

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 – Specjalista ds. Procesów Spawalniczych i Zgrzewania

Lokalizacja: Szczecin

GŁÓWNE OBOWIĄZKI:

- programowanie robotów spawalniczych,
- wdrażanie, obsługa, optymalizacja i dobór parametrów zrobotyzowanych procesów spawania,
- konfiguracja kontrolera zgrzewającego,
- integracja powiązanych systemów w środowisku produkcyjnym,
- sporządzanie dokumentacji technicznej.

NASZE WYMAGANIA:

- wykształcenie wyższe kierunkowe (inżynieria materiałowa, automatyka i robotyka, mechanika i budowa maszyn, specjalizacja spawalnicza),
- praktyczna wiedza z zakresu procesów spawalniczych, zgrzewania i pozostałych technologii łączenia,
- gotowość do częstych wyjazdów służbowych (miejsce delegacji: głównie Europa, rzadziej Azja oraz USA) – warunek konieczny,
- znajomość języka angielskiego lub niemieckiego w stopniu min. komunikatywnym,
- dobra znajomość obsługi komputera oraz Ms Office (głównie Excel),
- czynne prawo jazdy kat. B.

MILE WIDZIANE:

- znajomość robotów KUKA, ABB, Fanuc,
- doświadczenie z urządzeniami firmy Bosh i/lub H&W,
- doświadczenie na podobnym stanowisku.

OFERUJEMY:

- atrakcyjne i stabilne warunki zatrudnienia (umowa o pracę),
- dodatkowe premiowanie w trakcie wyjazdów służbowych dla doświadczonych i samodzielnych pracowników,
- możliwość poznania najnowszych technologii w branży automotive przy projektach dla takich firm jak BMW, Mercedes, Jaguar i wiele innych, w ich własnych siedzibach,
- regularny rozwój wiedzy i umiejętności technicznych poprzez wewnętrzne i zewnętrzne szkolenia,
- 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).”

