



AUTOMOTIVE.
CHALLENGE ACCEPTED!

EBZ Design Engineering jedna z wiodących firm z branży automotive, która zdobyła pozycję lidera w dziedzinie robotyki i automatyki przemysłowej w Europie, z ugruntowaną pozycją na rynku międzynarodowym popartą wieloletnim doświadczeniem.

W związku z ciągłym rozwojem poszukujemy kandydatów na stanowisko:

Inżynier Robotyki Offline

Lokalizacja: Szczecin

Główne obowiązki:

- Symulacja stanowisk zrobotyzowanych w środowisku 3D:
Delmia V5 Robotics, Process Designer/Process Simulate, RobCAD,
- Programowanie robotów offline,
- Sporządzanie czytelnej dokumentacji.

Oczekujemy:

- Wykształcenia wyższego inżynierskiego lub magisterskiego – preferowane kierunki studiów:
 - Automatyka i Robotyka,
 - Mechanika i Budowa Maszyn,
 - Mechatronika,
 - Zarządzanie i Inżynieria Produkcji,
- Znajomości języka angielskiego lub niemieckiego min. w stopniu komunikatywnym,
- Gotowość do wyjazdów służbowych,
- Doświadczenie w branży Automotive (mile widziane).

Oferujemy:

- 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 i pełną wyzwań pracę, zarówno w biurze w Polsce jak i u klientów na terenie Europy i świata,
- Pracę w zespole specjalistów i partnerską atmosferę,
- Kartę MultiSport, prywatną opiekę medyczną oraz inne benefity pracownicze,
- Możliwość poznania najnowszych technologii w branży motoryzacyjnej – innowacyjnych nie tylko w skali Polski, ale także na całym świecie!

Osoby zainteresowane prosimy o przesyłanie aplikacji na adres: rekrutacja@ebz-de.eu wraz z aktualną klauzulą RODO.

rekrutacja@ebz-de.eu

www.ebz-de.eu

@EBZ Design Engineering