

Praca w QT Swiss Engineering to przede wszystkim styczność z najnowszymi technologiami w branży **automotive** oraz realizacja projektów dla najbardziej **prestiżowych klientów**, takich jak: **Volkswagen, Audi, BMW, Mercedes, Lexus, Jaguar** oraz wielu innych. Obecnie zatrudniamy już ponad **750 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:

Inżynier Robotyki

Lokalizacja: cała Polska

GŁÓWNE OBOWIĄZKI:

- programowanie robotów KUKA, FANUC, ABB,
- integracja powiązanych systemów w środowisku produkcyjnym,
- konfiguracja, uruchomienie i testowanie dostarczonych rozwiązań,
- sporządzanie dokumentacji technicznej.

NASZE WYMAGANIA:

- wykształcenie wyższe kierunkowe – Automatyka i Robotyka, Mechatronika, pokrewne,
- dobra znajomość języka angielskiego lub niemieckiego (poziom co najmniej średniozaawansowany) umożliwiająca pracę za granicą, czytanie i tworzenie dokumentacji technicznej,
- gotowość do częstych wyjazdów służbowych (50-70% czasu pracy w delegacji w skali roku),
- komunikatywność, łatwość w nawiązywaniu kontaktów, umiejętność pracy zespołowej,
- motywacja do ciągłego rozwoju, chęć i umiejętność szybkiego uczenia się,
- czynne prawo jazdy kat. B.

MILE WIDZIANE:

- Znajomość obsługi robotów przemysłowych i/lub branży automotive.

OFERUJEMY:

- atrakcyjne i stabilne warunki zatrudnienia (umowa o pracę),
- dużą dozę samodzielności, aktywny udział w realizacji projektów,
- wynagrodzenie rosnące adekwatnie do umiejętności,
- możliwość ciągłego rozwoju i podnoszenia swoich kwalifikacji (wewnętrzny program rozwojowy),
- udział w ciekawych projektach na całym świecie,
- elastyczny czas pracy w biurze,
- kartę Multisport, prywatną opiekę medyczną oraz inne benefity pracownicze.

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

„Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez QT SWISS Engineering sp. z o.o. dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji 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).”

