 tygodniowym szkoleniem
- Pracę w dynamicznie rozwijającej się firmie realizującej projekty czołowych dostawców motoryzacji oraz OEM-ów – z wielu nie tylko europejskich krajów
- Możliwość zdobycia wiedzy i dzielenia się doświadczeniem ze specjalistami z branży automotive.

Dla **najlepszych stażystów** oferujemy, interesujące warunki zatrudnienia poparte gruntownym przygotowaniem do zawodu z możliwością realizacji pasji życiowych.

CV prosimy przesałać na adres: info@tmt-engineering.com

W tytule wiadomości wpisując: **STAŻ - Imię Nazwisko**

Informujemy, że skontaktujemy się tylko z wybranymi kandydatami. W CV prosimy umieścić klauzulę: "Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji przez firmę TMT Engineering Sp. z o.o. (zgodnie z ustawą z dn. 29.08.97 o Ochronie Danych Osobowych DZ. Ust. Nr 133 poz. 883)