

Praca w QT Swiss Engineering to przede wszystkim styczność z najnowszymi technologiami w branży **automotive** oraz realizacja projektów dla najbardziej **prestżowych klientów**, takich jak: **Volkswagen, Audi, BMW, Mercedes, Tesla, Lexus, Jaguar** oraz wielu innych. Obecnie zatrudniamy już ponad **600 osób**, a **międzynarodowe doświadczenie i szeroki zakres kompetencji high-tech** pozwalają nam podejmować coraz śmielsze wyzwania biznesowe.

W związku z ciągłym rozwojem poszukujemy kandydatów na stanowisko:

Konstruktor CAD

Lokalizacja: woj. śląskie

Dział konstrukcyjny QT Swiss zajmuje się modelowaniem w 3D urządzeń służących do łączenia elementów karoserii samochodowych na zrobotyzowanych liniach produkcyjnych. Modelujemy w programach graficznych CATIA oraz NX. Opracowane w naszym dziale konstrukcyjnym urządzenia są przekazywane do ściśle współpracującego z nami działu symulacji. Po pozytywnej weryfikacji działania i współpracy urządzeń, z modeli 3D jest przygotowywana dokumentacja 2D, która trafia bezpośrednio do zakładów produkujących urządzenia.

OPIS STANOWISKA:

- sporządzanie dokumentacji 3D/2D urządzeń dla linii technologicznych do produkcji samochodów,
- tworzenie i nadzór nad dokumentacją techniczną urządzeń,
- odpowiedzialność za terminowe i właściwe wykonywanie przydzielonych zadań.

WYMAGANIA:

- doświadczenie w branży automotive – warunek konieczny,
- umiejętność czytania rysunków technicznych,
- znajomość języka angielskiego min. w stopniu komunikatywnym,
- gotowość do sporadycznych wyjazdów służbowych,
- prawo jazdy kategorii B,
- znajomość programów CATIA lub NX – mile widziane.

OFERUJEMY:

- pełne wdrożenie i szkolenie z zakresu projektowania urządzeń dla automotive,
- stabilne zatrudnienie w firmie o ugruntowanej pozycji na rynku (umowa o pracę),
- atrakcyjne wynagrodzenie adekwatne do wykonywanych obowiązków,
- podnoszenie kwalifikacji zawodowych jako podstawowy element strategii firmy - możliwość kształcenia, rozwoju oraz awansu wedle czytelnego systemu,
- uczestnictwo w realizacji międzynarodowych projektów dla renomowanych Klientów,
- interesującą, pełną wyzwań pracę oraz możliwość poznania najnowszych technologii,
- pracę w zespole specjalistów i partnerską atmosferę.

Osoby zainteresowane prosimy o przesyłanie aplikacji wraz z poniższą klauzulą na adres: rekrutacja@qt-swiss.eu:

„Niniejszym wyrażam dobrowolnie zgodę na przetwarzanie danych osobowych zawartych w moim CV przez QT Swiss Engineering Sp. z o.o. do celów związanych z tym i przyszłym procesem rekrutacji zgodnie z Ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (tekst jednolity: Dz. U. 2014 r. poz. 1182).”

